

# Adobe® InDesign® CS2 4.0.3 Update ReadMe

June 2006

Adobe Systems Incorporated

## TABLE OF CONTENTS

1. System Requirements
2. Central European Dictionary Support
3. Resolved Issues
4. EPS Export Handling Issue
5. Resolved Issues for Developers
6. Appendix A: Additional information regarding Tracked Changes bug fix 1270850

## 1. INDESIGN CS2 SYSTEM REQUIREMENTS

### Macintosh®

- PowerPC® G3, G4, or G5 processor
- Mac OS X v.10.2.8 through 10.4.3
- 256 MB of RAM (320 MB or more recommended)
- 870 MB of available hard disk space. Note that when specifying a non-root drive or partition to install the application to, only the Adobe InDesign CS2 application will be installed on the non-root drive. Additional components as well as the Adobe Bridge application will be installed on the root drive.
- 1,024 x 768 monitor with a 16-bit video card (24-bit screen display recommended)
- CD-ROM drive
- QuickTime 6 required for multimedia features (included in Mac OS X)
- For Adobe PostScript® printers: PostScript Level 2 or PostScript 3™
- Internet or phone connection required for product activation
- Broadband Internet connection required for Adobe Stock Photos.  
*Note:* The Adobe Stock Photos service may not be available in all countries, languages, and currencies and is subject to change. Use of the service is governed by the Adobe Stock Photos Terms of Service. For details, visit <http://www.adobe.com/adobestockphotos>.

### Windows®

- Intel® Pentium® III or 4 processor
- Microsoft® Windows® 2000 with Service Pack 3 or Windows XP
- 256 MB of RAM (320 MB or more recommended)
- 850 MB of available hard disk space. Note that when specifying a non-root drive or partition to install the application to, only the Adobe InDesign CS2 application will be installed on the non-root drive. Additional components as well as the Adobe Bridge application will be installed on the root drive.
- 1,024 x 768 monitor with a 16-bit video card (24-bit screen display recommended)
- CD-ROM drive
- QuickTime 6 is required for multimedia features
- For Adobe PostScript® printers: PostScript Level 2 or PostScript 3™
- Internet or phone connection required for product activation

- Broadband Internet connection required for Adobe Stock Photos.  
*Note:* The Adobe Stock Photos service may not be available in all countries, languages, and currencies and is subject to change. Use of the service is governed by the Adobe Stock Photos Terms of Service. For details, visit <http://www.adobe.com/adobestockphotos>.

## **2. CENTRAL EUROPEAN DICTIONARY SUPPORT**

InDesign CS2 4.0.3 includes the updates from the original Central European Dictionary Update (posted in May 2005), which provides hyphenation and spelling support for seven Central European languages: Romanian, Slovenian, Croatian, Estonian, Lithuanian, Latvian, and Bulgarian. Note that the original Dictionary Update is no longer available separately.

## **3. RESOLVED ISSUES**

This section provides a list of the resolved technical problems also included as part of the InDesign CS2 4.0.3 update. InDesign CS2 4.0.3 includes the cumulative fixes from the original 4.0.2 Update (posted in December 2005) and 4.0.1 Update (posted in September 2005) as well as new fixes.

All new fixes are indicated with an asterisk (\*) next to the bug number (e.g., [0000000]\*).

Note that these issues are stated as the original problem statement, and not the corrected behavior. For general product usage and additional troubleshooting information, visit the Adobe Product Support Knowledgebase for InDesign at <http://www.adobe.com/support/products/indesign.html>, or choose Online Support from the InDesign Help menu.

### **Performance**

InDesign CS2 unexpectedly quits on launch at the point where the startup screen displays the text, “Starting up service registry”. On Windows only, an error message may also appear. [1197389]

While opening a document with custom links in InDesign CS2, the image ICC profile data is getting read unnecessarily, which causes a performance problem. [1193873]

InDesign CS2 unexpectedly quits when changing or refreshing the view of a spread containing a path with a width of zero. [1201478]

InDesign CS2 unexpectedly quits on launch on OS X.4 after a system reboot. This issue occurs intermittently. [1196466]

InDesign CS2 unexpectedly quits on launch if Font Preview is enabled and a font is installed that cannot be parsed by the application (Mac OS only). [1192802]

InDesign CS2 unexpectedly quits under certain conditions when opening a document that triggers auto-activation for fonts. [1219964]

Performance in InDesign CS2 is degraded after 20 – 30 minutes of operation and each click/operation may take longer to respond (Windows only). [1282202]\*

## **Graphics**

Inline graphic pasted from one InCopy story (.incd) to another is lost upon updating of that story in InDesign CS2. [1197638]

Lines with auto page numbers adjacent to inline graphics on master pages do not compose correctly on the child pages if the page number or section name exceeds one digit or character. [1193690]

When InDesign CS2 opens an INX file or InCopy CS2 opens an assignment file that contains a placed image whose text wrap settings are set to Detect Edges, and if the image is missing, an incorrect rectangular offset will be used instead of the offset path as specified. The result is that an editor cannot write to fit in InCopy because the Text Wrap and image are missing. [1216583]

After placing multiple graphics containing gradients and transparency in InDesign CS2, portions of the artwork then drop out when printing if the clipping path and position of the gradients in the graphics match exactly. [1218027]

When exporting an InDesign document to EPS, the page number in the selection range is used (starting with “1”) as the suffix for the resulting EPS file names instead of the actual page range entry. Also, Section numbers are unexpectedly added as prefixes to the numbers. [1206451]

After placing a raster image file (TIFF, JPEG, PSD, etc.) whose filesize is over several megabytes, exporting the document to EPS or printing may occasionally cause vertical streaks. [1273725]\*

After placing a Photoshop EPS file containing a clipping mask of 3 mm or less width in InDesign CS2, the clipping mask is missing. [1257600]\*

After enlarging the canvas size of an image in Adobe Photoshop, the linked image does not enlarge or scale correctly in Adobe InDesign CS2. The edited file with the new canvas size fills the content frame rather than the graphic frame of the placed image, making the image look smaller rather than larger. [1273425]\*

## **Transparency**

In low memory situations, printing or exporting to PDF an InDesign file with a placed EPS image that contains raster data will result in banding or pixel shifting if transparency overlays the EPS image. [1297652]\*

## **Text and Fonts**

InDesign CS2 font auto-activation may conflict with third-party font auto-activation utilities on Macintosh, which results in fonts not being recognized under certain conditions. [1210680]

*Note:* The 4.0.3 update disables InDesign CS2’s internal font auto-activation. If your workflows require the auto-activation of missing fonts, you will need to use a third-party font management utility that supports this functionality.

Inaccurate display of fonts in placed QuarkXPress® 4.1 EPS files that have been “Optimized” by an Assura RIP occurs when viewed with High Quality Display in InDesign CS2. The EPS file contains embedded fonts in a nested manner. [1115055]

InDesign CS2 hangs whenever an Adobe managed font folder contains a shortcut to any other folder. [1212208]

InDesign CS2 does not allow non-breaking spaces from participating in word spacing for Czech and Slovak languages. [1173184]

Text does not flow to next column in an Overset Text Frame in a Multi-Column frame with Text wrap intrusion. [1174395]

Checking spelling on some text strings may cause InDesign CS2 to unexpectedly quit. One example is any text string in the format, <number><dash><uppercase character>, such as “June 12-July 19”. [1209817, 1212538]

After entering a line of text followed by carriage returns and then applying the Paragraph Rules’ “Rule Below” setting, the rules do not appear on the lines with carriage returns. [1208372]

InDesign does not properly display some Barcode font characters when copying and pasting from Microsoft Word or Excel to InDesign. The double quotation mark also usually does not display in Barcode font. [1233464]

After creating an assignment from linked text frames that contain an InCopy file with multiple styles, a single style is applied to all of the text. [1245899]\*

Optical Margin Alignment does not ignore zero width characters on the beginning of a line. For example, Optical Margin Alignment adjustments disappear if the Map Styles to Tag command causes an XML tag to fall at the beginning of a line. [1291466]\*

When a font family with multiple plain faces (Regular, Roman, Book, etc.) is used in styles, sometimes the characters are incorrectly mapped. [1254443]\*

Glyph ID is mismatched and display unexpected characters in InDesign CS2 when using Utopia Type 1 + Utopia Expert fonts. [1254445]\*

## **Tables**

For some documents converted from InDesign 2.x, InDesign CS2 unexpectedly quits when opening the Table Strokes and Fill dialog with a table cell selected. [1265928]\*

## **Linking**

Links that contain extended or accented characters and that were created in InDesign CS2 on Mac OS are broken when opening the document on Windows. *Note:* In order for this fix to work, you will also need to download and run the .exe file “MSIdnAPIsMP.EXE” from Microsoft’s Web site at <http://www.microsoft.com/downloads/details.aspx?FamilyId=E289BB2C-D111-4331-8FB2-CC6C5A026C93&displaylang=en>. Open the folder labeled “x32/system” and then drag and drop the seven files contained within (two .dll and 5 .nls files) into your [root]\WINDOWS\system32 folder on your hard drive. Once this is complete and the 4.0.3 Update is installed, the fix should work for both 32 and 64-bit machines. [1222600]\*

## **Import Text**

Endnote numbers imported from Word/RTF documents in InDesign are changed into lowercase alphabetical characters instead of default number characters. [1118824]

When importing tagged text that contains a character set with kerning values of either Optical or Metric selected, the kerning value changes to 6000. [1262505]\*

## **Export Text**

The KSC5601 value is missing from the Encoding drop-down list in the Export Tagged Text dialog. [1251198]\*

## **PDF Export**

Artifact tags in InDesign CS2 document are not correctly exported to PDF, causing Acrobat to fail the Full Accessibility check. [1274390]\*

## **Conversion**

Placed graphics unexpectedly and irregularly move to the back of the stacking order when opening a QuarkXPress document in InDesign CS2. [1232037]

After converting a file that contains certain swatches/names from InDesign 2.x to InDesign CS2, the application unexpectedly quits in some cases with the following error: “Adobe InDesign is shutting down. A serious error was detected. Please restart InDesign to recover work in any unsaved InDesign documents.” [1246803]\*

When opening specific InDesign 2.x files in InDesign CS2, the application unexpectedly quits in “paragraph composer.rpln”. [1252627]\*

While generating an index in a converted PageMaker document, Adobe InDesign CS2 unexpectedly quits or hangs. [1205027]\*

## **Library files**

InDesign CS2 unexpectedly quits when opening an INDL library file if the NoRecentDocsMenu registry key is set on Windows. [1209883]

## **Dictionary & Hyphenation**

Incorrect hyphenation occurs in the German Reformed dictionary for specific words. [1214106]

InDesign CS2 unexpectedly quits when bringing up the Check Spelling dialog if all user dictionaries are on a server. [1289208]\*

### **XML**

InDesign CS2 unexpectedly quits after trying to map a style to a tag, if a grouped inline exists. [1210618]

InDesign CS2 unexpectedly quits when exporting a placed InCopy story as a snippet, if that story contains unresolved tracked changes including a deleted XML marker. [1221625]

Adding an XML tag to a page item that has a custom datalink causes InDesign CS2 to unexpectedly quit. [1290442]\*

### **Print**

InDesign files containing a placed EPS with the customcolorimage operator, produce EPS files that cause RIPS to go into an endless loop. [1215447]

### **InBooklet SE**

The InDesign CS2 4.0.3 update installs version 3.0.3 of InBooklet SE.

### **LiveEdit Workflow**

InDesign CS2 unexpectedly quits when performing link updates for stories with nested styles definitions that contain semi-colons. [1179265]

Updating a linked InCopy story in InDesign CS2 takes a long time to process when the .indd document contains other stories with many inline graphics. [1179282]

InDesign CS2 stops responding when exporting multiple InCopy stories to an AFP server if any of the resulting generated filenames exceed 31 characters. The application may also return the error message, "Error - cannot copy the file [file name]. File name too long or invalid character." [1235236]

### **QuickTime**

When attempting to place a QuickTime 7 movie file in InDesign CS2, the application returns the error, "Cannot place this file. No filter found for requested operation". [1192384]

### **Documents**

After editing and saving a file in InCopy, the file loses all content and generates error messages when updating or attempting to re-open the file in InCopy. Additional Details: The file has incorrect file type and creator data. For example, the file type may be "TEXT" and the creator code "?????" or the type and creator fields may be blank. The file may have been transferred from a Windows system to a Macintosh system or emailed to a Macintosh system through a Windows server. When attempting to relink the InCopy file to an InDesign document, the following error message is returned: "Import failed." When attempting to open the file in InCopy, the following error message is returned: "Cannot open the file [file name]. Adobe InCopy may not support the file format, or a plug-in that supports the file format may be missing." [1257768]\*

Error, “A serious error was detected; InDesign is shutting down” appears when opening or creating documents in InDesign CS2 on Mac OS. The ProtectiveShutdownLog also contains an error, “TinFonts:NewTinDocument - SING Library’s data base is probably corrupt because it failed when creating a document ID.” [1267606]\*

InCopy document page size is not consistent between InDesign and InCopy files when opened in InCopy. This issue is apparent after performing subsequent edits in the InCopy .incx followed by opening the .indd document in InCopy. [1256943]\*

### **Shortcuts**

InDesign CS2 returns the error, “Content contains characters that cannot be encoded” when attempting to assign a keyboard shortcut that contains CE characters, and the shortcut is not assigned. [1278177]\*

### **INX**

Entering certain characters as the first character in a tracked change of a checked out document and then checking the document in will result in document corruption as the document is updated. [1270850]\* *Please see Appendix A of this ReadMe for additional important details regarding this bug fix.*

### **Plug-ins**

InDesign CS2 unexpectedly quits if a dependent plug-in is not present. [1268399]\*

### **UI**

The Color Picker dialog box in InDesign CS2 displays CMYK as “TMYK” (InDesign Swedish version only). [1300599]\*

### **Scripting**

Shortcuts to scripts are lost if Cancel is chosen in the Shortcut Editor dialog. [1179314]

Can not set the margins of pages to values greater than 1000 points via scripting. [1189959]

Document.PageItems and Spread.PageItems script object collections don’t include third-party page items derived from kSplineItemBoss. [1274909]\*

Can not set Autocorrect Preferences through scripting on Macintosh. [1275597]\*

## **4. EPS EXPORT HANDLING ISSUE [1253469]**

There is a change in the EPS export handling after installing the InDesign CS2 4.0.3 Update. This occurs in cases where a multi-page document is exported to EPS, and where exporting would require overwriting existing files. Under this scenario, the application displays an alert that asks the user whether to overwrite the existing files, then waits for the user to respond.

*Note:* If you prefer to allow the application to overwrite files automatically, please add the following UserInteractionLevel property command to your script before the script does the EPS export, in order to suppress the alert:

```
app.scriptPreferences.userInteractionLevel = UserInteractionLevels.NEVER_INTERACT;
```

## 5. RESOLVED ISSUES FOR INDESIGN CS2 THIRD-PARTY DEVELOPERS

This section provides a list of the resolved technical problems included as part of InDesign CS2 4.0.3 Debug update only.

We have added service providers that allow responding to the beginning and end of packaging. Please download and install the updated header file “S4SPControlPlugInIDs.h” to get this change. This header file and other 4.0.3 updates to the InDesign Family SDK are posted at <https://partners.adobe.com/public/developer/indesign/sdk/index.html> [1255542]\*

Cannot assign or use the shift key as a keyboard shortcut modifier to launch a Script in InDesign CS2; instead the script is opened in Debugger mode. [1255651]\*

When using the kSetItemLockDataCmd without the InCopyBridge plug-ins installed in InDesign CS2, an assert in PageItemAdornmentList::InsertAdornmentNode() appears. [1196156]

CoreFileUtils::CopyFile() returns ‘true’, indicating that it succeeded, but the file is not copied. [1204981]

Opening INX files containing references to third party custom text frame objects causes InDesign to assert and then do a protective shutdown. [1173111]

Text Lock Adornment is not redrawn correctly when the kTextLockAdornment implementation is used in InDesign CS2. [1176606]

After running an action that is part of the Action Automation Tool (distributed with the InDesign Tool Kit) that inserts text into a story, selecting that text, and then accessing a menu item (e.g., Convert Text to Table), the selected text is replaced by an “a” in InDesign CS2. [1170645]

The Info palette and Story Editor do not update correctly to reflect the appropriate number of words or overset lines in a text frame when using the new IOversetInformationExchange interface in InDesign CS2 [1225129]

Inline Graphics are lost after exporting text (in the format of incd) and then re-importing in either InDesign CS2 when third party calls InCopyWorkflow::ImportStory(...) where the first parameter was set to be the replaced story. [1238196]

After implementing InCopyBridge plugins by using the custom InCopyBridgeCmdSuite, the third party code is not called under certain circumstances when a story is checked out/check in/cancel checkout in InDesign CS2. [1241322]

InDesign CS2 returns an “Family Name null” assert on launch. [1196969] To prevent this issue from happening, please rename the following InDesign preferences, using the below instructions, after installing the InDesign CS2 4.0.2 Debug update. *Note:* Re-creating the InDesign preferences files restores the settings to their defaults.

To re-create the InDesign preferences files in Windows:

1. Quit InDesign CS2 Debug.
2. In Windows Explorer, open the following folder on your hard drive:  
Documents and Settings/[username]/Application Data/Adobe/InDesign/Version 4.0
3. Select the “InDesign SavedData” file in this folder, and choose File > Rename.
4. Rename the file (for example, to “backup SavedData”) so that you can restore it later if desired.
5. Repeat steps 3-4 with the files “InDesign Defaults” and “FontMaskCache”.
6. Launch InDesign CS2 Debug. InDesign re-creates the preferences files.

To re-create the InDesign preferences files in Mac OS X:

1. Quit InDesign CS2 Debug.
2. In the Finder, open the following folder on your hard drive:  
Users/[username]/Library/Preferences/Adobe InDesign/Version 4.0
3. Select the “InDesign SavedData” file in this folder and rename it (for example, to “backup SavedData”) so that you can restore it later if desired.
4. Repeat steps 3-4 with the files “InDesign Defaults” and “FontMaskCache”.
5. Launch InDesign CS2 Debug. InDesign re-creates the preferences files.

## **Appendix A**

This appendix contains more information regarding bug fix 1270850.

### **Original Issue**

Entering certain characters as the first character in a tracked change of a checked out document and then checking the document in will result in document corruption as the document is updated. [1270850]

### **Problem Statement**

The fix for this bug resolves the corruption problem, but also exposes a new issue: users will lose the related Tracked Change Record for the specific situations where the initial corruption occurs.

Note that when you encounter the case where track change records will be lost in the Debug build, you will see an assert of the form: ‘INXExport:ResolveExternalReferences() - Cannot find interface for Element “uadcinsf”’ [1285108]

### **Additional Information**

Note that this fix only addresses new documents created after the 4.0.3 update is installed. All existing documents that were created prior to installing fix that are corrupted can not be fixed.

Here is a list of points that help explain when the Tracked Change Record will not be preserved as a result of this fix as well:

## ***Definitions***

### *Enumerated Characters*

These are characters that users can insert in the text model by using the “Insert Special Character”. They do not have a Unicode equivalent value in our text model today.

### *Tracked Change Record Anchors*

Anchors are used to identify where in the text model a tracked change record is stored. For example, the Tracked Change Anchor for deleted text will be the first character following the deleted tracked change. For text that is added, there are 2 anchors - one at the beginning and one at the end - which are represented by the First and Last characters in the added text. For text that is moved, there are 3 Tracked Change Anchors created: 1) the Tracked Change Anchor is the first character following the deleted tracked change, 2) there are 2 Tracked Change Anchors created (a begin and end anchor) and which are represented by the First and Last characters in the added text.

### ***Scenarios:***

The corruption of InCopy incx documents is fixed in bug 1270850, but the Tracked Change record is not preserved, if an enumerated character is used in the following manner:

- It is the first character following the deleted tracked change.
- The First and/or Last character in a tracked change added text.

All other scenarios where there are Tracked Changes and these enumerated characters are not in the text where the Tracked Change anchors will reside will be preserved as expected.

---

© 2006 Adobe Systems Incorporated. All rights reserved.

Adobe, InCopy, InDesign and PostScript are either registered trademarks or trademarks of Adobe Systems Incorporated in the United States and/or other countries. Macintosh is a trademark of Apple Computer Inc., registered in the United States and other countries. Windows, Word, and Excel are either trademarks or registered trademarks of Microsoft Corporation in the United States and/or other countries. Pentium is a trademark or registered trademark of Intel Corporation or its subsidiaries in the U.S. and other countries. PowerPC is a registered trademark of International Business Machines Corporation in the United States. and/or other countries. All other trademarks are property of their respective owners.

# Adobe® InDesign® CS2 4.0.3-Update – Bitte lesen

Juni 2006

Adobe Systems Incorporated

## INHALTSVERZEICHNIS

1. Systemanforderungen
2. Unterstützung für Wörterbuch zentraleuropäischer Sprachen
3. Behobene Probleme
4. Probleme beim Exportieren in EPS
5. Behobene Probleme für Entwickler
6. Anhang A: Weitere Informationen zur Fehlerbehebung 1270850 bezüglich der Funktion „Änderungen verfolgen“

## 1. SYSTEMANFORDERUNGEN FÜR INDESIGN CS2

### Macintosh®

- PowerPC® G3-, G4- oder G5-Prozessor
- Mac OS X v.10.2.8 bis 10.4.3
- 256 MB RAM (320 MB oder mehr empfohlen)
- 870 MB freier Festplattenspeicher. Wenn Sie für die Installation der Anwendung ein Laufwerk oder eine Partition angeben, bei dem bzw. der es sich nicht um ein Stammlaufwerk handelt, sollten Sie beachten, dass nur die Adobe InDesign CS2-Anwendung auf diesem Laufwerk bzw. dieser Partition installiert wird. Zusätzliche Komponenten sowie die Anwendung Adobe Bridge werden auf dem Stammlaufwerk installiert.
- Monitor mit einer Bildschirmauflösung von 1024 x 768 und einer 16-Bit-Grafikkarte (24-Bit-Anzeige empfohlen)
- CD-ROM-Laufwerk
- Für Multimedia-Funktionen ist QuickTime 6 erforderlich (in Mac OS X enthalten)
- Für Adobe PostScript®-Drucker: PostScript Level 2 oder PostScript 3™
- Internet- oder Telefonverbindung für die Produktaktivierung
- Broadband-Internet-Verbindung für Adobe Stock Photos.

*Hinweis:* Der Adobe Stock Photos-Dienst steht möglicherweise nicht in allen Ländern, Sprachen und Währungen zur Verfügung und ist eventuellen Änderungen unterworfen. Die Verwendung dieses Dienstes unterliegt den Nutzungsbedingungen von Adobe Stock Photos. Weitere Informationen finden Sie unter <http://www.adobe.de/adobestockphotos>.

### Windows®

- Intel® Pentium® III- oder 4-Prozessor
- Microsoft® Windows® 2000 mit Service Pack 3 oder Windows XP
- 256 MB RAM (320 MB oder mehr empfohlen)
- 850 MB freier Festplattenspeicher. Wenn Sie für die Installation der Anwendung ein Laufwerk oder eine Partition angeben, bei dem bzw. der es sich nicht um ein Stammlaufwerk handelt, sollten Sie beachten, dass nur die Adobe InDesign CS2-Anwendung auf diesem Laufwerk bzw. dieser Partition installiert wird. Zusätzliche Komponenten sowie die Anwendung Adobe Bridge werden auf dem Stammlaufwerk installiert.
- Monitor mit einer Bildschirmauflösung von 1024 x 768 und einer 16-Bit-Grafikkarte (24-Bit-Anzeige empfohlen)

- CD-ROM-Laufwerk
- Für Multimedia-Funktionen ist QuickTime 6 erforderlich
- Für Adobe PostScript®-Drucker: PostScript Level 2 oder PostScript 3™
- Internet- oder Telefonverbindung für die Produktaktivierung
- Broadband-Internet-Verbindung für Adobe Stock Photos.  
*Hinweis:* Der Adobe Stock Photos-Dienst steht möglicherweise nicht in allen Ländern, Sprachen und Währungen zur Verfügung und ist eventuellen Änderungen unterworfen. Die Verwendung dieses Dienstes unterliegt den Nutzungsbedingungen von Adobe Stock Photos. Weitere Informationen finden Sie unter <http://www.adobe.de/adobestockphotos>.

## 2. UNTERSTÜTZUNG FÜR WÖRTERBUCH ZENTRALEUROPÄISCHER SPRACHEN

InDesign CS2 4.0.3 umfasst das ursprüngliche Update für das Wörterbuch zentraleuropäischer Sprachen (vom Mai 2005), das Silbentrennungsfunktionen und Rechtschreibprüfungen für sieben zentraleuropäische Sprachen zur Verfügung stellt: Rumänisch, Slowenisch, Kroatisch, Estnisch, Litauisch, Lettisch und Bulgarisch. Beachten Sie, dass das ursprüngliche Wörterbuch-Update nicht mehr separat erhältlich ist.

## 3. BEHOBENE PROBLEME

Dieser Abschnitt enthält eine Liste der technischen Probleme, die ebenfalls mit dem InDesign CS2 4.0.3-Update behoben werden. InDesign CS2 4.0.3 enthält alle Fehlerbehebungen aus dem 4.0.2-Update (vom Dezember 2005) und aus dem 4.0.1-Update (vom September 2005) sowie neue Fehlerbehebungen.

Alle neuen Fehlerbehebungen sind mit einem Sternchen (\*) neben der Nummer des jeweiligen Problems gekennzeichnet (z. B. [0000000]\*).

Bitte beachten Sie, dass im Folgenden das ursprüngliche Problem und nicht das korrigierte Verhalten beschrieben wird. Allgemeine Informationen zur Verwendung des Produkts sowie zusätzliche Informationen zur Fehlerbehebung finden Sie in der Adobe-Knowledgebase des Produkt-Supports unter <http://www.adobe.com/support/products/indesign.html>. Alternativ können Sie in InDesign im Menü „Hilfe“ die Option „Online-Unterstützung“ wählen.

### Leistung

InDesign CS2 wird während der Anzeige der Meldung „Dienstregistrierung wird gestartet...“ auf dem Startbildschirm unerwartet beendet. Es wird ggf. zusätzlich eine Fehlermeldung angezeigt (nur Windows). [1197389]

Beim Öffnen eines Dokuments mit benutzerdefinierten Verknüpfungen in InDesign CS2 werden unnötigerweise die ICC-Profilaten von Bildern gelesen, was zu Leistungsproblemen führt. [1193873]

InDesign CS2 wird unerwartet beendet, wenn die Anzeige eines Druckbogens mit einem Pfad der Breite 0 geändert oder aktualisiert wird. [1201478]

InDesign CS2 wird unter OS X 4 nach einem Neustart des Systems beim darauf folgenden Start unerwartet beendet. Dieses Problem tritt periodisch auf. [1196466]

InDesign CS2 wird beim Start unerwartet beendet, wenn die Schriftvorschau aktiviert und eine Schriftart installiert ist, die von der Anwendung nicht analysiert werden kann (nur Mac OS). [1192802]

InDesign CS2 wird unter bestimmten Bedingungen unerwartet beendet, wenn ein Dokument geöffnet wird, das die automatische Aktivierung für Schriftarten auslöst. [1219964]

Die Leistungsfähigkeit von InDesign CS2 lässt nach 20–30 Minuten nach und jeder Klick/Vorgang wird erst nach einiger Zeit ausgeführt (nur Windows). [1282202]\*

## **Grafiken**

Eine eingebundene Grafik, die aus einem InCopy-Textabschnitt (.incd) kopiert und in einen anderen eingefügt wird, geht beim Aktualisieren dieses Textabschnitts in InDesign CS2 verloren. [1197638]

Zeilen mit automatischen Seitenzahlen neben eingebundenen Grafiken auf Mustervorlagen werden auf den untergeordneten Seiten nicht korrekt erstellt, wenn die Seitenzahl oder der Abschnittsname aus mehr als einer Zahl oder einem Zeichen besteht. [1193690]

Wenn in InDesign CS2 eine INX-Datei oder in InCopy CS2 eine Aufgabendatei geöffnet wird, die ein platziertes Bild enthält, dessen Konturenführungseinstellungen auf die Option „Kanten suchen“ festgelegt wurden, wird bei einem fehlenden Bild statt des definierten Offsetpfads ein falscher rechteckiger Offset genutzt. Dies führt dazu, dass ein Redakteur den Text während des Schreibvorgangs nicht für eine Anzeige in InCopy anpassen kann, da sowohl die Konturenführung als auch das Bild fehlen. [1216583]

Nach der Platzierung mehrerer Grafiken in InDesign CS2, die Verläufe und Transparenz enthalten, werden Teile der Grafiken nicht ausgedruckt, wenn der Beschneidungspfad und die Verlaufpositionen der Grafiken exakt übereinstimmen. [1218027]

Beim Exportieren eines InDesign-Dokuments in eine EPS-Datei wird statt der ursprünglichen Seitenzahleingabe die Seitenzahl (ab “1”) im Auswahlbereich als Suffix für die neuen EPS-Dateinamen genutzt. Abschnittsnummern werden ebenfalls unerwartet als Präfixe zu den Nummern hinzugefügt. [1206451]

Nach dem Platzieren einer Rastergrafikdatei (TIFF, JPEG, PSD usw.), die mehrere Megabyte groß ist, weist das Dokument beim Export in eine EPS-Datei oder beim Drucken unter Umständen vertikale Streifen auf. [1273725]\*

Nach dem Platzieren einer Photoshop-EPS-Datei mit einer Schnittmaske von 3 mm oder weniger in InDesign CS2 fehlt die Schnittmaske. [1257600]\*

Nach dem Vergrößern der Arbeitsfläche eines Bildes in Adobe Photoshop wird das verknüpfte Bild in Adobe InDesign CS2 nicht korrekt vergrößert oder skaliert. Die bearbeitete Datei mit der neuen Arbeitsfläche füllt den Inhaltsrahmen und nicht den Grafikrahmen des platzierten Bildes aus, wodurch das Bild nicht größer, sondern kleiner wirkt. [1273425]\*

## **Transparenz**

Bei nicht ausreichendem Arbeitsspeicher entstehen bei einer InDesign-Datei mit einem platzierten EPS-Bild, das Rasterdaten enthält, beim Drucken bzw. beim Export in eine PDF-Datei Streifen oder Pixelverschiebungen, wenn das EPS-Bild mit Transparenz überlagert ist. [1297652]\*

## **Text und Schriften**

Die automatische Schriftartaktivierung von InDesign CS2 führt unter Macintosh möglicherweise zu Konflikten mit Dienstprogrammen für die automatische Schriftartaktivierung anderer Hersteller, sodass Schriftarten unter bestimmten Bedingungen nicht erkannt werden. [1210680]

*Hinweis:* Mit dem 4.0.3-Update wird die interne automatische Schriftartaktivierung von InDesign CS2 deaktiviert. Wenn für Ihre Workflows die automatische Aktivierung von fehlenden Schriftarten erforderlich ist, müssen Sie ein Dienstprogramm für die Verwaltung von Schriftarten eines anderen Herstellers verwenden, das diese Funktion unterstützt.

Bei der Anzeige mit hoher Qualität in InDesign CS2 werden Schriftarten, die in durch einen Assura RIP optimierten QuarkXPress® 4.1-EPS-Dateien platziert wurden, nicht korrekt angezeigt. Die EPS-Datei enthält eingebettete verschachtelte Schriftarten. [1115055]

Die Ausführung von InDesign CS2 wird unterbrochen, wenn ein Ordner mit verwalteten Schriftarten von Adobe eine Verknüpfung zu einem anderen Ordner enthält. [1212208]

In InDesign CS2 ist die Verwendung von geschützten Leerzeichen für Wortabstände bei den Sprachen Tschechisch und Slowakisch nicht zulässig. [1173184]

In einem Übersatz-Textrahmen in einem mehrspaltigen Rahmen mit Konturenführung fließt Text nicht in die nächste Spalte. [1174395]

Das Anwenden der Rechtschreibprüfung auf bestimmte Textzeichenfolgen führt unter Umständen dazu, dass InDesign CS2 unerwartet beendet wird. Die geschieht beispielsweise bei Textzeichenfolgen im Format „<Zahl><Strich><Großbuchstabe>“ wie „Juni 2005-Juli 2006“. [1209817, 1212538]

Bei der Eingabe von Text gefolgt von Wagenrückläufen und dem anschließenden Anwenden der Einstellung „Linie darunter“ für die Option „Absatzlinien“ werden die Linien in den Zeilen mit den Wagenrückläufen nicht angezeigt. [1208372]

InDesign stellt einige Barcode-Schriftzeichen nicht ordnungsgemäß dar, wenn sie aus Microsoft Word oder Excel in InDesign kopiert werden. Das doppelte Anführungszeichen wird ebenfalls in der Regel nicht in der Barcode-Schriftart dargestellt. [1233464]

Nach dem Erstellen einer Aufgabendatei aus verknüpften Textrahmen, die eine InCopy-Datei mit mehreren Formaten enthält, wird ein Format auf den gesamten Text angewendet. [1245899]\*

Die Funktion „Optischer Randausgleich“ ignoriert Zeichen mit der Breite 0 am Beginn einer Zeile nicht. So sind z. B. mit „Optischer Randausgleich“ vorgenommene Anpassungen nicht zu sehen, wenn mit dem Befehl „Formate zu Tags zuordnen“ ein XML-Tag am Anfang einer Zeile platziert wird. [1291466]\*

Wenn eine Schriftfamilie mit mehreren Nur-Text-Schriftarten (Regular, Roman, Book usw.) in Formaten verwendet wird, werden die Zeichen gelegentlich nicht korrekt zugeordnet. [1254443]\*

Bei Verwendung der Schriften Utopia Type 1 und Utopia Expert wird die Glyphen-ID falsch zugeordnet und in InDesign CS2 werden unerwartete Zeichen angezeigt. [1254445]\*

### **Tabellen**

Bei einigen aus InDesign 2.x konvertierten Dokumenten wird InDesign CS2 unerwartet beendet, wenn bei einer ausgewählten Tabellenzelle das Dialogfeld „Konturen und Flächen“ geöffnet wird. [1265928]\*

### **Verknüpfungen**

Verknüpfungen mit erweiterten Zeichen oder Zeichen mit Akzent, die in InDesign CS2 unter Mac OS erstellt wurden, werden nicht korrekt angezeigt, wenn das Dokument unter Windows geöffnet wird. *Hinweis:* Damit diese Fehlerbehebung funktioniert, müssen Sie zusätzlich die Datei „MSIInAPIsMP.EXE“ von der Microsoft-Website herunterladen <http://www.microsoft.com/downloads/details.aspx?FamilyId=E289BB2C-D111-4331-8FB2-CC6C5A026C93&displaylang=en> und ausführen. Öffnen Sie den Ordner „x32/system“ und ziehen Sie die darin enthaltenen sieben Dateien (zwei .dll- und 5 .nls-Dateien) in den Ordner „[Stammlaufwerk]\WINDOWS\system32“ auf der Festplatte. Wenn Sie diesen Schritt durchgeführt und das 4.0.3-Update installiert haben, sollte die Fehlerbehebung sowohl auf 32- als auch auf 64-Bit-Rechnern funktionieren. [1222600]\*

### **Importieren von Text**

Aus MS Word-/RTF-Dokumenten importierte Endnotennummern werden in InDesign statt als Standardziffern als kleingeschriebene Buchstaben angezeigt. [1118824]

Beim Importieren von Tagged-Text mit einem Zeichensatz, für den die Kerning-Werte „Optisch“ oder „Metrisch“ ausgewählt sind, wird der Kerning-Wert in „6000“ geändert. [1262505]\*

### **Exportieren von Text**

Im Dialogfeld „Tagged-Text-Export“ fehlt in der Dropdown-Liste „Kodierung“ der Wert „KSC5601“. [1251198]\*

### **PDF-Export**

Element-Tags in InDesign CS2-Dokumenten werden nicht korrekt in PDF-Dateien exportiert, wodurch die vollständige Ausgabehilfeprüfung in Acrobat fehlschlägt. [1274390]\*

### **Konvertierung**

Platzierte Grafiken werden unerwartet und unregelmäßig an das Ende der Stapelreihenfolge verschoben, wenn ein QuarkXPress-Dokument in InDesign CS2 geöffnet wird. [1232037]

Nach dem Konvertieren einer Datei mit bestimmten Farbfeldern/Namen aus dem InDesign 2.x- in das InDesign CS2-Format wird die Anwendung in einigen Fällen unerwartet beendet und die folgende Fehlermeldung wird angezeigt: „Adobe InDesign wird beendet. Es wurde ein schwerwiegender Fehler festgestellt. Starten Sie InDesign erneut, um InDesign-Dokumente wiederherzustellen, die nicht gespeichert wurden.“ [1246803]\*

Beim Öffnen bestimmter InDesign 2.x-Dateien in InDesign CS2 wird die Anwendung unerwartet in „paragraph composer.rpln“ beendet. [1252627]\*

Beim Erstellen eines Index in einem konvertierten PageMaker-Dokument wird Adobe InDesign CS2 unerwartet beendet oder die Ausführung wird unterbrochen. [1205027]\*

### **Bibliotheksdateien**

InDesign CS2 wird beim Öffnen einer INDL-Bibliotheksdatei unerwartet beendet, wenn der Registrierungsschlüssel „NoRecentDocsMenu“ unter Windows eingerichtet ist. [1209883]

### **Wörterbuch und Silbentrennung**

Im Wörterbuch für die Neue deutsche Rechtschreibung wird bei bestimmten Wörtern die falsche Silbentrennung verwendet. [1214106]

InDesign CS2 wird beim Öffnen des Dialogfelds „Rechtschreibprüfung“ unerwartet beendet, wenn sich alle Benutzerwörterbücher auf einem Server befinden. [1289208]\*

### **XML**

InDesign CS2 wird beim Versuch, einem Tag ein Format zuzuordnen, unerwartet beendet, wenn eine gruppierte Einbindung vorhanden ist. [1210618]

InDesign CS2 wird beim Exportieren eines platzierten InCopy-Textabschnitts als Snippet unerwartet beendet, wenn dieser Abschnitt mit der Funktion „Änderungen verfolgen“ markierten Text enthält. Dies gilt auch für gelöschte XML-Marken. [1221625]

Beim Hinzufügen eines XML-Tags zu einem Seitenobjekt mit einer benutzerdefinierten Datenverknüpfung wird InDesign CS2 unerwartet beendet. [1290442]\*

### **Drucken**

InDesign-Dateien, die eine platzierte EPS-Datei mit dem Operator „customcolorimage“ enthalten, produzieren EPS-Dateien, die bei RIPs eine Endlos-Schleife verursachen. [1215447]

### **InBooklet SE**

Mit dem InDesign CS2 4.0.3-Update wird die Version 3.0.3 von InBooklet SE installiert.

### **LiveEdit-Workflow**

InDesign CS2 wird beim Aktualisieren von Verknüpfungen für Textabschnitte mit verschachtelten Formatdefinitionen, die Semikolons enthalten, unerwartet beendet. [1179265]

Die Aktualisierung eines InCopy-Textabschnitts in InDesign CS2 dauert geraume Zeit, wenn das .indd-Dokument andere Textabschnitte mit vielen eingebundenen Grafiken enthält. [1179282]

InDesign CS2 reagiert nicht mehr beim Exportieren mehrerer InCopy-Textabschnitte auf einen AFP-Server, wenn beliebige neu erstellte Dateinamen eine Länge von 31 Zeichen überschreiten. Die Anwendung zeigt ggf. zusätzlich eine Fehlermeldung ähnlich der folgenden an: „Fehler - Datei [Dateiname] kann nicht kopiert werden. Der Dateiname ist zu lang oder ungültiges Zeichen.“ [1235236]

### **QuickTime**

Beim Versuch, eine QuickTime 7-Filmdatei in InDesign CS2 einzufügen, zeigt die Anwendung folgende Fehlermeldung an: „Die Datei kann nicht platziert werden. Es wurde kein Filter für den angeforderten Vorgang gefunden.“ [1192384]

### **Dokumente**

Nach dem Bearbeiten und Speichern einer Datei in InCopy verliert die Datei sämtliche Inhalte. Wenn die Datei aktualisiert oder erneut in InCopy geöffnet werden soll, wird eine Fehlermeldung angezeigt. Weitere Informationen: Dateityp und Autoreninformationen der Datei sind nicht korrekt. So lautet der Dateityp unter Umständen „TEXT“ und der Autorencode „????“ oder die Felder für Dateityp und Autor können leer sein. Möglicherweise wurde die Datei von einem Windows-System auf ein Macintosh-System übertragen oder über einen Windows-Server per E-Mail an ein Macintosh-System gesendet. Beim Versuch, die InCopy-Datei erneut mit einem InDesign-Dokument zu verknüpfen, wird folgende Fehlermeldung angezeigt: „Import fehlgeschlagen“. Beim Versuch, die Datei in InCopy zu öffnen, wird folgende Fehlermeldung angezeigt: „Die Datei [Dateiname] kann nicht geöffnet werden. Das Dateiformat wird nicht von Adobe InCopy unterstützt bzw. ein für die Unterstützung notwendiges Zusatzmodul fehlt.“ [1257768]\*

Der Fehler „Adobe InDesign wird beendet. Es wurde ein schwerwiegender Fehler festgestellt“ wird beim Öffnen oder Erstellen von Dokumenten in InDesign CS2 unter Mac OS angezeigt. ProtectiveShutdownLog enthält darüber hinaus den Fehler „TinFonts:NewTinDocument - SING Library's data base is probably corrupt because it failed when creating a document ID.“ [1267606]\*

Die Seitengröße von InCopy-Dokumenten ist zwischen InDesign- und InCopy-Dateien nicht konsistent, wenn die Dateien in InCopy geöffnet werden. Dieses Problem tritt auf, wenn nacheinander in InCopy mehrere Bearbeitungsschritte in der .incx-Datei vorgenommen wurden und anschließend das .indd-Dokument in InCopy geöffnet wird. [1256943]\*

### **Tastaturbefehle**

InDesign CS2 zeigt den Fehler „Der Inhalt enthält Zeichen, die nicht kodiert werden können“ an, wenn ein Tastaturbefehl zugewiesen werden soll, der zentraleuropäische Zeichen enthält. Der Tastaturbefehl wird in diesem Fall nicht zugewiesen. [1278177]\*

### **INX**

Wird in einer verfolgten Änderung in einem ausgecheckten Dokument als erstes Zeichen ein bestimmtes Zeichen eingegeben und das Dokument anschließend wieder eingecheckt, wird das Dokument beim Aktualisieren beschädigt. [1270850]\* *Weitere wichtige Informationen zu dieser Fehlerbehebung finden Sie in Anhang A dieser Bitte-lesen-Datei.*

## Zusatzmodule

InDesign CS2 wird unerwartet beendet, wenn ein abhängiges Zusatzmodul nicht vorhanden ist. [1268399]\*

## Benutzeroberfläche

Im Dialogfeld „Farbwähler“ in InDesign CS2 wird CMYK als „TMYK“ angezeigt (nur schwedische InDesign-Version). [1300599]\*

## Skripterstellung

Tastaturbefehle für Skripten gehen verloren, wenn im Editor für Tastaturbefehle auf „Abbrechen“ geklickt wird. [1179314]

Über Skripten können Seitenränder maximal auf einen Wert von 1000 Punkt eingestellt werden. [1189959]

Die Skriptobjektsammlungen „Document.PageItems“ und „Spread.PageItems“ enthalten keine von „kSplineItemBoss“ abgeleiteten Seitenobjekte von Drittanbietern. [1274909]\*

Autokorrektur-Voreinstellungen können auf einem Macintosh nicht mit einem Skript eingerichtet werden. [1275597]\*

## 4. PROBLEME BEIM EXPORTIEREN IN EPS [1253469]

Die EPS-Exportfunktion wird durch die Installation des InDesign CS2 4.0.3-Updates geändert. Diese Änderung hat Auswirkungen auf den EPS-Export eines mehrseitigen Dokuments sowie auf das Exportieren bereits vorhandener Dateien, die überschrieben werden müssen. In diesem Fall wird eine Warnmeldung angezeigt und der Benutzer kann wählen, ob die vorhandene Datei überschrieben werden soll. Die Anwendung wartet auf eine Benutzereingabe.

*Hinweis:* Wenn Dateien automatisch durch die Anwendung überschrieben werden sollen, fügen Sie bitte die folgende Eigenschaft des Typs „UserInteractionLevel“ vor dem Ausführen des EPS-Exportvorgangs Ihrem Skript hinzu, wodurch die folgende Warnmeldung unterdrückt wird:

```
app.scriptPreferences.userInteractionLevel = UserInteractionLevels.NEVER_INTERACT;
```

## 5. BEHOBENE PROBLEME FÜR DIE INDESIGN CS2-ENTWICKLUNG DURCH DRITTANBIETER

Dieser Abschnitt enthält eine Liste der technischen Probleme, die lediglich mit dem InDesign CS2 4.0.3-Debug-Update behoben werden.

Wir haben Dienstleister hinzugefügt, die eine Antwort auf den Anfang und das Ende des Verpackens ermöglichen. Laden Sie die aktualisierte Kopfzeilendatei „S4SPControlPlugInIDs.h“ herunter und installieren Sie sie, um diese Änderung nutzen zu können. Diese Kopfzeilendatei und andere 4.0.3-Updates für das SDK der InDesign-Familie finden Sie unter <https://partners.adobe.com/public/developer/indesign/sdk/index.html> [1255542]\*

Die Umschalttaste kann in InDesign CS2 nicht zusammen mit einem Tastaturbefehl zum Starten eines Skripts verwendet werden. Stattdessen wird das Skript im Debugger-Modus geöffnet. [1255651]\*

Wenn in InDesign die InCopyBridge-Zusatzmodule nicht installiert sind und Sie den Befehl „kSetItemLockDataCmd“ verwenden, wird ein Fehler in „PageItemAdornmentList::InsertAdornmentNode()“ angezeigt. [1196156]

„CoreFileUtils::CopyFile()“ gibt den Wert „true“ zurück und zeigt damit an, dass der Vorgang erfolgreich war, die Datei wird jedoch nicht kopiert. [1204981]

Das Öffnen von INX-Dateien mit Verweisen auf benutzerdefinierte Textrahmenobjekte anderer Hersteller führt in InDesign dazu, dass eine Fehlermeldung angezeigt und die Anwendung vorsorglich heruntergefahren wird. [1173111]

Text Lock Adornment wird nicht korrekt neu gezeichnet, wenn die Implementierung „kTextLockAdornment“ in InDesign CS2 verwendet wird. [1176606]

Nachdem Sie eine Aktion ausgeführt haben, die Teil des Aktionsautomatisierungstools ist (im Lieferumfang des InDesign-Toolkits enthalten), und die Text in einen Textabschnitt einfügt, wird ein ausgewählter Text in InDesign CS2 bei der Anwahl eines Menüeintrags (z. B. „Text in Tabelle umwandeln“) durch den Buchstaben „a“ ersetzt. [1170645]

Wenn die neue Schnittstelle vom Typ „IOversetInformationExchange“ in InDesign CS2 verwendet wird, werden die Angaben der Informationen-Palette und die Textmodus-Anzeige nicht korrekt aktualisiert, sodass die entsprechende Wortzahl und Anzahl der Übersatzzeilen in einem Textrahmen nicht ordnungsgemäß angegeben werden. [1225129]

Eingebundene Grafiken gehen verloren, nachdem Text zunächst in das Format .incd exportiert und dann bei einem Aufruf von „InCopyWorkflow::ImportStory(...)“ durch Code von Drittanbietern erneut in InDesign CS2 importiert wurde, wenn der ersetzte Textabschnitt als der erste Parameter eingestellt wurde. [1238196]

Nach dem Implementieren von InCopyBridge-Zusatzmodulen durch Nutzung der benutzerdefinierten InCopyBridgeCmdSuite wird Code von Drittanbietern unter bestimmten Umständen nicht aufgerufen, wenn ein Textabschnitt in InDesign CS2 ausgecheckt oder eingeecheckt bzw. der Checkout abgebrochen wird. [1241322]

InDesign CS2 gibt beim Starten die Fehlermeldung „Family Name null“ zurück. [1196969]  
Damit dieser Fehler nicht auftritt, benennen Sie nach der Installation des InDesign CS2 4.0.2 Debug-Updates die folgenden InDesign-Voreinstellungen gemäß den unten stehenden Anweisungen um. *Hinweis:* Durch das Neuerstellen der InDesign-Voreinstellungsdateien werden die Einstellungen auf ihre Standardwerte zurückgesetzt.

So erstellen Sie die InDesign-Voreinstellungsdateien unter Windows neu:

1. Beenden Sie InDesign CS2 Debug.
2. Öffnen Sie im Windows-Explorer den folgenden Ordner auf Ihrer Festplatte:  
Dokumente und Einstellungen/[Benutzername]/Anwendungsdaten/Adobe/InDesign/  
Version 4.0
3. Markieren Sie die Datei „InDesign SavedData“ in diesem Ordner und wählen Sie „Datei“ > „Umbenennen“.
4. Benennen Sie die Datei um (beispielsweise in „Backup SavedData“), damit Sie sie später gegebenenfalls wiederherstellen können.

5. Wiederholen Sie die Schritte 3–4 mit den Dateien „InDesign Defaults“ und „FontMaskCache“.
6. Starten Sie InDesign CS2 Debug. InDesign erstellt die Voreinstellungsdateien neu.

So erstellen Sie die InDesign-Voreinstellungsdateien unter Mac OS X neu:

1. Beenden Sie InDesign CS2 Debug.
2. Öffnen Sie im Finder den folgenden Ordner auf Ihrer Festplatte:  
Benutzer/[Benutzername]/Library/Preferences/Adobe InDesign/Version 4.0
3. Markieren Sie die Datei „InDesign SavedData“ in diesem Ordner und benennen Sie sie um (beispielsweise in „Backup SavedData“), damit Sie sie später gegebenenfalls wiederherstellen können.
4. Wiederholen Sie die Schritte 3–4 mit den Dateien „InDesign Defaults“ und „FontMaskCache“.
5. Starten Sie InDesign CS2 Debug. InDesign erstellt die Voreinstellungsdateien neu.

## **Anhang A**

Dieser Anhang enthält weitere Informationen zur Fehlerbehebung 1270850.

### **Ursprüngliches Problem**

Wird in einer verfolgten Änderung in einem ausgecheckten Dokument als erstes Zeichen ein bestimmtes Zeichen eingegeben und das Dokument anschließend wieder eingecheckt, wird das Dokument beim Aktualisieren beschädigt. [1270850]

### **Problembeschreibung**

Durch diese Fehlerbehebung werden Dateien nicht mehr beschädigt, allerdings tritt ein neues Problem auf: Benutzer verlieren den entsprechenden Änderungsdatensatz für die speziellen Situationen, die ursprünglich zur Beschädigung der Datei führten.

Beachten Sie, dass in Fällen, in denen der Änderungsdatensatz im Debug-Build verloren geht, folgende Fehlermeldung angezeigt wird: „INXExport:ResolveExternalReferences() - Cannot find interface for Element “uadcinsf”“ [1285108]

### **Weitere Informationen**

Beachten Sie, dass diese Fehlerbehebung nur in Dokumenten funktioniert, die nach der Installation des 4.0.3-Updates erstellt wurden. Alle bereits vorhandenen Dokumente, die vor der Installation der Problembehebung erstellt wurden, sind beschädigt und können nicht repariert werden.

Im Folgenden finden Sie eine Beschreibung der Situationen, in denen Änderungsdatensatz als Folge dieser Fehlerbehebung verloren geht:

## **Definitionen**

### *Optionszeichen*

Hierbei handelt es sich um Zeichen, die Benutzer mit dem Befehl „Sonderzeichen einfügen“ in das Textmodell einfügen können. Sie verfügen zurzeit über kein Unicode-Äquivalent in unserem Textmodell.

### *Änderungsverfolgungs-Anker*

Mit Anker werden die Stellen in einem Textmodell gekennzeichnet, an denen eine Änderungsverfolgung gespeichert wird. So ist der Änderungsverfolgungs-Anker für gelöschten Text z. B. das erste Zeichen, das auf verfolgten gelöschten Text folgt. Bei hinzugefügtem Text werden 2 Anker verwendet: einer für den Anfang und einer für das Ende. Das erste und das letzte Zeichen des hinzugefügten Textes bilden die Anker. Bei verschobenem Text werden 3 Änderungsverfolgungs-Anker erstellt: 1) Beim ersten Änderungsverfolgungs-Anker handelt es sich um das erste Zeichen, das auf verfolgten gelöschten Text folgt. 2) Es werden 2 Änderungsverfolgungs-Anker erstellt (am Anfang und am Ende), die durch das erste und das letzte Zeichen des hinzugefügten Textes gebildet werden.

### **Szenarios:**

Dank der Fehlerbehebung 1270850 werden incx-Dokumente in InCopy nicht mehr beschädigt, allerdings geht der Änderungsdatensatz verloren, wenn ein Optionszeichen auf folgende Weise verwendet wird:

- Es handelt sich um das erste Zeichen, das auf verfolgten gelöschten Text folgt.
- Es handelt sich um das erste und/oder letzte Zeichen bei verfolgtem hinzugefügtem Text.

In allen anderen Szenarios mit verfolgten Änderungen, in denen sich diese Optionszeichen nicht in demselben Text befinden wie die Änderungsverfolgungs-Anker, bleiben die Änderungsdatensätze erhalten.

# Fichier Lisez-Moi de la mise à jour 4.0.3 d'Adobe® InDesign® CS2

Juin 2006

Adobe Systems Incorporated

## TABLE DES MATIERES

1. Configuration système requise
2. Prise en charge du dictionnaire des langues d'Europe centrale
3. Problèmes résolus
4. Problème de gestion de l'exportation au format EPS
5. Problèmes résolus pour les développeurs
6. Annexe A : Informations complémentaires sur la résolution du problème 1270850 de suivi des modifications

## 1. CONFIGURATION SYSTEME REQUISE POUR INDESIGN CS2

### Macintosh®

- Processeur PowerPC® G3, G4 ou G5
- Mac OS X versions 10.2.8 à 10.4.3
- 256 Mo de mémoire RAM (320 Mo ou plus recommandé)
- 870 Mo d'espace disque libre. Veuillez noter que lorsque vous spécifiez l'installation de l'application sur une partition ou un lecteur non racine, seule l'application Adobe InDesign CS2 est installée sur le lecteur non racine. Les composants supplémentaires ainsi que l'application Adobe Bridge sont installés sur le lecteur racine.
- Ecran 1024 x 768 avec carte vidéo 16 bits (affichage 24 bits recommandé)
- Lecteur de CD-ROM
- QuickTime 6 requis pour les fonctions multimédia (inclus avec Mac OS X)
- Pour les imprimantes Adobe PostScript® : PostScript niveau 2 ou PostScript 3™
- Connexion Internet ou téléphonique requise pour l'activation du produit
- Connexion Internet haut débit requise pour Adobe Stock Photos.  
*Remarque* : le service Adobe Stock Photos peut ne pas être disponible dans certains pays, certaines langues ou certaines devises, et est sujet à modification sans préavis. L'utilisation du service est régie par les termes de service Adobe Stock Photos. Pour plus d'informations, visitez le site <http://www.adobe.com/fr/products/creativesuite/adobestockphotos/index.html>.

### Windows®

- Processeur Intel® Pentium® III ou 4
- Microsoft® Windows® 2000 avec Service Pack 3 ou Windows XP
- 256 Mo de mémoire RAM (320 Mo ou plus recommandé)
- 850 Mo d'espace disque libre. Veuillez noter que lorsque vous spécifiez l'installation de l'application sur une partition ou un lecteur non racine, seule l'application Adobe InDesign CS2 est installée sur le lecteur non racine. Les composants supplémentaires ainsi que l'application Adobe Bridge sont installés sur le lecteur racine.
- Ecran 1024 x 768 avec carte vidéo 16 bits (affichage 24 bits recommandé)
- Lecteur de CD-ROM
- QuickTime 6 requis pour les fonctions multimédia

- Pour les imprimantes Adobe PostScript® : PostScript niveau 2 ou PostScript 3™
  - Connexion Internet ou téléphonique requise pour l'activation du produit
  - Connexion Internet haut débit requise pour Adobe Stock Photos.
- Remarque* : le service Adobe Stock Photos peut ne pas être disponible dans certains pays, certaines langues ou certaines devises, et est sujet à modification sans préavis. L'utilisation du service est régie par les termes de service Adobe Stock Photos. Pour plus d'informations, visitez le site <http://www.adobe.com/fr/products/creativesuite/adobestockphotos/index.html>.

## 2. PRISE EN CHARGE DU DICTIONNAIRE DES LANGUES D'EUROPE CENTRALE

InDesign CS2 4.0.3 inclut les mises à jour du dictionnaire des langues d'Europe centrale sorti en mai 2005, qui fournit des règles de césure et d'orthographe pour sept langues d'Europe centrale : le roumain, le slovène, le croate, l'estonien, le lituanien, le letton et le bulgare. Veuillez noter que la mise à jour initiale du dictionnaire n'est plus disponible séparément.

## 3. PROBLEMES RESOLUS

Cette section fournit la liste des correctifs également intégrés à la mise à jour InDesign CS2 4.0.3. InDesign CS2 4.0.3 inclut les correctifs cumulatifs de la mise à jour 4.0.2 diffusée en décembre 2005 et de la mise à jour 4.0.1 de septembre 2005, ainsi que de nouveaux correctifs.

Les nouveaux correctifs sont indiqués par un astérisque (\*) en regard du numéro du problème (par exemple, [0000000]\*).

Veuillez noter que ces problèmes sont présentés suivant la description originale du problème, et non suivant le comportement corrigé. Pour plus d'informations sur l'utilisation générale du produit et des informations de dépannage supplémentaires, veuillez consulter la base de connaissances d'assistance produit Adobe à l'adresse <http://www.adobe.com/support/products/indesign.html> (en anglais), ou choisissez Support en ligne dans le menu Aide d'InDesign.

### Performance

InDesign CS2 se ferme de façon inattendue lors du lancement lorsque l'écran de démarrage affiche le texte « Démarrage du registre de service ». Sous Windows uniquement, un message d'erreur peut également apparaître. [1197389]

Lors de l'ouverture d'un document contenant des liens personnalisés dans InDesign CS2, les données de profil ICC des images sont lues sans raison, ce qui entraîne des problèmes de performance. [1193873]

InDesign CS2 se ferme de façon inattendue lors du changement ou de la réactualisation d'une planche contenant un chemin de largeur zéro. [1201478]

InDesign CS2 se ferme de façon inattendue lors du lancement sous OS X.4 après un redémarrage système. Ce problème se produit de façon intermittente. [1196466]

InDesign CS2 se ferme de façon inattendue au démarrage si l'option Aperçu de la police est activée et qu'une police ne pouvant pas être analysée par l'application est installée (Mac OS uniquement). [1192802]

InDesign CS2 se ferme de façon inattendue dans certaines conditions lors de l'ouverture d'un document déclenchant l'activation automatique de polices. [1219964]

Les performances d'InDesign CS2 se dégradent au bout de 20 à 30 minutes d'utilisation et l'action de chaque clic ou opération s'effectue en décalage (Windows uniquement). [1282202]\*

## **Graphiques**

Une image texte collée d'un article InCopy (.incd) à un autre est perdue lors de la mise à jour de cet article dans InDesign CS2. [1197638]

Les lignes contenant des numéros de page automatiques adjacentes aux images texte sur les gabarits ne sont pas composées correctement sur les pages enfants si le numéro de page ou le nom de section contient plus d'un chiffre ou d'un caractère. [1193690]

Lors de l'ouverture d'un fichier INX dans InDesign CS2 ou, dans InCopy CS2, d'un fichier d'affectation contenant une image importée dont les paramètres d'habillage du texte sont définis sur Détection des contours, et si cette image est manquante, un décalage rectangulaire incorrect est utilisé au lieu du chemin de décalage défini. Par conséquent, un éditeur ne peut pas écrire dans InCopy dans le contexte de la mise en page car l'habillage du texte et l'image sont manquants. [1216583]

Après avoir importé dans InDesign CS2 plusieurs graphiques contenant des dégradés et des effets de transparence, des parties de l'illustration n'apparaissent plus à l'impression si le masque et l'emplacement des dégradés des graphiques correspondent exactement. [1218027]

Lors de l'exportation d'un document InDesign au format EPS, le numéro de page dans la plage de sélection (en commençant par « 1 ») est utilisé comme suffixe dans le nom des fichiers EPS résultants, au lieu de la plage de pages. En outre, les numéros de sections sont ajoutés à ces numéros de façon inattendue en tant que préfixes. [1206451]

L'impression ou l'exportation au format EPS d'un fichier d'image matricielle (TIFF, JPEG, PSD, etc.) de plusieurs mégaoctets ayant été importé peut engendrer l'apparition de stries verticales. [1273725]\*

Lorsqu'un fichier EPS Photoshop contenant un masque d'écrêtage de 3 mm de large maximum est importé dans InDesign CS2, le masque est perdu. [1257600]\*

Suite à l'agrandissement de la taille de la zone de travail d'une image dans Adobe Photoshop, l'image liée ne s'agrandit pas ou ne se met pas correctement à l'échelle dans Adobe InDesign CS2. Le fichier modifié avec les nouvelles dimensions remplit le bloc de contenu et non le bloc graphique de l'image importée, si bien que l'image paraît plus petite et non plus grande. [1273425]\*

## **Effets de transparence**

Lorsque la mémoire disponible est limitée, l'impression ou l'exportation au format PDF d'un fichier InDesign contenant une image EPS importée avec des données matricielles engendre des lignes dans l'image ou le déplacement des pixels de l'image si les effets de transparence recouvrent l'image EPS. [1297652]\*

## **Texte et polices**

L'activation automatique des polices d'InDesign CS2 peut entrer en conflit avec les utilitaires tiers d'activation automatique sur Macintosh ; il est alors possible que les polices ne soient pas reconnues dans certains cas. [1210680]

*Remarque* : la mise à jour 4.0.3 désactive l'activation automatique des polices interne à InDesign CS2. Si votre flux de travail nécessite l'activation automatique des polices manquantes, vous devrez utiliser un utilitaire de gestion des polices tiers pour prendre en charge cette fonctionnalité.

L'affichage incorrect de polices dans des fichiers EPS QuarkXPress® 4.1 importés ayant été « optimisés » par un RIP Assura se produit lors de l'affichage haute qualité dans InDesign CS2. Le fichier EPS contient des polices incorporées qui sont imbriquées. [1115055]

InDesign CS2 s'interrompt lorsqu'un dossier de police gérée Adobe contient un raccourci vers un autre dossier. [1212208]

InDesign CS2 ne permet pas l'utilisation d'espaces insécables entre les mots pour le tchèque et le slovaque. [1173184]

Le texte ne passe pas à la colonne suivante dans un bloc de texte en excès d'un bloc à plusieurs colonnes avec habillage. [1174395]

La vérification orthographique de certaines chaînes de texte peut entraîner la fermeture inattendue d'InDesign CS2. Ces chaînes comprennent par exemple toute chaîne au format <numéro><tiret><majuscule>, telle que « Juin 2006-Juillet 2006 ». [1209817, 1212538]

Après la saisie d'une ligne de texte suivie d'un retour chariot et l'application du paramètre « filet au-dessous » de l'option Filets de paragraphe, les filets n'apparaissent pas sur les lignes présentant des retours chariot. [1208372]

InDesign n'affiche pas correctement certains caractères Barcode lorsque vous effectuez un copier-coller de Microsoft Word ou Excel dans InDesign. De même, les guillemets ne s'affichent pas en police Barcode. [1233464]

Si une affectation est créée à partir de blocs de texte liés contenant un fichier InCopy avec des styles multiples, un seul style est appliqué à l'ensemble du texte. [1245899]\*

L'alignement optique des marges n'ignore pas les caractères de largeur nulle en début de ligne. Par exemple, les réglages de l'alignement optique des marges disparaissent si la commande Faire correspondre les styles aux balises entraîne l'insertion d'une balise XML en début de ligne. [1291466]\*

Lorsqu'une famille de polices avec des caractères pleins (Regular, Roman, Book, etc.) est utilisée dans des styles, il arrive que la mise en correspondance des caractères soit incorrecte. [1254443]\*

L'identifiant de glyphe n'est pas correctement mis en correspondance et affiche des caractères inattendus dans InDesign CS2 quand les polices Utopia Type 1 et Utopia Expert sont utilisées. [1254445]\*

### **Tableaux**

Avec certains documents convertis à partir d'InDesign 2.x, InDesign CS2 se ferme de façon inattendue au moment de l'ouverture de la boîte de dialogue Contours et fonds du tableau lorsqu'une cellule est sélectionnée. [1265928]\*

### **Liens**

Les liens contenant des caractères étendus ou accentués et qui ont été créés dans InDesign CS2 sous Mac OS sont rompus lors de l'ouverture du document sous Windows. *Remarque* : pour que ce correctif fonctionne, vous devez également télécharger et exécuter le fichier exécutable « MSIdnAPIsMP.EXE » sur le site Web de Microsoft à l'adresse <<http://www.microsoft.com/downloads/details.aspx?FamilyId=E289BB2C-D111-4331-8FB2-CC6C5A026C93&displaylang=en>> (en anglais). Ouvrez le dossier intitulé « x32/system », puis déplacez et déposez les sept fichiers qu'il contient (deux fichiers .dll et cinq fichiers .nls) dans le dossier [racine]\WINDOWS\system32 sur votre disque dur. Une fois cette opération effectuée et la mise à jour 4.0.3 installée, le correctif doit fonctionner sur les ordinateurs 32 et 64 bits. [1222600]\*

### **Texte importé**

Les numéros des notes de fin de page importés de documents Word/RTF dans InDesign deviennent des caractères alphabétiques en minuscules au lieu de caractères numériques par défaut. [1118824]

Lors de l'importation d'un texte référencé contenant un jeu de caractères avec des valeurs de crénage définies sur Optique ou Métrique, la valeur de crénage passe à 6 000. [1262505]\*

### **Texte exporté**

La valeur KSC5601 est absente de la liste déroulante Codage de la boîte de dialogue Exportation de texte référencé. [1251198]\*

### **Exportation en PDF**

Les balises artefacts dans les documents InDesign CS2 ne s'exportent pas correctement au format PDF, ce qui entraîne l'échec de la vérification complète d'accessibilité par Acrobat. [1274390]\*

### **Conversion**

Les graphiques importés se déplacent en bas dans l'ordre de superposition de façon irrégulière et inattendue lors de l'ouverture d'un document QuarkXPress dans InDesign CS2. [1232037]

Après la conversion d'un fichier contenant certaines nuances/certains noms d'InDesign 2.x vers InDesign CS2, l'application se ferme de façon inattendue dans certains cas, en indiquant l'erreur suivante : « Adobe InDesign va s'arrêter. Une erreur grave s'est produite. Redémarrez InDesign pour récupérer votre travail dans les documents InDesign non enregistrés. » [1246803]\*

Lors de l'ouverture de fichiers spécifiques InDesign 2.x dans InDesign CS2, l'application se ferme de façon inattendue dans « paragraph composer.rpln ». [1252627]\*

Lors de la génération d'un index dans un document PageMaker converti, Adobe InDesign CS2 se ferme ou se bloque de façon inattendue. [1205027]\*

### **Fichiers de bibliothèque**

InDesign CS2 se ferme de façon inattendue lors de l'ouverture d'un fichier de bibliothèque INDL si la clé de registre NoRecentDocsMenu est définie sur Windows. [1209883]

### **Dictionnaire et césure**

Certains mots sont coupés de façon incorrecte dans le dictionnaire d'allemand réformé. [1214106]

InDesign CS2 se ferme de façon inattendue au moment de l'affichage de la boîte de dialogue Orthographe si les dictionnaires personnels sont situés sur un serveur unique. [1289208]\*

### **XML**

InDesign CS2 se ferme de façon inattendue après avoir essayé de faire correspondre un style à une balise, si du texte groupé est présent. [1210618]

InDesign CS2 se ferme de façon inattendue lors de l'exportation, en tant qu'extrait, d'un article InCopy importé, si cet article contient des modifications suivies non résolues dont un marqueur XML supprimé. [1221625]

L'ajout d'une balise XML à un élément de page contenant un lien de données personnalisé entraîne la fermeture inattendue d'InDesign CS2. [1290442]\*

### **Impression**

Les fichiers InDesign contenant un fichier EPS importé avec l'opérateur customcolorimage produisent des fichiers EPS qui forcent RIPS à former une boucle infinie. [1215447]

### **InBooklet SE**

La mise à jour InDesign CS2 4.0.3 installe la version 3.0.3 d'InBooklet SE.

### **Flux de travail LiveEdit**

InDesign CS2 se ferme de façon inattendue lorsqu'il effectue la mise à jour de liens pour des articles avec des définitions de styles imbriquées contenant des points virgules. [1179265]

La mise à jour d'un article InCopy lié dans InDesign CS2 peut prendre un certain temps lorsque le document .indd contient d'autres articles avec de nombreuses images texte. [1179282]

InDesign CS2 ne répond plus lors de l'exportation de plusieurs articles InCopy vers un serveur AFP si l'un des noms de fichiers ainsi générés comporte plus de 31 caractères. L'application peut également renvoyer le message d'erreur suivant : « Erreur - Impossible de copier le fichier [nom de fichier]. Nom de fichier trop long ou caractère incorrect. » [1235236]

## QuickTime

Lors de l'importation d'un fichier vidéo QuickTime 7 dans InDesign CS2, l'application renvoie le message d'erreur suivant : « Impossible d'importer ce fichier. Aucun filtre n'a été trouvé pour exécuter l'opération demandée ». [1192384]

## Documents

Après la modification et l'enregistrement d'un fichier dans InCopy, ce fichier perd tout son contenu et génère des messages d'erreur lors de sa mise à jour ou d'une tentative de réouverture dans InCopy. Informations complémentaires : les données relatives au type et au créateur du fichier sont incorrectes. Le type de fichier indiqué est par exemple « TEXT » et le code de créateur « ???? », ou bien les champs type et créateur sont vides. Il se peut que le fichier ait été transféré d'un système Windows à un système Macintosh ou envoyé par e-mail à un système Macintosh par l'intermédiaire d'un serveur Windows. Lors d'une tentative de réparation du lien entre le fichier InCopy et un document InDesign, le message d'erreur suivant est renvoyé : « Echec de l'importation ». Lors d'une tentative d'ouverture du fichier dans InCopy, le message d'erreur suivant est renvoyé : « Impossible d'ouvrir le fichier [nom de fichier]. Adobe InCopy ne prend peut-être pas en charge ce format de fichier ou le module externe le prenant en charge est peut-être manquant. » [1257768]\*

Le message d'erreur « Une erreur grave s'est produite ; InDesign va s'arrêter » apparaît lors de l'ouverture ou de la création de documents dans InDesign CS2 sous Mac OS. Le journal ProtectiveShutdownLog contient également un message d'erreur indiquant que la base de données de la bibliothèque SING est probablement corrompue : « TinFonts: NewTinDocument - SING Library's data base is probably corrupt because it failed when creating a document ID. » [1267606]\*

Le format de page de document InCopy diffère entre les fichiers InDesign et les fichiers InCopy lorsqu'ils sont ouverts dans InCopy. Le problème apparaît lorsque, après avoir effectué des modifications significatives au document InCopy .incx, on ouvre le document au format .indd dans InCopy. [1256943]\*

## Raccourcis

InDesign CS2 affiche le message d'erreur « Impossible de coder certains caractères du contenu » lors d'une tentative d'affectation d'un raccourci clavier contenant des caractères CE ; le raccourci n'est pas affecté. [1278177]\*

## INX

Lorsque certains caractères sont saisis en tant que premier caractère au cours d'une modification avec suivi d'un document extrait, puis que ce document est archivé, le document est corrompu lors de sa mise à jour. [1270850]\* *Vous trouverez des informations complémentaires importantes sur ce correctif dans l'Annexe A du présent fichier Lisez-Moi.*

## Modules externes

InDesign CS2 se ferme de façon inattendue si un module externe dépendant est manquant. [1268399]\*

## Interface utilisateur

La boîte de dialogue Sélecteur de couleurs dans InDesign CS2 affiche « TMYK » au lieu de « CMYK » (version suédoise d'InDesign uniquement). [1300599]\*

## Scripts

Les raccourcis vers les scripts sont perdus si vous choisissez Annuler dans la boîte de dialogue de l'éditeur de raccourci. [1179314]

Impossible de définir les marges des pages sur des valeurs supérieures à 1 000 par le biais d'un script. [1189959]

Les collections d'objets de script Document.PageItems et Spread.PageItems n'incluent pas d'éléments de page tiers dérivés de kSplineItemBoss. [1274909]\*

Impossible de paramétrer des Préférences de correction automatique en créant des scripts sous Macintosh. [1275597]\*

## 4. PROBLEME DE GESTION DE L'EXPORTATION AU FORMAT EPS [1253469]

L'installation de la mise à jour InDesign CS2 4.0.3 introduit un changement dans la gestion de l'exportation au format EPS. Ce changement concerne les situations dans lesquelles un document de plusieurs pages est exporté au format EPS et où l'exportation implique d'écraser des fichiers. Dans ce cas, un message d'avertissement demandant à l'utilisateur de confirmer ou non l'écrasement s'affiche jusqu'à ce que l'utilisateur indique sa réponse. *Remarque* : si vous souhaitez que l'application écrase les fichiers de manière automatique, ajoutez la commande de propriété UserInteractionLevel suivante à votre script avant que celui-ci ne procède à l'exportation au format EPS, de manière à supprimer le message d'avertissement :

```
app.scriptPreferences.userInteractionLevel = UserInteractionLevels.NEVER_INTERACT;
```

## 5. PROBLEMES RESOLUS POUR LES DEVELOPPEURS TIERS D'INDESIGN CS2

Cette section fournit la liste des correctifs intégrés uniquement à la mise à jour InDesign CS2 4.0.3 Debug.

Nous avons ajouté les fournisseurs de service autorisant une réponse au début ou à la fin du paquetage. Téléchargez et installez le fichier d'en-tête mis à jour « S4SPControlPlugInIDs.h » pour obtenir cette modification. Ce fichier d'en-tête ainsi que d'autres mises à jour 4.0.3 du kit SDK pour la gamme InDesign sont disponibles à l'adresse <https://partners.adobe.com/public/developer/indesign/sdk/index.html> (en anglais). [1255542]\*

Impossible d'affecter ou d'utiliser la touche Maj comme modificateur de raccourci clavier pour lancer un script dans InDesign CS2 ; le script s'ouvre en mode débogueur. [1255651]\*

Lors de l'utilisation de kSetItemLockDataCmd alors que les modules externes InCopyBridge ne sont pas installés dans InDesign CS2, une affirmation apparaît dans PageItemAdornmentList::InsertAdornmentNode(). [1196156]

CoreFileUtils::CopyFile() renvoie la valeur « true », indiquant que l'opération a réussi, mais le fichier n'est pas copié. [1204981]

Lors de l'ouverture de fichiers INX contenant des références à des objets de blocs de texte personnalisés tiers, InDesign émet une affirmation puis se ferme. [1173111]

L'icône de verrouillage de texte n'est pas redessinée correctement lorsque l'implémentation kTextLockAdornment est utilisée dans InDesign CS2. [1176606]

Après avoir exécuté une action faisant partie de l'outil d'automatisation d'actions (livré avec le kit d'outils InDesign) qui insère du texte dans un article, sélectionné ce texte puis accédé à un élément de menu (par exemple, Convertir le texte en tableau), le texte sélectionné est remplacé par un « a » dans InDesign CS2. [1170645]

La palette Informations et le Mode éditeur ne se mettent pas à jour correctement pour indiquer le nombre approprié de mots ou de lignes en excès dans un bloc de texte lors de l'utilisation de la nouvelle interface IOversetInformationExchange dans InDesign CS2. [1225129]

Les images texte sont perdues après avoir exporté du texte (au format incd) et réimporté celui-ci dans InDesign CS2 lorsqu'un code tiers appelle InCopyWorkflow::ImportStory(...), où le premier paramètre a été défini pour être l'article remplacé. [1238196]

Après implémentation des modules externes InCopyBridge grâce à la commande personnalisée InCopyBridgeCmdSuite, le code tiers n'est pas appelé dans certains cas lorsqu'un article est extrait/archivé ou que son extraction est annulée dans InDesign CS2. [1241322]

InDesign CS2 renvoie l'affirmation « Family Name null » lors du lancement. [1196969] Pour éviter le problème, veuillez renommer les préférences InDesign suivantes, conformément aux instructions ci-dessous, après avoir installé la mise à jour InDesign CS2 4.0.2 Debug. *Remarque* : le fait de recréer les fichiers de préférences InDesign restaure leurs paramètres par défaut.

Pour recréer les fichiers de préférences InDesign sous Windows :

1. Quittez InDesign CS2 Debug.
2. Dans Windows Explorer, ouvrez le dossier suivant de votre disque dur :  
Documents and Settings/[nom d'utilisateur]/Application Data/Adobe/InDesign/  
Version 4.0
3. Sélectionnez le fichier « InDesign SavedData » dans ce dossier, puis choisissez  
Fichier > Renommer.
4. Renommez le fichier (par exemple, nommez-le « backup SavedData ») afin de pouvoir le restaurer ultérieurement si vous le souhaitez.
5. Répétez les étapes 3 et 4 pour les fichiers « InDesign Defaults » et « FontMaskCache ».
6. Lancez InDesign CS2 Debug. InDesign crée de nouveau les fichiers de préférences.

Pour recréer les fichiers de préférences InDesign sous Mac OS X :

1. Quittez InDesign CS2 Debug.
2. Dans le Finder, ouvrez le dossier suivant sur votre disque dur :  
Utilisateurs/[nom d'utilisateur]/Bibliothèque/Préférences/Adobe InDesign/Version 4.0
3. Sélectionnez le fichier « InDesign SavedData » dans ce dossier et renommez-le (par exemple, nommez-le « backup SavedData »), de façon à le restaurer ultérieurement si vous le souhaitez.
4. Répétez les étapes 3 et 4 pour les fichiers « InDesign Defaults » et « FontMaskCache ».
5. Lancez InDesign CS2 Debug. InDesign crée de nouveau les fichiers de préférences.

## **Annexe A**

Cette annexe contient des informations complémentaires sur la résolution du problème 1270850.

### **Problème d'origine**

Lorsque certains caractères sont saisis en tant que premier caractère au cours d'une modification avec suivi d'un document extrait, puis que ce document est archivé, le document est corrompu lors de sa mise à jour. [1270850]

### **Situation actuelle**

Le correctif fourni résout le problème de corruption mais en génère un nouveau : les utilisateurs perdent l'enregistrement de suivi des modifications associé dans les situations spécifiques où la corruption se produisait initialement.

Notez qu'en cas de perte des enregistrements de suivi des modifications dans la version Debug, une affirmation du type « INXExport:ResolveExternalReferences() - Cannot find interface for Element 'uadcinsf' » apparaît. [1285108]

### **Informations complémentaires**

Notez que ce correctif concerne uniquement les nouveaux documents créés après l'installation de la mise à jour 4.0.3. Les documents existants corrompus, créés avant l'installation de cette mise à jour, ne peuvent pas être corrigés.

Voici deux cas dans lesquels l'enregistrement de suivi des modifications n'est pas préservé malgré ce correctif :

### **Définitions**

#### *Caractères énumérés*

Ce sont les caractères que les utilisateurs peuvent insérer dans le modèle de texte en utilisant l'option « Insérer un caractère spécial ». Ils ne possèdent pas de valeur Unicode équivalente dans notre nouveau modèle de texte.

### *Ancre d'enregistrement de suivi des modifications*

Les ancrs servent à localiser les enregistrements de suivi des modifications dans le modèle de texte. Par exemple, l'ancre de suivi des modifications pour du texte supprimé est le premier caractère qui suit le texte supprimé. Pour du texte ajouté, deux ancrs existent (une au début et une à la fin), représentées par le premier et le dernier caractère du texte ajouté. Pour du texte déplacé, trois ancrs de suivi des modifications sont créées : 1) la première est le premier caractère qui suit le texte supprimé, 2) les deux autres sont des ancrs de début et de fin représentées par le premier et le dernier caractère du texte ajouté.

### **Scénarios :**

La corruption de documents InCopy incx est résolue par le correctif du problème numéro 1270850, mais l'enregistrement de suivi des modifications n'est pas préservé si un caractère énuméré est utilisé comme suit :

- Il s'agit du premier caractère suivant le texte supprimé.
- Il s'agit du premier et/ou du dernier caractère du texte ajouté.

Tous les autres scénarios avec suivi des modifications mais où le texte ne comporte pas de caractères énumérés à l'emplacement des ancrs de suivi des modifications sont préservés.

---

© 2006 Adobe Systems Incorporated. Tous droits réservés.

Adobe, InCopy, InDesign et PostScript sont des marques ou des marques déposées d'Adobe Systems Incorporated aux Etats-Unis et/ou dans d'autres pays. Macintosh est une marque d'Apple Computer Inc., déposée aux Etats-Unis et dans d'autres pays. Windows, Word et Excel sont des marques ou des marques déposées de Microsoft Corporation aux Etats-Unis et/ou dans d'autres pays. Pentium est une marque ou une marque déposée d'Intel Corporation ou de ses filiales aux Etats-Unis et dans d'autres pays. PowerPC est une marque déposée d'International Business Machines Corporation aux Etats-Unis et/ou dans d'autres pays. Toutes les autres marques appartiennent à leurs propriétaires respectifs.

# Vigtigt om Adobe® InDesign® CS2 4.0.3-opdatering

Juni 2006

Adobe Systems Incorporated

## INDHOLDSFORTEGNELSE

1. Systemkrav
2. Centraleuropæisk ordbog, Support
3. Løste problemer
4. Håndtering af problem med EPS-eksport
5. Løste problemer til udviklere
6. Appendiks A: Yderligere oplysninger om registrerede ændringer fejlrettelse 1270850

## 1. INDESIGN CS2 SYSTEMKRAV

### Macintosh®

- PowerPC® G3-, G4-, eller G5-processor
- Mac OS X v.10.2.8 til 10.4.3
- 256 MB RAM (320 MB eller mere anbefales)
- 870 MB ledig plads på harddisken Bemærk, at hvis du angiver et drev eller en partition til installationen, der ikke er roddrev eller -partition, installeres kun programmet Adobe InDesign CS2. Yderligere komponenter samt programmet Adobe Bridge vil blive installeret på roddrevet.
- 1.024 x 768 skærm med et 16-bit videokort (24-bit skærmvisning anbefales)
- CD-ROM-drev
- QuickTime 6 kræves til multimediefunktioner (indeholdt i Mac OS X)
- Til Adobe PostScript®-printere: PostScript Level 2 eller PostScript 3™
- Der kræves en internet- eller telefonforbindelse til produktaktivering.
- Der kræves en bredbåndsinternetforbindelse til Adobe Stock Photos.  
*Bemærk:* Tjenesten Adobe Stock Photos er måske ikke tilgængelig i alle lande, på alle sprog og valutaer, og den kan ændres uden varsel. Brugen af tjenesten er reguleret af Betingelserne for tjenesten Adobe Stock Photos. Du kan få yderligere oplysninger ved at besøge <http://www.adobe.com/adobestockphotos>.

### Windows®

- Intel® Pentium® III eller 4 processor
- Microsoft® Windows® 2000 med Service Pack 3 eller Windows XP
- 256 MB RAM (320 MB eller mere anbefales)
- 850 MB ledig plads på harddisken. Bemærk, at hvis du angiver et drev eller en partition til installationen, der ikke er roddrev eller -partition, installeres kun programmet Adobe InDesign CS2. Yderligere komponenter samt programmet Adobe Bridge vil blive installeret på roddrevet.
- 1.024 x 768 skærm med et 16-bit videokort (24-bit skærmvisning anbefales)
- CD-ROM-drev
- Der kræves QuickTime 6 til multimediefunktioner
- Til Adobe PostScript®-printere: PostScript Level 2 eller PostScript 3™
- Der kræves en internet- eller telefonforbindelse til produktaktivering.

- Der kræves en bredbåndsinternetforbindelse til Adobe Stock Photos.  
*Bemærk:* Tjenesten Adobe Stock Photos er måske ikke tilgængelig i alle lande, på alle sprog og valutaer, og den kan ændres uden varsel. Brugen af tjenesten er reguleret af Betingelserne for tjenesten Adobe Stock Photos. Du kan få yderligere oplysninger ved at besøge <http://www.adobe.com/adobestockphotos>.

## 2. CENTRALEUROPÆISK ORDBOG, SUPPORT

InDesign CS2 4.0.3 indeholder også opdateringerne fra den oprindelige opdatering til den centraleuropæiske ordbog (fra maj 2005), som omfatter orddelings- og stavetkontrol til syv centraleuropæiske sprog: rumænsk, slovensk, kroatisk, estisk, litauisk, lettisk og bulgarsk. Du skal være opmærksom på, at den oprindelige ordbogsopdatering ikke længere er tilgængelig separat.

## 3. LØSTE PROBLEMER

Dette afsnit indeholder en liste over løsninger på tekniske problemer, som også er inkluderet i InDesign CS2 4.0.3-opdateringen. InDesign CS2 4.0.3 indeholder de samlede rettelser fra den oprindelige 4.0.2-opdatering (fra december 2005) og 4.0.1-opdateringen (fra september 2005) samt nye rettelser.

Alle nye rettelser er markeret med en stjerne (\*) ved siden af fejlsens nummer (f.eks. [0000000]\*).

Bemærk, at disse problemer er beskrevet som i de oprindelige opdateringer og ikke som i den fejlrettede version. Oplysninger om generel anvendelse af produkter og yderligere fejlfindingsoplysninger finder du i Adobes supportvidensbase på <http://www.adobe.com/support/products/indesign.html> eller under Online Support i menuen Hjælp i InDesign.

### Ydelse

Når InDesign CS2 startes, lukker programmet uventet, når teksten "Starter serviceregistrering sdata-basen" vises på startskærm-billedet. I Windows vises der muligvis også en fejlmeddelelse. [1197389]

Når der åbnes et dokument med brugerdefinerede lænker i InDesign CS2, aflæses ICC-profildata uden at det er nødvendigt, hvilket betyder, at der opstår problemer med visningen. [1193873]

InDesign CS2 lukker uventet, når du ændrer eller opdaterer visningen af et opslag, som indeholder en kurve med en bredde på nul. [1201478]

InDesign CS2 lukker uventet ved start i OS X.4 efter genstart af systemet. Denne fejl forekommer med mellemrum. [1196466]

InDesign CS2 lukker uventet ved start af programmet, hvis indstillingen Skrifteksempel er aktiveret og der er installeret en skrift, som programmet ikke kan afkode (kun Mac OS). [1192802]

InDesign CS2 lukker uventet under bestemte omstændigheder ved åbning af et dokument, som udløser auto-aktivering af skriffter. [1219964]

Ydelsen i InDesign CS2 forringes efter 20 – 30 minutters brug, og det tager længere for hvert klik/hver handling at reagere (kun Windows). [1282202]\*

## **Grafik**

Indlejret grafik, som indsættes fra én InCopy-tekstenhed (.incd) til en anden, går tabt ved opdatering af den pågældende tekstenhed i InDesign CS2. [1197638]

Linjer med automatisk sidenummerering ved siden af indlejret grafik på mastersider vises ikke korrekt på de underordnede sider, hvis sidetallet eller afsnitsnavnet består af mere end ét tal eller tegn. [1193690]

Når InDesign CS2 åbner en INX-fil, eller InCopy CS2 åbner en opgavefil, som indeholder et placeret billede, hvor indstillingerne for tekstombrydning er angivet til Find kanter, og hvis billedet mangler, bruges en forkert rektangulær forskydning i stedet for forskydningsstien som angivet. Resultatet er, at en editor ikke kan tilpasse teksten i InCopy, fordi Tekstombrydning og billede mangler. [1216583]

Når der placeres flere grafiske elementer i InDesign CS2, som indeholder farveforløb og gennemsigtighed, falder dele af grafikken ud, når den udskrives, hvis fritlægningskurven og placeringen af farveforløb i grafikken er nøjagtig ens. [1218027]

Når du eksporterer et InDesign-dokument til EPS, bruges sidetallet i intervallet (starter med 1) som suffiks til EPS-filnavnet i stedet for det faktisk angivne sideinterval. Afsnitsnumre tilføjes også uventet som præfikser til tallene. [1206451]

Efter placering af en rasterbilledfil (TIFF, JPEG, PSD osv.), hvor filstørrelsen er på flere megabyte, kan der vises lodrette streger, når du eksporterer dokumentet til EPS eller udskriver det. [1273725]\*

Efter placering af en Photoshop EPS-fil, som indeholder en fritlægningsmaskebredde på 3 mm eller mindre i InDesign CS2, mangler fritlægningsmasken. [1257600]\*

Efter forøgning af lærredstørrelsen af et billede i Adobe Photoshop, forstørres eller skaleres det lænkede billede ikke korrekt i Adobe InDesign CS2. Den redigerede fil med den nye lærredsstørrelse udfylder indholdsrammen i stedet for grafikrammen på det placerede billede, hvilket får billedet til at synes mindre i stedet for større. [1273425]\*

## **Gennemsigtighed**

Hvis der ikke er meget hukommelse tilbage, vil udskrivning eller eksport til PDF af en InDesign-fil med et placeret EPS-billede som indeholder rasterdata, resultere i bånd- eller pixelskift, hvis gennemsigtigheden går ind over EPS-billedet. [1297652]\*

## **Tekst og skrifttyper**

InDesign CS2 auto-aktivering af skriffter kan komme i konflikt med andre typer auto-aktiveringsfunktioner for skriffter i Macintosh, hvilket kan resultere i, at skriffter under visse omstændigheder ikke genkendes. [1210680]

*Bemærk:* 4.0.3-opdateringen deaktiverer den interne auto-aktivering af skriffter i InDesign CS2. Hvis dine workflow kræver auto-aktivering af manglende skriffter, skal du anvende en ekstern skriftstyringsfunktion, som understøtter denne funktionalitet.

Unøjagtig visning af skriffter i indsatte QuarkXPress® 4.1 EPS-filer, som er blevet “Optimeret” med en Assura RIP, forekommer ved visning i høj kvalitet i InDesign CS2. EPS-filen indeholder integrerede skriffter som er indlejrede. [1115055]

InDesign CS2 går i stå, hver gang en Adobe-mappe med skriffter indeholder genveje til andre mapper. [1212208]

InDesign CS2 tillader ikke faste mellemrum i ord for tjekkisk og slovakisk. [1173184]

Tekst ombrydes ikke korrekt til næste spalte i en ramme til overskudstekst i en ramme med flere spalter med figursats. [1174395]

Stavekontrol af nogle tekststrengene kan få InDesign CS2 til uventet at afslutte. Et eksempel er en tekststreng i formatet <nummer><streg><stort bogstav>, f.eks. “Juni 12-Juli 19”. [1209817, 1212538]

Når du tilføjer afsnitsstreger af typen “streg under” til en linje, der efterfølges af vognretur, vises stregerne ikke. [1208372]

InDesign viser ikke visse stregkodeskrifttegn korrekt, når du kopierer fra Microsoft Word eller Excel til InDesign. Det dobbelte anførselstegn vises normalt heller ikke i stregkodeskrifttypen. [1233464]

Når der er oprettet en opgave fra lænkede tekstrammer, som indeholder en InCopy-fil med mange formater, anvendes der et enkelt format på hele teksten. [1245899]\*

Optisk margenjustering ignorerer ikke tegn med nul bredde i starten af en linje. Optiske margenjusteringer forsvinder, hvis kommandoen Map Styles to Tag f.eks. får et XML-mærke til at falde ved starten af en linje. [1291466]\*

Når en skriftfamilie med flere almindelige skrifttyper (Regular, Roman, Book osv.) bruges i formater, tilknyttes tegnene nogen gange forkert. [1254443]\*

Glyf-ID er forkert og viser uventede tegn i InDesign CS2, når der bruges Utopia Type 1 + Utopia Expert-skrifttyper. [1254445]\*

## **Tabeller**

For visse dokumenter, der er konverteret fra InDesign 2.x, afsluttes InDesign CS2 uventet, når dialogboksen Table Strokes and Fill åbnes med en valgt tabelcelle. [1265928]\*

## Lænker

Lænker, som indeholder udvidede tegn eller accenttegn, som er oprettet i InDesign CS2 på Mac OS, fungerer ikke, når du åbner dokumentet i Windows. *Bemærk:* Hvis denne rettelse skal fungere, skal du også overføre og køre .exe-filen "MSIdnAPIsMP.EXE" fra Microsofts websted på <http://www.microsoft.com/downloads/details.aspx?FamilyId=E289BB2C-D111-4331-8FB2-CC6C5A026C93&displaylang=en>. Åbn mappen "x32/system", og træk og slip de syv filer i mappen (to .dll- og 5 .nls-filer) i mappen [rod]\WINDOWS\system32 på harddisken. Når du har gjort det, og 4.0.3-opdateringen er installeret, fungerer denne rettelse for både 32 bit- og 64 bit-maskiner. [1222600]\*

## Import af tekst

Numre på slutnoter, som importeres fra Word/RTF-dokumenter i InDesign, ændres til små bogstaver i stedet for til almindelige tal. [1118824]

Når mærket tekst, som indeholder et tegnsæt med reguleringsværdier af enten optisk eller metrisk karakter, importeres, ændres reguleringsværdien til 6000. [1262505]\*

## Eksport af tekst

Værdien KSC5601 mangler fra rullemenuen Kodning i dialogboksen Eksporter mærket tekst. [1251198]\*

## PDF-eksport

Artefakte mærker i InDesign CS2-dokumenter eksporteres ikke korrekt til PDF, hvilket gør, at Acrobat ikke kan udføre kontrollen Fuld adgang. [1274390]\*

## Konvertering

Placeret grafik flyttes uventet og uregelmæssigt tilbage i stakrækkefølgen, når du åbner et QuarkXPress-dokument i InDesign CS2. [1232037]

Efter konvertering af en fil, som indeholder visse farveprøver/navne fra InDesign 2.x til InDesign CS2, afsluttes programmet uventet i visse tilfælde med følgende fejl: "Adobe InDesign is shutting down. A serious error was detected. Please restart InDesign to recover work in any unsaved InDesign documents." [1246803]\*

Når du åbner bestemte InDesign 2.x-filer i InDesign CS2, afsluttes programmet uventet i "paragraph composer.rpln". [1252627]\*

Under oprettelse af et indeks i et konverteret PageMaker-dokument, afsluttes Adobe InDesign CS2 uventet eller går i stå. [1205027]\*

## Biblioteksfiler

InDesign CS2 lukker uventet, når der åbnes en INDL-biblioteksfil, hvis registreringsnøglen NoRecentDocsMenu er indstillet til Windows. [1209883]

## Ordbog og orddeling

I ordbogen med ny tysk retskrivning forekommer der ukorrekt orddeling ved visse ord. [1214106]

InDesign CS2 afsluttes uventet, når dialogboksen Stavekontrol åbnes, og alle ordbøgerne findes på en server. [1289208]\*

### **XML**

Hvis der forekommer en gruppering af indlejrede elementer, lukker InDesign CS2 uventet, efter at have forsøgt at knytte et format til et mærke. [1210618]

InDesign CS2 afsluttes uventet, når du eksporterer en placeret InCopy-tekstenhed som en programstump, hvis tekstelementet indeholder uløste registrerede ændringer, herunder en slettet XML-markør. [1221625]

Hvis du føjer et XML-mærke til et sideelement, som har en brugerdefineret datalænke, afsluttes InDesign CS2 uventet. [1290442]\*

### **Udskriv**

InDesign-filer, der indeholder en indsat EPS med operatoren customcolorimage, resulterer i EPS-filer, som får RIPS til at køre i en uendelig sløjfe. [1215447]

### **InBooklet SE**

InDesign CS2 4.0.3-opdateringen installerer version 3.0.3 af InBooklet SE.

### **LiveEdit Workflow**

InDesign CS2 lukker uventet, når der foretages opdatering af lænker til tekstenheder med indbyggede formatdefinitioner, der indeholder semikolon. [1179265]

Opdatering af en lænket InCopy-tekstenhed i InDesign CS2 tager lang tid at udføre, når .indd-dokumentet indeholder andre tekstenheder med megen indlejret grafik. [1179282]

InDesign CS2 holder op med at svare, når du eksporterer flere InCopy-tekstenheder til en AFP-server, hvis nogen af de genererede filnavne indeholder mere end 31 tegn. Programmet returnerer også fejlmeddelelsen "Fejl - filen [filnavn] kan ikke kopieres. Filnavnet er for langt eller indeholder et ugyldigt tegn." [1235236]

### **QuickTime**

Når du forsøger at placere en QuickTime 7-film i InDesign CS2, returnerer programmet fejlen "Filen kan ikke indsættes. Der blev ikke fundet et filter til den ønskede handling." [1192384]

### **Dokumenter**

Når en fil redigeres og gemmes i InCopy, taber den al indhold og genererer fejlmeddelelser under opdatering, eller når man forsøger at åbne filen igen i InCopy. Yderligere detaljer: Filen har en forkert filtype og forkerte forfatterdata. Filtypen kan f.eks. være "TEXT", og forfatterkoden kan være "????", eller type- og forfatterfelterne kan være tomme. Filen er muligvis overført fra et Windows-system til et Macintosh-system eller sendt via e-mail til et Macintosh-system gennem en Windows-server. Når man forsøger at genoprette lænken til InCopy-filen til et InDesign-dokument, returneres følgende fejlmeddelelse: "Importen blev ikke udført.". Når man forsøger at åbne filen i InCopy, returneres følgende fejlmeddelelse: "Cannot open the file [filnavn]. Adobe InCopy may not support the file format, or a plug-in that supports the file format may be missing". [1257768]\*

Fejlen “A serious error was detected; InDesign is shutting down” vises, når du åbner eller opretter dokumenter i InDesign CS2 på Mac OS. ProtectiveShutdownLog indeholder også fejlen “TinFonts:NewTinDocument - SING Library’s data base is probably corrupt because it failed when creating a document ID.” [1267606]\*

Sidestørrelsen i et InCopy-dokument er ikke den samme i InDesign- og InCopy-filerne, når dokumentet åbnes i InCopy. Dette problem opstår efter flere på hinanden følgende redigeringer i InCopy .incx efterfulgt af åbning af .indd-dokumentet i InCopy. [1256943]\*

### **Genveje**

InDesign CS2 returnerer fejlen “Content contains characters that cannot be encoded”, når du prøver at tildele en tastaturgenvej, som indeholder CE-tegn, og genvejen oprettes ikke. [1278177]\*

### **INX**

Hvis man indtaster visse tegn som det første tegn i en registreret ændring af et dokument, der er tjekket ud, og man derefter tjekker dokumentet ind, ødelægges dokumentet, når det opdateres. [1270850]\* *Se appendiks A i denne Vigtigt-fil for at få yderligere vigtige oplysninger vedr. denne fejlrettelse.*

### **Plug-in**

InDesign CS2 afsluttes uventet, hvis en afhængig plug-in ikke findes. [1268399]\*

### **UI**

Dialogboksen Farvevælger i InDesign CS2 viser CMYK som “TMYK” (kun den svenske InDesign- version). [1300599]\*

### **Scripting**

Genveje til scripts mistes, hvis du vælger Annuller i dialogboksen Genvejseditor. [1179314]

Sidemargen kan ikke angives til værdier højere end 1000 punkter via scripting. [1189959]

Scriptobjektsamlingerne Document.PageItems og Spread.PageItems indeholder ikke sideelementer fra tredjepart, der er udledt fra kSplineItemBoss. [1274909]\*

Kan ikke angive Autocorrect-indstillinger via scripting på Macintosh. [1275597]\*

## **4. HÅNDTERING AF PROBLEM MED EPS-EKSPORT [1253469]**

Håndteringen af EPS-eksport er ændret i InDesign CS2 4.0.3-opdateringen. Det sker, når et flersidet dokument eksporteres til EPS, og hvor eksporten kræver, at eksisterende filer skal overskrives I dette tilfælde viser programmet en advarsel, som spørger brugeren, om de eksisterende filer skal overskrives, og venter herefter på, at brugeren svarer.

*Bemærk:* Hvis programmet skal overskrive filerne automatisk, skal du føje følgende UserInteractionLevel-egenskabskommando til scriptet, før scriptet udfører EPS-eksporten, for at undertrykke advarslen:

```
app.scriptPreferences.userInteractionLevel = UserInteractionLevels.NEVER_INTERACT;
```

## 5. LØSTE PROBLEMER FOR TREDJEPARTSUDVIKLERE TIL INDESIGN CS2

Dette afsnit indeholder en liste over løsninger på tekniske problemer, som kun er inkluderet i InDesign CS2 4.0.3-fejlfindingsopdateringen.

Vi har tilføjet tjenesteudbydere, som tillader svar på start og slutning af pakning. Overfør og installer den opdaterede sidehovedfil "S4SPControlPlugInIDs.h" for at få denne ændring. Denne sidehovedfil og andre 4.0.3-opdateringer til InDesign Family SDK findes på <https://partners.adobe.com/public/developer/indesign/sdk/index.html> [1255542]\*

Kan ikke tildele eller bruge skift-tasten til at ændre en tastaturgenvej til at starte et Script i InDesign CS2. Scriptet åbnes i stedet for i fejlfindingstilstand. [1255651]\*

Når du bruger `kSetItemLockDataCmd`, uden at ekstramodulerne `InCopyBridge` er installeret i InDesign CS2, vises der en fejlmeddelelse i `PageItemAdornmentList::InsertAdornmentNode()`. [1196156]

`CoreFileUtils::CopyFile()` viser "true", og angiver hermed, at handlingen er udført, men filen er ikke blevet kopieret. [1204981]

Hvis du åbner INX-filer, der indeholder henvisninger til eksterne brugerdefinerede tekstrammeobjekter, vil InDesign registrere det som en fejl og lukke ned af sikkerhedsmæssige årsager. [1173111]

Text Lock Adornment gengives ikke korrekt ved brug af `kTextLockAdornment`-implementering i InDesign CS2. [1176606]

Efter kørsel af en handling, som er en del af Action Automation Tool (distribueres med InDesign Tool Kit), som indsætter tekst i en tekstenhed, og du vælger denne tekst og herefter åbner et menupunkt (f.eks. Konverter tekst til tabel), udskiftes den markerede tekst med et "a" i InDesign CS2. [1170645]

Infopaletten og Tekstenhedseditor opdateres ikke korrekt, så de afspejler det korrekte antal ord eller overset-linjer i en tekstramme, når du bruger det nye `IOversetInformationExchange`-interface i InDesign CS2 [1225129]

Indlejret grafik går tabt efter eksport af teksten (i `incd`-format) og import i InDesign CS2, når tredje part kalder `InCopyWorkflow::ImportStory(...)`, hvor den første parameter er angivet til at være den erstattede tekstenhed. [1238196]

Efter implementering af `InCopyBridge`-plugin vha. den specielle `InCopyBridgeCmdSuite`, kaldes tredje partskoden under visse omstændigheder ikke, når en tekstenhed er chekket ud/chekket ind eller indchekningen annulleres i InDesign CS2. [1241322]

InDesign CS2 viser fejlmeddelelsen "Family Name null" ved start af programmet. [1196969]  
Hvis du vil forhindre, at denne fejl opstår, skal du omdøbe følgende `InCopy`-indstillinger som beskrevet nedenfor, efter at du har installeret InDesign CS2 4.0.2-fejlfindingsopdateringen. *Bemærk:* Når du gendanner filerne med InDesign-indstillinger, nulstilles de til standardindstillingerne.

Gendannelse af InDesign-indstillingsfiler i Windows:

1. Luk InDesign CS2 fejlfinding.
2. I Windows Stifinder skal du åbne følgende mappe på din harddisk:  
Documents and Settings/[brugernavn]/Application Data/Adobe/InCopy/Version 4.0
3. Marker filen "InDesign SavedData" i denne mappe, og vælg Filer > Omdøb.
4. Omdøb filen (til f.eks. "backup SavedData"), så du kan gendanne den senere, hvis du skulle få brug for det.
5. Gentag trin 3-4 med filerne "InDesign Defaults" og "FontMaskCache".
6. Start InDesign CS2 fejlfinding. InDesign gendanner indstillingsfilerne.

Gendannelse af InDesign-indstillingsfiler i Mac OS X:

1. Luk InDesign CS2 fejlfinding.
2. I Finder skal du åbne følgende mappe på din harddisk:  
Users/[brugernavn]/Library/Preferences/Adobe InDesign/Version 4.0
3. Marker filen "InDesign SavedData" i denne mappe og omdøb filen (til f.eks. "backup SavedData"), så du kan gendanne den senere, hvis du skulle få brug for det.
4. Gentag trin 3-4 med filerne "InDesign Defaults" og "FontMaskCache".
5. Start InDesign CS2 fejlfinding. InDesign gendanner indstillingsfilerne.

## Appendiks A

Dette appendiks indeholder yderligere oplysninger vedr. fejlrettelse 1270850.

### Oprindeligt problem

Hvis man indtaster visse tegn som det første tegn i en registreret ændring af et dokument, der er tjekket ud, og man derefter tjekker dokumentet ind, ødelægges dokumentet, når det opdateres. [1270850]

### Problembeskrivelse

Rettelsen til denne fejl løser problemet med ødelagte filer, men det giver også et nyt problem: De beslægtede records for registrerede ændringer til de bestemte situationer, hvor den oprindelige ødelæggelse opstod, går tabt.

Bemærk, at når du oplever, at records for registrerede ændringer går tabt i Debug-versionen, vises en meddelelse i formatet : 'INXExport:ResolveExternalReferences() - Cannot find interface for Element "uadcinsf"' [1285108]

### Yderligere oplysninger

Bemærk, at denne rettelse kun gælder for nye dokumenter, der er oprettet, efter at 4.0.3-opdateringen er installeret. Alle eksisterende dokumenter, der blev oprettet, før denne rettelse blev installeret, er ødelagte og kan ikke genoprettes.

Her er en punktliste, som beskriver, hvornår records for registrerede ændringer ikke bevares som et resultat af denne rettelse:

## **Definitioner**

### *Optalte tegn*

Det er tegn, som brugerne kan indsætte i tekstmodellen vha. "Insert Special Character". De har endnu ikke en tilsvarende Unicode-værdi i vore tekstmodel.

### *Record-ankre for registrerede ændringer*

Du kan bruge ankre til at identificere, hvor recorden for den registrerede ændring gemmes i tekstmodellen. Ankret for den registrerede ændring for slettet tekst vil f.eks. være det første tegn, som kommer efter registreringen af sletningen. For tilføjet tekst er der 2 ankre - en i starten og en i slutningen - de repræsenteres af det første og det sidste tegn i den tilføjede tekst. For flyttet tekst oprettes der 3 ankre til registrerede ændringer: 1) Ankret til den registrerede ændring er det første tegn efter den registrerede sletning, 2) der oprettes 2 ankre til registrerede ændringer (et start- og et slutanker), og de repræsenteres af det første og det sidste tegn i den tilføjede tekst.

### **Scenarier:**

Ødelæggelsen af InCopy incx-dokumenter løses i rettelse 1270850, men recorden for registrerede ændringer bevares ikke, hvis et optællingstegn bruges på følgende måde:

- Hvis det er det første tegn, som følger efter den registrerede sletning.
- Det første og/eller sidste tegn i en registrering for tilføjet tekst.

Alle andre scenarier, hvor der er registrerede ændringer og disse optællingstegn ikke findes i den tekst, hvor ankre for registrerede ændringer findes, bevares som forventet.

# Archivo Léame de Adobe® InDesign® CS2 4.0.3

Junio de 2006

Adobe Systems Incorporated

## TABLA DE CONTENIDO

1. Requisitos del sistema
2. Compatibilidad con el diccionario centroeuropeo
3. Problemas solucionados
4. Problemas en la exportación de archivos EPS
5. Problemas solucionados para los programadores
6. Anexo A: información adicional sobre la corrección de errores de control de cambios 1270850

## 1. REQUISITOS DEL SISTEMA PARA INDESIGN CS2

### Macintosh®

- Procesador PowerPC® G3, G4 o G5.
- Mac OS X v.10.2.8 a 10.4.3.
- 256 MB de RAM (320 MB o más recomendado).
- 870 MB de espacio en disco duro disponible. Si especifica una unidad o partición que no sea raíz en donde instalar la aplicación, sólo se instalará Adobe InDesign CS2 en dicha unidad. Los componentes adicionales, así como Adobe Bridge, se instalarán en la unidad raíz.
- Monitor de 1024 x 768 con tarjeta de vídeo de 16 bits (recomendada configuración de pantalla de 24 bits).
- Unidad de CD-ROM.
- Es necesario tener instalado QuickTime 6 para poder utilizar las funciones multimedia (incluido en Mac OS X).
- Para impresoras Adobe PostScript®: PostScript Nivel 2 o PostScript 3™.
- Es necesario disponer de conexión telefónica o a Internet para la activación del producto.
- Es necesario disponer de conexión de banda ancha a Internet para utilizar Adobe Stock Photos.  
*Nota:* puede que el servicio Adobe Stock Photos no esté disponible en todos los países, idiomas y monedas, y es susceptible de cambios. El uso del servicio está sujeto a las cláusulas del servicio de Adobe Stock Photos. Si desea obtener más información, visite <http://www.adobe.com/es/products/creativesuite/adobestockphotos>.

### Windows®

- Procesador Intel® Pentium® III o 4.
- Microsoft® Windows® 2000 con Service Pack 3 o Windows XP.
- 256 MB de RAM (320 MB o más recomendado).
- 850 MB de espacio en disco duro disponible. Si especifica una unidad o partición que no sea raíz en donde instalar la aplicación, sólo se instalará Adobe InDesign CS2 en dicha unidad. Los componentes adicionales, así como Adobe Bridge, se instalarán en la unidad raíz.
- Monitor de 1024 x 768 con tarjeta de vídeo de 16 bits (recomendada configuración de pantalla de 24 bits).
- Unidad de CD-ROM.

- Es necesario tener instalado QuickTime 6 para poder utilizar las funciones multimedia.
- Para impresoras Adobe PostScript®: PostScript Nivel 2 o PostScript 3™.
- Es necesario disponer de conexión telefónica o a Internet para la activación del producto.
- Es necesario disponer de conexión de banda ancha a Internet para utilizar Adobe Stock Photos.  
*Nota:* puede que el servicio Adobe Stock Photos no esté disponible en todos los países, idiomas y monedas, y es susceptible de cambios. El uso del servicio está sujeto a las cláusulas del servicio de Adobe Stock Photos. Si desea obtener más información, visite <http://www.adobe.com/es/products/creativesuite/adobestockphotos>.

## 2. COMPATIBILIDAD CON EL DICCIONARIO CENTROEUROPEO

InDesign CS2 4.0.3 incluye las actualizaciones del diccionario centroeuropeo original actualizado (publicadas en mayo de 2005), que proporcionan compatibilidad para la separación por sílabas y la ortografía para siete idiomas centroeuropeos: rumano, esloveno, croata, estonio, lituano, letón y búlgaro. Tenga en cuenta que el diccionario original actualizado ya no se encuentra disponible de manera independiente.

## 3. PROBLEMAS SOLUCIONADOS

En esta sección se presenta una lista de los problemas técnicos solucionados que se incluyen como parte de la actualización de InDesign CS2 4.0.3. En InDesign CS2 4.0.3 se incluyen las correcciones acumuladas de la actualización 4.0.2 (publicada en diciembre de 2005) y de la actualización 4.0.1 (publicada en septiembre de 2005), al igual que las nuevas correcciones.

Todas las correcciones se indican con un asterisco (\*) junto al número del problema (por ejemplo, [0000000]\*).

Tenga en cuenta que estos problemas se especifican como el establecimiento del problema original y no el comportamiento corregido. Para obtener información general sobre el uso del producto y la solución de problemas, visite la base de datos de soporte de InDesign en <http://www.adobe.com/support/products/indesign.html> (en inglés), o bien elija Asistencia en línea en el menú Ayuda de InDesign.

### Rendimiento

InDesign CS2 se cierra de forma inesperada cuando la pantalla de inicio muestra el mensaje “Iniciando registro de servicio”. En Windows, también podría aparecer un mensaje de error. [1197389]

Al abrir un documento con vínculos personalizados en InDesign CS2, se leen los datos del perfil ICC de imagen aun cuando no es necesario, por lo que se produce un problema de rendimiento. [1193873]

InDesign CS2 se cierra de forma inesperada al cambiar o actualizar la vista de un pliego con un trazado de ancho cero. [1201478]

InDesign CS2 se cierra de forma inesperada tras reiniciar un sistema OS X.4. Este problema se produce de forma intermitente. [1196466]

InDesign CS2 se cierra de forma inesperada al iniciarse si la vista previa de fuentes está activada y la aplicación no puede analizar alguna de las fuentes instaladas (sólo para Mac OS). [1192802]

InDesign CS2 se cierra de forma inesperada en determinadas circunstancias al abrir un documento que inicia la activación automática de fuentes. [1219964]

El rendimiento de InDesign CS2 disminuye después de un tiempo de 20 a 30 minutos de funcionamiento y cada clic u operación tarda de 5 a 10 segundos en responder (sólo Windows). [1282202]\*

## **Gráficos**

Un gráfico integrado pegado de un artículo de InCopy (.incd) en otro se pierde al actualizar el artículo en InDesign CS2. [1197638]

Las líneas con números de página automáticos situados junto a los gráficos integrados de las páginas maestras no se componen correctamente en las páginas secundarias si el número de página o nombre de la sección contiene más de un dígito o carácter. [1193690]

Al abrir un archivo INX en InDesign CS2, o al abrir en InCopy CS2 un archivo adjunto que contenga una imagen cuya configuración de ajuste de texto sea Detectar bordes, si falta dicha imagen, se utilizará un desplazamiento rectangular incorrecto en lugar del trazado de desplazamiento especificado. Como consecuencia, el editor no podrá insertar el texto en InCopy porque faltan la imagen y el ajuste de texto. [1216583]

Tras colocar en InDesign CS2 varios gráficos con degradados y transparencias, si el trazado de recorte coincide exactamente con la posición de los degradados de los gráficos, partes de la ilustración quedarán fuera de los márgenes de impresión. [1218027]

Al exportar un documento de InDesign a EPS, el número de página del rango de selección (empezando por 1) se coloca al final del nombre de archivo EPS resultante, en lugar de la entrada de rango de página correcta. Además, los números de sección se colocan de forma inesperada al principio de los números. [1206451]

Tras colocar un archivo de imagen rasterizada (TIFF, JPEG, PSD, etc.) con un tamaño de archivo de varios megabytes, la exportación del documento a EPS puede provocar marcas verticales. [1273725]\*

Tras colocar un archivo EPS de Photoshop con una máscara de recorte de 3 mm o menos de anchura en InDesign CS2, falta la máscara de recorte. [1257600]\*

Tras agrandar el tamaño de lienzo de una imagen en Adobe Photoshop, la imagen vinculada no se agranda o escala correctamente en Adobe InDesign CS2. El archivo editado con el nuevo tamaño de lienzo rellena el marco de contenido en lugar del marco de gráficos de la imagen colocada, haciendo que la imagen parezca incluso más pequeña. [1273425]\*

## **Transparencia**

En situaciones de poca memoria, la impresión o exportación a PDF de un archivo de InDesign con una imagen EPS colocada con datos rasterizados provocará bandas o cambio de píxeles si la transparencia solapa a la imagen EPS. [1297652]\*

## **Texto y fuentes**

La activación automática de fuentes de InDesign CS2 puede entrar en conflicto con otras utilidades similares en Macintosh; este hecho provoca que las fuentes no se reconozcan en determinadas circunstancias. [1210680]

*Nota:* la actualización 4.0.3 desactiva la activación automática de fuentes interna de InDesign CS2. Si el flujo de trabajo requiere la activación automática de fuentes no disponibles, deberá utilizar una utilidad de administración de fuentes de otro fabricante que sea compatible con esta función.

Las fuentes de los archivos EPS colocados de QuarkXPress® 4.1 que se han optimizado mediante un RIP de Asura se visualizan de forma incorrecta con el valor Visualización de alta calidad en InDesign CS2. El archivo EPS contiene fuentes incrustadas en forma de anidamiento. [1115055]

InDesign CS2 no responde si una carpeta de fuentes administrada de Adobe contiene un atajo a otra carpeta. [1212208]

InDesign CS2 no permite incluir espacios de no separación en el espaciado entre palabras para el checo y el eslovaco. [1173184]

El texto no pasa a la siguiente columna de un marco de texto desbordado en un marco de varias columnas con la utilización de contorneo de texto. [1174395]

La revisión ortográfica de algunas cadenas de texto puede provocar que InDesign CS2 se cierre de forma inesperada. Sirva de ejemplo cualquier cadena de texto con el formato: <número><guión><carácter en mayúscula>, como “June 12-July 19”. [1209817, 1212538]

Tras introducir una línea de texto seguida de un salto de línea y, a continuación, aplicar la opción “Filete inferior” de Filetes de párrafo, los filetes no aparecen en las líneas con salto de línea. [1208372]

InDesign no muestra correctamente algunos caracteres de la fuente de código de barras al copiar y pegar desde Microsoft Word o Excel a InDesign. Las comillas dobles tampoco se suelen mostrar en la fuente de código de barras. [1233464]

Tras crear una asignación de cuadros de texto vinculados que contenga un archivo de InCopy con varios estilos, se aplica un sólo estilo a todo el texto. [1245899]\*

La Alineación óptica de margen no ignora los caracteres de anchura cero al principio de una línea. Por ejemplo, los ajustes de Alineación óptica de margen desaparecen si el comando Asignar estilos a etiquetas provoca que una etiqueta XML se sitúe al principio de una línea. [1291466]\*

Cuando se utiliza una familia de tipos de fuentes con varias fuentes sin formato (como Regular, Roman, Book, etc.) en los estilos, a veces los caracteres se asignan incorrectamente. [1254443]\*

El identificador de glifo no se corresponde y muestra caracteres inesperados en InDesign CS2 si se utilizan las fuentes Utopia Type 1 y Utopia Expert. [1254445]\*

### **Tablas**

Con algunos documentos convertidos de InDesign 2.x, InDesign CS2 se cierra de forma inesperada al abrir el cuadro de diálogo Contornos y rellenos de tabla con una celda seleccionada de la tabla. [1265928]\*

### **Vínculos**

Los vínculos con caracteres extendidos o acentuados y que fueron creados en InDesign CS2 en Mac OS se rompen al abrir el documento en Windows. *Nota:* Para que esta corrección funcione, necesitará descargar y ejecutar el archivo .exe “MSIdnAPIsMP.EXE” del sitio Web de Microsoft en <http://www.microsoft.com/downloads/details.aspx?FamilyId=E289BB2C-D111-4331-8FB2-CC6C5A026C93&displaylang=en>. Abra la carpeta “x32/system” y arrastre y coloque los siete archivos que contiene (dos .dll y 5 .nls) en la carpeta [unidad]\WINDOWS\system32 de su disco duro. Cuando termine de realizar este proceso e instale la actualización 4.0.3, la corrección debería funcionar en sistemas de 32 y 64 bits. [1222600]\*

### **Importación de texto**

Los números de las notas al final importados de documentos Word o RTF aparecen en InDesign como caracteres alfabéticos en minúscula, en lugar de caracteres numéricos por defecto. [1118824]

Al importar texto etiquetado que contiene un juego de caracteres con valores de kerning ópticos o métricos seleccionados, el valor de kerning cambia a 6000. [1262505]\*

### **Exportación de texto**

Falta el valor KSC5601 de la lista desplegable Codificación del cuadro de diálogo Exportar texto etiquetado. [1251198]\*

### **Exportación de PDF**

Las etiquetas de artefacto de un documento de InDesign CS2 no se exportan correctamente al PDF, provocando un error de Acrobat en la comprobación de accesibilidad. [1274390]\*

### **Conversión**

Al abrir un documento QuarkXPress en InDesign CS2, los gráficos se desplazan al final del orden de apilamiento de forma inesperada e irregular. [1232037]

Los objetos de texto convertido en contornos de los documentos QuarkXPress desaparecen tras convertirlos en un documento InDesign CS2 (sólo en japonés). [1232061; 1246261]  
\*

Tras convertir un archivo con ciertas muestras o nombres de InDesign 2.x a InDesign CS2, en algunos casos la aplicación se cierra de forma inesperada y aparece el siguiente error: “Se ha detectado un error grave y Adobe InDesign se cerrará. Reinicie InDesign para recuperar el trabajo que no se haya guardado en cualquiera de los documentos”. [1246803]\*

La aplicación se cierra de modo inesperado en “paragraph composer.rpln” al abrir archivos específicos de InDesign 2.x en InDesign CS2. [1252627]\*

Adobe InDesign CS2 se cierra de modo inesperado o no responde al generar un índice en un documento de PageMaker convertido. [1205027]\*

### **Archivos de biblioteca**

InDesign CS2 se cierra de forma inesperada al abrir un archivo de biblioteca INDL si la clave de registro NoRecentDocsMenu está activada en Windows. [1209883]

### **Diccionario y separación por sílabas**

Hay algunas palabras cuyas sílabas no se separan correctamente en el diccionario reformado de alemán. [1214106]

InDesign CS2 se cierra de forma inesperada al mostrar el cuadro de diálogo Ortografía si todos los diccionarios de usuario están en un servidor. [1289208]\*

### **XML**

InDesign CS2 se cierra de forma inesperada tras intentar asignar un estilo a una etiqueta si existe una integración agrupada. [1210618]

InDesign CS2 se cierra de forma inesperada al exportar un artículo de InCopy como fragmento, si dicho artículo contiene controles de cambios pendientes, incluidos marcadores XML eliminados. [1221625]

La adición de una etiqueta XML a un elemento de página con un vínculo de datos personalizado provoca el cierre inesperado de InDesign CS2. [1290442]\*

### **Impresión**

Los archivos de InDesign que contienen un archivo EPS colocado con el operador customcolorimage producen archivos EPS que provocan que los RIP entren en un bucle sin término. [1215447]

### **InBooklet SE**

En la actualización de InDesign CS2 4.0.3 se incluye la versión 3.0.3 de InBooklet SE.

### **Flujo de trabajo de LiveEdit**

InDesign CS2 se cierra de forma inesperada al actualizar vínculos de artículos con definiciones de estilos anidadas que contienen punto y coma. [1179265]

La actualización de un artículo vinculado de InCopy en InDesign CS2 puede tardar bastante si el documento .indd contiene otros artículos con demasiados gráficos incrustados. [1179282]

InDesign CS2 no responde al exportar varios artículos de InCopy a un servidor AFP, si alguno de los nombres de los archivos creados contiene más de 31 caracteres. Puede que la aplicación también muestre un mensaje de error en el que se indique que no se puede copiar el archivo, porque el nombre de archivo es demasiado largo o contiene caracteres no válidos. [1235236]

## **QuickTime**

Al intentar colocar un archivo de vídeo de QuickTime 7 en InDesign CS2, la aplicación muestra el mensaje de error “No se puede colocar el archivo. No se ha encontrado un filtro para la operación solicitada”. [1192384]

## **Documentos**

Tras editar y guardar un archivo en InCopy, el archivo pierde todo el contenido y genera mensajes de error al actualizar o intentar volver a abrir el archivo en InCopy. Detalles adicionales: el archivo tiene un tipo de archivo y unos datos de creador incorrectos. Por ejemplo, el tipo de archivo puede ser “TEXTO” y el código de creador “????” o puede que los campos de tipo y creador estén en blanco. Puede que el archivo se haya transferido de un sistema Windows a uno Macintosh o que se haya enviado por correo electrónico a un sistema Macintosh a través de un servidor Windows. Al intentar volver a vincular el archivo de InCopy a un documento de InDesign, aparece el siguiente mensaje de error: “Error al importar”. Al intentar abrir el archivo en InCopy, aparece el siguiente mensaje de error: “No se puede abrir el archivo [nombre del archivo]. Es posible que Adobe InCopy no reconozca el formato de archivo, o que falte un plugin compatible con dicho formato”. [1257768]\*

Aparece el error “Se ha detectado un error grave y Adobe InCopy se cerrará” al abrir o crear documentos en InDesign CS2 en Mac OS. El archivo ProtectiveShutdownLog también contiene un error, “TinFonts:NewTinDocument - SING Library’s data base is probably corrupt because it failed when creating a document ID”. [1267606]\*

El tamaño de página del documento de InCopy no es consistente en los archivos de InDesign e InCopy al abrirlos en InCopy. Este problema aparece tras realizar ediciones posteriores en el documento .incx de InCopy y, a continuación, abrir el documento .indd en InCopy. [1256943]\*

## **Atajos**

InDesign CS2 devuelve el error “El contenido incluye caracteres que no se pueden codificar” si intenta asignar un atajo de teclado que contiene caracteres CE y no se asigna el atajo. [1278177]\*

## **INX**

Si introduce ciertos caracteres como carácter inicial en un control de cambios de un documento extraído y, a continuación, registra el documento se producirá una corrupción del documento porque se ha actualizado. [1270850]\* *Consulte el Anexo A de este Léame para obtener detalles importantes adicionales sobre la corrección de errores.*

## **Plugins**

InDesign CS2 se cierra de forma inesperada si no está presente un plugin dependiente. [1268399]\*

## **IU**

El cuadro de diálogo Selector de color de InDesign CS2 muestra “TMYK” en lugar de CMYK (sólo en la versión sueca de InDesign). [1300599]\*

## Scripts

Los atajos a los scripts se pierden al seleccionar Cancelar en el cuadro de diálogo del editor de atajos. [1179314]

Los márgenes de las páginas no se pueden definir con valores de más de 1000 puntos mediante los scripts. [1189959]

Las recopilaciones de objetos de scripts Document.PageItems y Spread.PageItems no incluyen elementos de página de terceros derivados de kSplineItemBoss. [1274909]\*

No se pueden definir las Preferencias de autocorrección a través de scripts en Macintosh. [1275597]\*

## 4. PROBLEMAS EN LA EXPORTACIÓN DE ARCHIVOS EPS [1253469]

La exportación de archivos EPS es diferente, tras instalar la actualización de InDesign CS2 4.0.3. Esto sucede cuando se exportan a EPS documentos de varias páginas, y en los casos en que para realizar la exportación sería necesario sobrescribir archivos existentes. En este caso, la aplicación muestra un mensaje de alerta en el que se pregunta al usuario si desea sobrescribir los archivos existentes, y actúa en consecuencia. *Nota:* si prefiere que la aplicación sobrescriba automáticamente los archivos y desea suprimir el mensaje de alerta, añada el comando de propiedad UserInteractionLevel siguiente a la secuencia de comandos antes de que ésta realice la exportación a EPS:

```
app.scriptPreferences.userInteractionLevel = UserInteractionLevels.NEVER_INTERACT;
```

## 5. SOLUCIONES A LOS PROBLEMAS DE LOS PROGRAMADORES INDESIGN CS2 DE OTROS FABRICANTES

En esta sección se presenta una lista de los problemas técnicos solucionados. Esta lista sólo se incluye como parte de la actualización para la depuración de errores de InDesign CS2 4.0.3.

Se han añadido proveedores de servicios que permiten la respuesta en el comienzo y final del empaquetado. Descargue e instale el archivo de cabecera actualizado “S4SPControlPlugInIDs.h” para obtener este cambio. El archivo de cabecera, así como las otras actualizaciones de 4.0.3 para InDesign Family SDK están publicados en <https://partners.adobe.com/public/developer/indesign/sdk/index.html> (en inglés) [1255542]\*

No se puede asignar o usar la tecla Mayús como un modificador de atajo de teclado para iniciar un script en InDesign CS2; sino que el script se abre en modo de depuración. [1255651]\*

Si utiliza kSetItemLockDataCmd y no tiene los plugins de InCopyBridge instalados en InDesign CS2, aparece una afirmación en PageItemAdornmentList::InsertAdornmentNode(). [1196156]

CoreFileUtils::CopyFile() devuelve “true” para indicar que el proceso se ha realizado correctamente, pero el archivo no se ha copiado. [1204981]

Al abrir archivos INX que contengan referencias a objetos de marcos de texto personalizados de otros fabricantes, InDesign realiza una afirmación y, a continuación, se cierra como medida preventiva. [1173111]

Text Lock Adornment no se regenera correctamente cuando se utiliza kTextLockAdornment en InDesign CS2. [1176606]

Si tras realizar una acción con la herramienta de automatización de acciones (incluida en el kit de herramientas de InDesign) que inserta texto en un artículo, se selecciona dicho texto y se accede a un elemento del menú (por ejemplo, Convertir texto en tabla), el texto seleccionado se sustituye por una “a” en InDesign CS2. [1170645]

Al utilizar la nueva interfaz IOversetInformationExchange en InDesignCS2, la paleta Información y el Editor de artículos no se actualizan correctamente y no reflejan el número adecuado de palabras o líneas sobrantes en un cuadro de texto.

Los gráficos integrados se pierden tras exportar texto con formato de archivo incd y volver a importarlo en cualquier InDesign, si el programa de otros fabricantes llama a la función “InCopyWorkflow::ImportStory (...)”, cuyo primer parámetro se estableció como artículo a reemplazar. [1238196]

Tras implementar los plugins de InCopyBridge mediante un InCopyBridgeCmdSuite personalizado, puede que en algunos casos no se llame al código de otros fabricantes si se ha realizado la extracción, registro o cancelación de la extracción de un artículo. [1241322]

InDesign CS2 devuelve una afirmación “Family Name null” al iniciarse. [1196969] Para evitar este problema, siga estas instrucciones y cambie el nombre de las siguientes preferencias de InDesign tras instalar la actualización de la depuración de errores de InDesign CS2 4.0.2.  
*Nota:* al volver a crear los archivos de preferencias de InDesign, se restaura la configuración predeterminada.

Para volver a crear los archivos de preferencias de InDesign en Windows:

1. Cierre la utilidad de depuración de errores de InDesign CS2.
2. En el Explorador de Windows, abra la siguiente carpeta del disco duro:  
Documents and Settings/[nombre de usuario]/Datos de programa/Adobe/InDesign/  
Version 4.0.
3. En esta carpeta, seleccione el archivo “InDesign SavedData” y elija Archivo > Cambiar nombre.
4. Cambie el nombre del archivo (por ejemplo, a “copia\_seguridad\_SavedData”) para poder restaurarlo en otro momento si lo desea.
5. Repita los pasos 3-4 con los archivos “InDesign Defaults” y “FontMaskCache”.
6. Inicie la utilidad de depuración de errores de InDesign CS2. InDesign vuelve a crear los archivos de preferencias.

Para volver a crear los archivos de preferencias de InDesign en Mac OS X:

1. Cierre la utilidad de depuración de errores de InDesign CS2.
2. En Finder, abra la siguiente carpeta del disco rígido:  
Usuarios/[nombre de usuario]/Librería/Preferencias/Adobe InDesign/Version 4.0.
3. Seleccione y cambie el nombre del archivo “InDesign SavedData” (por ejemplo, a “copia\_seguridad\_ SavedData”) para que pueda restaurarlo en otro momento si lo desea.
4. Repita los pasos 3-4 con los archivos “InDesign Defaults” y “FontMaskCache”.
5. Inicie la utilidad de depuración de errores de InDesign CS2. InDesign vuelve a crear los archivos de preferencias.

## **Anexo A**

Este anexo contiene más información sobre la corrección de errores 1270850.

### **Problema original**

Si introduce ciertos caracteres como carácter inicial en un control de cambios de un documento extraído y, a continuación, registra el documento se producirá una corrupción del documento porque se ha actualizado. [1270850]

### **Establecimiento del problema**

La corrección de este error resuelve el problema de la corrupción y además pone al descubierto uno nuevo: los usuarios pierden el registro de control de cambios relacionado en las situaciones concretas donde se produzca la corrupción inicial.

Tenga en cuenta que una vez que se encuentre con el caso en que los registros de control de cambios se pierdan en la depuración, aparecerá una afirmación del formulario: ‘INXExport: ResolveExternalReferences() - Cannot find interface for Element “uadcinsf”’. [1285108]

### **Información adicional**

Tenga en cuenta que esta corrección sólo se aplica a los nuevos documentos creados después de instalar la actualización 4.0.3. Todos los documentos corruptos existentes creados con anterioridad a la instalación de la corrección no se pueden corregir.

A continuación aparece una lista de puntos que explican cuándo el registro de control de cambios no se podrá guardar como resultado de esta corrección:

### ***Definiciones***

#### *Caracteres enumerados*

Caracteres que los usuarios pueden insertar en el texto mediante la opción “Insertar carácter especial”. No tienen un valor equivalente Unicode en nuestro modelo de texto actual.

### *Anclas de registro de control de cambios*

Las anclas se utilizan para identificar dónde se almacena un control de cambios en el modelo de texto. Por ejemplo, el ancla de control de cambios del texto eliminado será el primer carácter que siga al control de cambios eliminado. Para el texto añadido, hay 2 anclas (una al principio y otra al final) representadas por el primer y último carácter del texto añadido. Para el texto movido, se crean 3 anclas de control de cambios: 1) el ancla de control de cambios es el primer carácter que sigue al control de cambios eliminado, 2) se crean otras 2 anclas de control de cambios (de comienzo y fin), representadas por el primer y último carácter del texto añadido.

### **Casos:**

La corrupción de los documentos incx de InCopy se resuelve en la corrección 1270850, pero el registro de control de cambios no se mantiene si se usa un carácter enumerado del siguiente modo:

- Es el primer carácter después del control de cambios eliminado.
- Es el primer o último carácter del texto añadido de un control de cambios.

El resto de casos en los que hay controles de cambios y estos caracteres enumerados no aparecen en el texto donde figuran las anclas de control de cambios se mantendrán como se esperaba.

---

© 2006 Adobe Systems Incorporated. Reservados todos los derechos.

Adobe, InCopy, InDesign y PostScript son marcas comerciales o marcas registradas de Adobe Systems Incorporated en Estados Unidos y en otros países. Macintosh es una marca comercial de Apple Computer Inc., registrada en Estados Unidos y en otros países. Windows, Word y Excel son marcas comerciales o marcas registradas de Microsoft Corporation en Estados Unidos y en otros países. Pentium es una marca comercial o marca registrada de Intel Corporation o de sus empresas subsidiarias en Estados Unidos y otros países. PowerPC es una marca registrada de International Business Machines Corporation en Estados Unidos y otros países. Todas las demás marcas comerciales son propiedad de sus compañías respectivas.

# Leggimi dell'aggiornamento Adobe® InDesign® CS2 4.0.3

Giugno 2006

Adobe Systems Incorporated

## SOMMARIO

1. Requisiti di sistema
2. Supporto di dizionari per l'Europa centrale
3. Problemi risolti
4. Gestione dell'esportazione in EPS
5. Problemi risolti per gli sviluppatori
6. Appendice A: Informazioni aggiuntive sulla funzione Rilevamento modifiche (correzione n. 1270850)

## 1. REQUISITI DI SISTEMA DI INDESIGN CS2

### Macintosh®

- Processore PowerPC® G3, G4 o G5
- Mac OS X versioni da 10.2.8 a 10.4.3
- 256 MB di RAM (consigliata: almeno 320 MB)
- 870 MB di spazio disponibile su disco. Tenete presente che se per l'installazione dell'applicazione specificate un'unità o partizione secondaria, solo l'applicazione Adobe InDesign CS2 verrà installata in tale unità secondaria. Ulteriori componenti e l'applicazione Adobe Bridge verranno invece installati nell'unità principale.
- Monitor 1.024 x 768 con scheda video da 16 bit (consigliato: visualizzazione a 24 bit)
- Unità CD-ROM
- Per le funzioni multimediali è necessario QuickTime 6 (compreso in Mac OS X)
- Per le stampanti Adobe PostScript®: PostScript Level 2 o PostScript 3™
- Connessione Internet o telefonica richiesta per l'attivazione del prodotto
- Adobe Stock Photos richiede una connessione Internet a banda larga.  
*Nota:* il servizio Adobe Stock Photos potrebbe non essere disponibile in tutti i Paesi, in tutte le lingue e valute ed è soggetto a modifiche. L'uso del servizio è regolato dalle condizioni per l'utilizzo di Adobe Stock Photos. Per i dettagli, visitate il sito <http://www.adobe.com/adobestockphotos>.

### Windows®

- Processore Intel® Pentium® III o 4
- Microsoft® Windows® 2000 con Service Pack 3 o Windows XP
- 256 MB di RAM (consigliata: almeno 320 MB)
- 850 MB di spazio disponibile su disco. Tenete presente che se per l'installazione dell'applicazione specificate un'unità o partizione secondaria, solo l'applicazione Adobe InDesign CS2 verrà installata in tale unità secondaria. Ulteriori componenti e l'applicazione Adobe Bridge verranno invece installati nell'unità principale.
- Monitor 1.024 x 768 con scheda video da 16 bit (consigliato: visualizzazione a 24 bit)
- Unità CD-ROM
- Per le funzioni multimediali è necessario QuickTime 6
- Per le stampanti Adobe PostScript®: PostScript Level 2 o PostScript 3™
- Connessione Internet o telefonica richiesta per l'attivazione del prodotto

- Adobe Stock Photos richiede una connessione Internet a banda larga.  
*Nota:* il servizio Adobe Stock Photos potrebbe non essere disponibile in tutti i Paesi, in tutte le lingue e valute ed è soggetto a modifiche. L'uso del servizio è regolato dalle condizioni per l'utilizzo di Adobe Stock Photos. Per i dettagli, visitate il sito <http://www.adobe.com/adobestockphotos>.

## **2. SUPPORTO DI DIZIONARI PER L'EUROPA CENTRALE**

InDesign CS2 4.0.3 include gli aggiornamenti per il supporto di dizionari per l'Europa centrale (rilasciati a maggio 2005), che forniscono supporto per la sillabazione e il controllo ortografico per sette lingue dell'Europa centrale: rumeno, sloveno, croato, estone, lituano, lettone e bulgaro. Tenete presente che l'aggiornamento originale dei dizionari non è più disponibile singolarmente.

## **3. PROBLEMI RISOLTI**

Questa sezione contiene un elenco dei problemi tecnici risolti compresi nell'aggiornamento di InDesign CS2 4.0.3. InDesign CS2 4.0.3 comprende tutte le correzioni già implementate negli aggiornamenti 4.0.2 (rilasciato a dicembre 2005) e 4.0.1 (rilasciato a settembre 2005) ed alcune nuove correzioni.

Queste ultime sono contrassegnate da un asterisco (\*) accanto al codice della correzione (esempio: [0000000]\*).

Tenete presente che per ogni correzione è riportato il problema originale, e non il comportamento corretto. Per informazioni generali sull'uso del prodotto e ulteriori informazioni sulla risoluzione dei problemi, visitate la knowledgebase del supporto prodotti di Adobe all'indirizzo <http://www.adobe.com/support/products/indesign.html> oppure scegliete Supporto in linea dal menu Aiuto di InDesign.

### **Prestazioni**

InDesign CS2 si chiude inaspettatamente all'avvio quando nella schermata di avvio viene visualizzato "Avvio del registro di servizio". Solo su Windows, è possibile che appaia anche un messaggio di errore. [1197389]

Quando aprite un documento con collegamenti personalizzati in InDesign CS2, i dati del profilo ICC delle immagini vengono letti inutilmente, con conseguente ripercussioni sulle prestazioni. [1193873]

InDesign CS2 si chiude inaspettatamente quando modificate o aggiornate la vista di pagine affiancate contenenti un tracciato con una larghezza pari a zero. [1201478]

InDesign CS2 si chiude inaspettatamente all'avvio in OS X.4, dopo il riavvio del sistema. Questo problema si verifica saltuariamente. [1196466]

InDesign CS2 si chiude inaspettatamente all'avvio se l'anteprima font è abilitata ed è installato un font non analizzabile dall'applicazione (solo Mac OS). [1192802]

InDesign CS2 si chiude inaspettatamente in determinate condizioni quando si apre un documento che richiede l'attivazione automatica dei font. [1219964]

Le prestazioni di InDesign CS2 peggiorano dopo 20-30 minuti di lavoro e ogni clic o operazione richiede tempi di risposta più lunghi (solo Windows). [1282202]\*

### **Grafica**

La grafica agganciata al testo incollata da un brano InCopy (.incd) a un altro va persa durante l'aggiornamento del brano in InDesign CS2. [1197638]

Le righe con numeri di pagina automatici accanto a grafica agganciata al testo sulle pagine mastro non vengono composte correttamente sulle pagine figlie se il numero di pagina o il nome della sezione contiene più di una cifra o di un carattere. [1193690]

Quando aprite un file INX con InDesign CS2 o un file di assegnazione con InCopy CS2 contenente un'immagine inserita le cui impostazioni per Contorna con testo sono impostate su Rileva bordi, e nel caso in cui tale immagine risulti mancante, viene utilizzato un offset rettangolare non corretto al posto del tracciato di offset specificato. Il redattore non potrà quindi scrivere nell'ingombro richiesto in InCopy perché le informazioni per Contorna con testo e l'immagine risultano mancanti. [1216583]

Una volta inseriti più elementi grafici con sfumature e trasparenza in InDesign CS2, alcune parti della grafica vengono escluse dalla stampa qualora il tracciato di ritaglio e la posizione delle sfumature negli elementi grafici corrispondano esattamente. [1218027]

Quando esportate un documento InDesign in formato EPS, come suffisso nei nomi dei file EPS risultanti viene utilizzato il numero di pagina che appare nell'intervallo di selezione (a partire da "1") invece dell'effettivo intervallo di pagine. Inoltre, i numeri di sezione vengono inaspettatamente aggiunti ai numeri come prefissi. [1206451]

Se si inserisce un file di immagine raster (TIFF, JPEG, PSD, ecc.) con dimensione file di diversi megabyte, l'immagine risultante dall'esportazione del documento in EPS o dalla stampa potrebbe presentare delle striature verticali. [1273725]\*

Se si inserisce in InDesign CS2 un file Photoshop EPS contenente una maschera di ritaglio di spessore pari o inferiore a 3 mm, la maschera di ritaglio risulta mancante. [1257600]\*

Se si aumenta la dimensione del quadro di un'immagine in Adobe Photoshop, l'immagine collegata non viene ridimensionata o ingrandita di conseguenza in Adobe InDesign CS2. Il file modificato con la nuova dimensione quadro riempie la cornice contenuto anziché la cornice grafica dell'immagine inserita e l'immagine risulta quindi più piccola anziché più grande. [1273425]\*

### **Trasparenza**

In situazioni di memoria insufficiente, la stampa o l'esportazione in PDF di un file InDesign con un'immagine EPS inserita contenente dati raster provoca striature o scostamento di pixel se all'immagine EPS è sovrapposto un elemento con trasparenza. [1297652]\*

## Testo e font

L'attivazione automatica dei font di InDesign CS2 può creare conflitti con utilità simili di terze parti in Macintosh. Pertanto, i font potrebbero non essere riconosciuti in determinate condizioni. [1210680]

*Nota:* l'aggiornamento 4.0.3 disabilita la funzione di InDesign CS2 di attivazione automatica interna dei font. Se i flussi di lavoro richiedono l'attivazione automatica dei font mancanti, dovrete utilizzare un'utilità di terze parti per la gestione dei font che supporti tale funzionalità.

Si verifica una visualizzazione imprecisa dei font in file EPS di QuarkXPress® 4.1 ottimizzati da Assura RIP quando vengono visualizzati con l'opzione di qualità migliore in InDesign CS2. Il file EPS contiene font incorporati in modo nidificato. [1115055]

InDesign CS2 si blocca ogni qualvolta una cartella di font gestita da Adobe contiene un collegamento verso un'altra cartella. [1212208]

InDesign CS2 non ammette spazi unificatori nella spaziatura di parole per la lingua ceca e slovacca. [1173184]

Il testo non scorre alla colonna successiva nel caso di una cornice con testo non inserito completamente in una cornice a più colonne con Contorna con testo. [1174395]

L'esecuzione del controllo ortografico su alcune stringhe di testo può causare la chiusura inaspettata di InDesign CS2. Questo si verifica ad esempio per stringhe di testo in formato <numero><trattino><carattere maiuscolo>, come "Giugno 12-Luglio 19". [1209817, 1212538]

Dopo aver immesso una riga di testo seguita da ritorni a capo e aver applicato l'impostazione di paragrafo Filetto sotto, i filetti non vengono visualizzati sulle righe con i ritorni a capo. [1208372]

InDesign non visualizza correttamente alcuni caratteri di font per codici a barra se questi vengono copiati e incollati da Microsoft Word o Excel in InDesign. Inoltre, le virgolette doppie non vengono di solito visualizzate nel font per codice a barre. [1233464]

Dopo la creazione di un'assegnazione da cornici di testo collegate contenenti un file InCopy con più stili, a tutto il testo viene applicato un solo stile. [1245899]\*

La funzione di allineamento ottico al margine non ignora i caratteri con larghezza zero all'inizio di una riga. Ad esempio, le regolazioni dell'allineamento ottico al margine spariscono se, a causa del comando Mappa stili su tag, un tag XML capita all'inizio di una riga. [1291466]\*

Se negli stili si usa una famiglia di font con più stili normali (Regular, Roman, Book, ecc.), a volte i caratteri risultano mappati in modo errato. [1254443]\*

Il codice ID di un glifo non corrisponde e vengono visualizzati caratteri inattesi in InDesign CS2 quando si usano i font Utopia Type 1 + Utopia Expert. [1254445]\*

### **Tabelle**

Per alcuni documenti convertiti da InDesign 2.x, InDesign CS2 si chiude inaspettatamente all'apertura della finestra di dialogo Tracce e riempimenti quando è selezionata una cella di tabella. [1265928]\*

### **Collegamenti**

I collegamenti che contengono caratteri estesi o accentati e che sono stati creati in InDesign CS2 in Mac OS risultano interrotti all'apertura del documento in Windows. *Nota:* questa correzione richiede inoltre che si scarichi e si esegua il file .exe "MSIdnAPIsMP.EXE" dal sito Web di Microsoft all'indirizzo <http://www.microsoft.com/downloads/details.aspx?FamilyId=E289BB2C-D111-4331-8FB2-CC6C5A026C93&displaylang=en>. Aprite la cartella denominata "x32/system" e trascinate dal suo interno i sette file presenti (due file .dll e cinque file .nls), rilasciandoli nella cartella [root]\WINDOWS\system32 del vostro disco rigido. Una volta completata questa procedura e installato l'aggiornamento 4.0.3, questa correzione funziona sia su macchine a 32 che a 64 bit. [1222600]\*

### **Importazione del testo**

I numeri delle note a piè di pagina importati dai documenti Word/RTF in InDesign vengono trasformati in caratteri alfabetici minuscoli, che quindi sostituiscono i caratteri numerici predefiniti. [1118824]

Quando si importa del testo con tag contenente un set di caratteri con valori di crenatura Ottica o Metrica selezionati, il valore di crenatura viene sostituito da 6000. [1262505]\*

### **Esportazione del testo**

Il valore KSC5601 manca dall'elenco delle codifiche nella finestra di dialogo Esportazione testo con tag. [1251198]\*

### **Esportazione PDF**

I tag di artefatti in un documento InDesign CS2 non vengono esportati correttamente in PDF e questo provoca in Acrobat la mancata riuscita della verifica di piena accessibilità. [1274390]\*

### **Conversione**

Gli elementi grafici inseriti vengono spostati inaspettatamente e irregolarmente in fondo all'ordine di sovrapposizione all'apertura di un documento QuarkXPress in InDesign CS2. [1232037]

Dopo la conversione da InDesign 2.x a InDesign CS2 di un file contenente alcuni campioni o nomi, l'applicazione si chiude improvvisamente in alcuni casi con l'errore seguente: "Adobe InDesign verrà terminato. È stato individuato un errore grave. Riavviate InDesign per recuperare il lavoro contenuto in eventuali documenti InDesign non salvati". [1246803]\*

Quando si aprono determinati file InDesign 2.x in InDesign CS2, l'applicazione si chiude inaspettatamente in "paragraph composer.rpln". [1252627]\*

Quando si genera un indice in un documento convertito da PageMaker, Adobe InDesign CS2 si chiude inaspettatamente o si blocca. [1205027]\*

### **File libreria**

InDesign CS2 si chiude inaspettatamente quando aprite un file della libreria INDL se la chiave di registro NoRecentDocsMenu è impostata in Windows. [1209883]

### **Dizionario e sillabazione**

La sillabazione errata di alcune parole si verifica nel dizionario tedesco riformato. [1214106]

InDesign CS2 si chiude inaspettatamente all'apertura della finestra di dialogo Controllo ortografia se tutti i dizionari utente si trovano su un server. [1289208]\*

### **XML**

InDesign CS2 si chiude inaspettatamente dopo aver provato a mappare uno stile su un tag, in presenza di un elemento agganciato al testo raggruppato. [1210618]

InDesign CS2 si chiude inaspettatamente durante l'esportazione di un brano InCopy inserito come snippet, nel caso in cui il brano contenga modifiche rilevate non risolte, con l'inclusione di un indicatore XML eliminato. [1221625]

L'aggiunta di un tag XML a un elemento della pagina a cui è associato un collegamento dati personale provoca la chiusura inattesa di InDesign CS2. [1290442]\*

### **Stampa**

I file InDesign contenenti un EPS importato con l'operatore customcolorimage producono file EPS che introducono RIPS in un ciclo infinito. [1215447]

### **InBooklet SE**

L'aggiornamento InDesign CS2 4.0.3 installa la versione 3.0.3 di InBooklet SE.

### **Flusso di lavoro LiveEdit**

InDesign CS2 si chiude inaspettatamente quando eseguite gli aggiornamenti dei collegamenti di brani con definizioni di stili nidificati contenenti segni di punto e virgola (;). [1179265]

L'aggiornamento di un brano InCopy collegato in InDesign CS2 richiede parecchio tempo per l'elaborazione quando il documento .indd contiene altri brani con diversa grafica agganciata. [1179282]

InDesign CS2 cessa di rispondere durante l'esportazione di più brani InCopy in un server AFP se uno dei nomi dei file generati supera i 31 caratteri di lunghezza. Potrebbe anche apparire il messaggio di errore "Errore - Impossibile copiare il file [nome file]. Nome del file troppo lungo o carattere non valido". [1235236] \*

### **QuickTime**

Quando provate a importare un file filmato QuickTime 7 in InDesign CS2, appare l'errore "Impossibile importare questo file. Filtro non trovato per l'operazione richiesta". [1192384]

## Documenti

Dopo aver modificato e salvato un file in InCopy, il file perde il suo contenuto e genera messaggi di errore in fase di aggiornamento o quando si tenta di riaprirlo in InCopy. Informazioni aggiuntive: il file presenta tipo di file e applicazione di origine errati. Ad esempio, il tipo di file potrebbe essere “TEXT” e l’applicazione di origine “????”, oppure questi campi potrebbero risultare vuoti. È possibile che il file sia stato trasferito da un sistema Windows a un sistema Macintosh o inviato per e-mail a un sistema Macintosh mediante un server Windows. Quando si tenta di ristabilire il collegamento tra il file InCopy e un documento InDesign, si presenta il seguente messaggio: “Importazione non riuscita”. Quando si tenta di aprire il file in InCopy, si presenta il seguente messaggio: “Impossibile aprire il file [nome file]. Adobe InCopy non supporta il formato del file o manca un plug-in necessario per quel formato di file”. [1257768]\*

L’errore “È stato individuato un errore grave. Adobe InDesign verrà terminato” si presenta quando si apre o si crea un documento in InDesign CS2 su Mac OS. Il registro ProtectiveShutdownLog contiene inoltre il seguente errore: “TinFonts:NewTinDocument - SING Library’s data base is probably corrupt because it failed when creating a document ID” (Il database della libreria SING è probabilmente corrotto perché non è stato possibile creare un ID di documento). [1267606]\*

Il formato pagina del documento InCopy non è coerente tra i file InDesign e InCopy quando il file viene aperto in InCopy. Questo problema si riscontra dopo aver apportato successive modifiche al file .incx di InCopy seguite dall’apertura del documento .indd in InCopy. [1256943]\*

## Scelte rapide da tastiera

InDesign CS2 presenta l’errore “Il contenuto contiene dei caratteri che non possono essere codificati” quando si tenta di assegnare una scelta rapida da tastiera contenente caratteri per lingue dell’Europa centrale; la scelta rapida da tastiera non viene assegnata. [1278177]\*

## INX

Se si inserisce un particolare carattere come carattere iniziale in una modifica rilevata di un documento ritirato, quindi si consegna il documento, questo verrà corrotto quando verrà aggiornato. [1270850]\* Consultate l’*Appendice A di questo file Leggimi per importanti informazioni aggiuntive riguardo questa correzione.*

## Plug-in

InDesign CS2 si chiude inaspettatamente se manca un plug-in necessario. [1268399]\*

## Interfaccia utente

Nella finestra di dialogo Selettore colore in InDesign CS2 si trova “TMYK” anziché CMYK (solo InDesign versione svedese). [1300599]\*

## Scripting

I collegamenti agli script vanno perduti se si sceglie Annulla nella finestra di dialogo per la modifica dei collegamenti. [1179314]

Non è possibile impostare i margini delle pagine su valori superiori a 1000 punti tramite scripting. [1189959]

Le raccolte di oggetti di scripting Document.PageItems e Spread.PageItems non comprendono elementi di pagine di terze parti derivati da kSplineItemBoss. [1274909]\*

Impossibile impostare le preferenze per la correzione automatica mediante scripting in Macintosh. [1275597]\*

#### **4. PROBLEMA DI GESTIONE DELL'ESPORTAZIONE IN EPS** [1253469]

Potrete riscontrare un cambiamento nella gestione dell'esportazione in EPS dopo che avrete installato l'aggiornamento InDesign CS2 4.0.3. Tale cambiamento avviene nel caso in cui un documento con più pagine venga esportato in EPS e qualora l'esportazione comporti la sovrascrittura di file esistenti. In tali circostanze, l'applicazione visualizza un messaggio di avviso che vi chiederà se desiderate sovrascrivere i file esistenti, quindi rimane in attesa della risposta. *Nota:* affinché i file possano essere sovrascritti automaticamente, aggiungete il seguente comando UserInteractionLevel allo script prima che lo script esegua l'esportazione in EPS, in modo da evitare che compaia il messaggio di avviso:

```
app.scriptPreferences.userInteractionLevel = UserInteractionLevels.NEVER_INTERACT;
```

#### **5. PROBLEMI RISOLTI PER GLI SVILUPPATORI DI TERZE PARTI DI INDESIGN CS2**

Questa sezione contiene un elenco dei problemi tecnici risolti, elenco che è incluso solo nell'aggiornamento di InDesign CS2 4.0.3 Debug.

Abbiamo aggiunto fornitori di servizi che consentono di rispondere all'inizio e alla fine dell'operazione di packaging. Per ottenere questa modifica, scaricate e installate il file intestazione aggiornato "S4SPControlPlugInIDs.h". Tale file intestazione e altri aggiornamenti 4.0.3 per il kit di sviluppo InDesign Family SDK sono disponibili da <https://partners.adobe.com/public/developer/indesign/sdk/index.html> [1255542]\*

Impossibile assegnare o usare il tasto Maiusc come modificatore per scelte rapide per avviare uno script in InDesign CS2; lo script viene invece aperto in modalità Debug. [1255651]\*

Quando utilizzate kSetItemLockDataCmd senza i plug-in InCopyBridge installati in InDesign CS2, viene visualizzata un'asserzione in PageItemAdornmentList::InsertAdornmentNode(). [1196156]

CoreFileUtils::CopyFile() restituisce "true" per indicare che l'operazione è stata completata ma il file non è stato copiato. [1204981]

All'apertura di file INX contenenti riferimenti a oggetti cornice con testo personalizzato di terze parti, InDesign esegue un'asserzione e successivamente si chiude a scopo protettivo. [1173111]

Text Lock Adornment non viene ridisegnato correttamente quando utilizzate l'implementazione kTextLockAdornment in InDesign CS2. [1176606]

Una volta eseguita un'azione che fa parte dello strumento di automazione delle azioni (distribuito con il toolkit di InDesign) e che inserisce del testo in un brano, selezionato il testo e scelta una voce di menu (ad es., Converti il testo in tabella), il testo selezionato viene sostituito da una "a" in InDesign CS2. [1170645]

Il Menu palette e l'Editor brani non vengono aggiornati correttamente e non riflettono il numero di parole o il numero di righe non inserite in una cornice di testo quando si utilizza la nuova interfaccia IOversetInformationExchange in InDesign CS2 [1225129]

La grafica agganciata viene persa in seguito all'esportazione di testo (in formato incd) e alla sua reimportazione in InDesign CS2 qualora il modulo di terze parti richiami InCopyWorkflow::ImportStory(...) in cui il primo parametro era impostato sul brano sostituito. [1238196]

In seguito all'implementazione dei plug-in InCopyBridge tramite InCopyBridgeCmdSuite, il codice del componente terze parti non è richiamato in determinate circostanze quando un brano è ritirato, consegnato o ne viene annullato il ritiro in InDesign CS2. [1241322]

All'avvio InDesign CS2 restituisce l'asserzione "Family Name null". [1196969] Per evitare questo problema, rinominate le seguenti preferenze di InDesign, attenendovi alle istruzioni riportate di seguito, dopo aver installato l'aggiornamento InDesign CS2 4.0.2 Debug.  
*Nota:* quando si ricreano i file delle preferenze di InDesign, vengono ripristinate tutte le impostazioni predefinite.

Per ricreare i file delle preferenze di InDesign in Windows:

1. Chiudete InDesign CS2 Debug.
2. In Esplora risorse, aprite la seguente cartella sul disco rigido:  
Documents and Settings/[nome utente]/Dati applicazione/Adobe/InDesign/Version 4.0
3. Selezionate il file "InDesign SavedData" contenuto in questa cartella, quindi scegliete File > Rinomina.
4. Rinominate il file (ad esempio, "backup SavedData") in modo da poterlo eventualmente ripristinare in seguito.
5. Ripetete i passi 3-4 per i file "InDesign Defaults" e "FontMaskCache".
6. Avviate InDesign CS2 Debug. InDesign ricrea i file delle preferenze.

Per ricreare i file delle preferenze di InDesign in Mac OS X:

1. Chiudete InDesign CS2 Debug.
2. Nel Finder, aprite la seguente cartella sul disco rigido:  
Users/[nome utente]/Library/Preferences/Adobe InDesign/Version 4,0
3. Selezionate il file "InDesign SavedData" contenuto in questa cartella e rinominate (ad esempio "backup SavedData") in modo da poterlo eventualmente ripristinare in seguito.
4. Ripetete i passi 3-4 per i file "InDesign Defaults" e "FontMaskCache".
5. Avviate InDesign CS2 Debug. InDesign ricrea i file delle preferenze.

## Appendice A

Questo appendice contiene ulteriori informazioni sulla correzione 1270850.

### **Problema originale**

Se si inserisce un particolare carattere come carattere iniziale in una modifica rilevata di un documento ritirato, quindi si consegna il documento, questo verrà corrotto quando verrà aggiornato. [1270850]

### **Descrizione del problema**

La correzione di questo bug risolve il problema di corruzione, ma allo stesso tempo presenta un nuovo problema: gli utenti perderanno il record di modifica rilevata relativo alle situazioni in cui si verificava la corruzione iniziale.

Quando nella versione Debug riscontrate un caso in cui i record delle modifiche rilevate andranno perduti, questo sarà accompagnato da un'asserzione di questo tipo: INXExport: ResolveExternalReferences() - Cannot find interface for Element "uadcinsf" (Impossibile trovare l'interfaccia per l'elemento "uadcinsf") [1285108]

### **Informazioni aggiuntive**

Questa correzione risolve il problema solo per i nuovi documenti creati dopo l'installazione dell'aggiornamento 4.0.3. Tutti i documenti corrotti che sono stati creati prima dell'installazione di questo aggiornamento non verranno corretti.

Segue un elenco di situazioni in cui il record di modifiche rilevate non verrà mantenuto a seguito di questa correzione:

### **Definizioni**

#### *Caratteri enumerati*

Si tratta di caratteri che l'utente può inserire nel modello di testo mediante il comando "Inserisci carattere speciale". Non hanno attualmente un valore Unicode equivalente nel nostro modello di testo.

#### *Ancore per record di modifiche rilevate*

Ancore utilizzate per identificare dove è registrato, nel modello di testo, un record di modifiche rilevate. Ad esempio, l'ancora per modifiche rilevate per il testo eliminato sarà il primo carattere dopo la modifica di eliminazione. Per il testo aggiunto, vi sono due ancore: una all'inizio e una alla fine, rappresentate rispettivamente dal primo e dall'ultimo carattere del testo aggiunto. Per il testo spostato, vi sono tre ancore per modifiche rilevate: 1) un'ancora per modifica rilevata, cioè il primo carattere che segue la modifica di testo eliminato; 2) due ancore di modifiche rilevate (l'ancora iniziale e l'ancora finale), rappresentate rispettivamente dal primo e dall'ultimo carattere del testo aggiunto.

### **Situazioni:**

La corruzione di documenti .incx di InCopy viene corretta (1270850), ma il record di modifica rilevata non viene mantenuto, qualora venga utilizzato un carattere enumerato nel modo seguente:

- Se il primo carattere che segue una modifica di testo eliminato è un carattere enumerato.
- Se il primo e/o l'ultimo carattere di una modifica di testo aggiunto è un carattere enumerato.

In tutte le altre situazioni in cui si trovano modifiche rilevate ma in cui non sono presenti caratteri enumerati nelle ancore delle modifiche rilevate, il record delle modifiche rilevate verrà regolarmente mantenuto.

---

© 2006 Adobe Systems Incorporated. Tutti i diritti riservati.

Adobe, InCopy, InDesign e PostScript sono marchi o marchi registrati di Adobe Systems Incorporated negli Stati Uniti e/o in altri Paesi. Macintosh è un marchio di Apple Computer Inc., registrato negli Stati Uniti e in altri Paesi. Windows, Word e Excel sono marchi o marchi registrati di Microsoft Corporation negli Stati Uniti e/o in altri Paesi. Pentium è un marchio o un marchio registrato di Intel Corporation o delle sue società controllate negli Stati Uniti e in altri Paesi. PowerPC è un marchio registrato di International Business Machines Corporation negli Stati Uniti e/o in altri Paesi. Tutti gli altri marchi appartengono ai rispettivi proprietari.

# Lees mij Adobe® InDesign® CS2 4.0.3-update

Juni 2006

Adobe Systems Incorporated

## INHOUDSOPGAVE

1. Systeemvereisten
2. Ondersteuning Central European Dictionary
3. Opgeloste problemen
4. Probleem bij afhandeling van EPS-export
5. Opgeloste problemen voor ontwikkelaars
6. Bijlage A: Aanvullende informatie met betrekking tot bijgehouden wijzigingen, oplossing van fout 1270850

## 1. SYSTEEMVEREISTEN INDESIGN CS2

### Macintosh®

- PowerPC® G3-, G4- of G5-processor
- Mac OS X v.10.2.8 tot en met 10.4.3
- 256 MB RAM (320 MB of meer aanbevolen)
- 870 MB vrije schijfruimte. Wanneer u de toepassing installeert op een ander station of een andere partitie dan het opstartstation of de opstartpartitie, wordt alleen de toepassing Adobe InDesign CS2 geïnstalleerd op het andere station. De aanvullende onderdelen en de toepassing Adobe Bridge worden geïnstalleerd op het opstartstation.
- Beeldscherm van 1024 x 768 met een 16-bits videokaart (24-bits schermweergave aanbevolen)
- Cd-romstation
- QuickTime 6 vereist voor multimediafuncties (aanwezig in Mac OS X)
- Voor Adobe PostScript®-printers: PostScript Level 2 of PostScript 3™
- Internet- of telefoonverbinding vereist voor activering van het product
- Breedband-internetverbinding vereist voor Adobe Stock Photos.  
*Opmerking:* de Adobe Stock Photos-service is wellicht niet beschikbaar in alle landen, talen en valuta en is bovendien onderhevig aan wijzigingen. Voor gebruik van de service gelden de servicevoorwaarden van Adobe Stock Photos. Ga voor meer informatie naar <http://www.adobe.com/adobestockphotos>.

### Windows®

- Intel® Pentium® III- of 4-processor
- Microsoft® Windows® 2000 met Service Pack 3 of Windows XP
- 256 MB RAM (320 MB of meer aanbevolen)
- 850 MB vrije schijfruimte. Wanneer u de toepassing installeert op een ander station of een andere partitie dan het opstartstation of de opstartpartitie, wordt alleen de toepassing Adobe InDesign CS2 geïnstalleerd op het andere station. De aanvullende onderdelen en de toepassing Adobe Bridge worden geïnstalleerd op het opstartstation.
- Beeldscherm van 1024 x 768 met een 16-bits videokaart (24-bits schermweergave aanbevolen)
- Cd-romstation
- QuickTime 6 is vereist voor multimediafuncties

- Voor Adobe PostScript®-printers: PostScript Level 2 of PostScript 3™
- Internet- of telefoonverbinding vereist voor activering van het product
- Breedband-internetverbinding vereist voor Adobe Stock Photos.  
*Opmerking:* de Adobe Stock Photos-service is wellicht niet beschikbaar in alle landen, talen en valuta en is bovendien onderhevig aan wijzigingen. Voor gebruik van de service gelden de servicevoorwaarden van Adobe Stock Photos. Ga voor meer informatie naar <http://www.adobe.com/adobestockphotos>.

## 2. ONDERSTEUNING CENTRAL EUROPEAN DICTIONARY

InDesign CS2 4.0.3 bevat de updates van de oorspronkelijke Central European Dictionary-update (mei 2005), die is voorzien van ondersteuning voor de woordafbreking en spelling van zeven Centraal-Europese talen: Roemeens, Sloveens, Kroatisch, Estlands, Litouws, Lets en Bulgaars. De oorspronkelijke Dictionary-update is niet langer afzonderlijk verkrijgbaar.

## 3. OPGELOSTE PROBLEMEN

In dit gedeelte vindt u een lijst met opgeloste technische problemen die ook zijn opgenomen in de InDesign CS2 4.0.3-update. InDesign CS2 4.0.3 bevat de oplossingen uit de oorspronkelijke 4.0.2-update (december 2005) en de 4.0.1-update (september 2005), en nieuwe oplossingen.

Bij alle nieuwe oplossingen wordt een sterretje (\*) weergegeven naast het foutnummer (bijvoorbeeld [0000000]\*).

Bij deze problemen wordt de oorspronkelijke probleemsituatie vermeld en niet de gecorrigeerde situatie. Voor algemene informatie over het productgebruik en aanvullende informatie over het oplossen van problemen bezoekt u de Adobe Product Support Knowledgebase voor InDesign op <http://www.adobe.com/support/products/indesign.html> of kiest u Online ondersteuning in het menu Help van InDesign.

### Prestaties

InDesign CS2 wordt onverwachts afgesloten bij het opstarten op het moment dat het opstartscherm de tekst “Bezig met opstarten van serviceregistratie” weergeeft. In Windows wordt mogelijk ook een foutbericht weergegeven. [1197389]

Bij het openen van een document met aangepaste koppelingen in InDesign CS2, worden de afbeeldingsgegevens van het ICC-profiel onnodig gelezen, waardoor er een prestatieprobleem optreedt. [1193873]

InDesign CS2 wordt onverwachts afgesloten bij het verwisselen of vernieuwen van de weergave van een spread met een pad van nul tekens. [1201478]

InDesign CS2 wordt onverwachts afgesloten tijdens het opstarten op OS X.4, nadat het systeem opnieuw is opgestart. Dit probleem keert regelmatig terug. [1196466]

InDesign CS2 wordt onverwachts afgesloten als Lettertypevoorvertoning is ingeschakeld en een lettertype is geïnstalleerd dat niet door de toepassing kan worden geparseerd (alleen Mac OS). [1192802]

InDesign CS2 wordt onverwachts afgesloten in bepaalde situaties als een document wordt geopend dat automatisch lettertypen activeert. [1219964]

De prestaties van InDesign CS2 nemen af nadat het programma 20 - 30 minuten lang is gebruikt, en na elke klik of bewerking duurt het langer voordat het programma reageert (alleen Windows). [1282202]\*

### **Afbeeldingen**

Een inline-afbeelding die uit het ene InCopy-artikel (.incd) in een andere wordt geplakt, is verloren gegaan tijdens het bijwerken van dat artikel in InDesign CS2. [1197638]

Lijnen met automatische paginanummers naast inline-afbeeldingen op stramienpagina's worden niet juist weergegeven op de onderliggende pagina's als het paginanummer of de titel van het gedeelte uit meer dan één getal of teken bestaat. [1193690]

Als in InDesign CS2 een INX-bestand wordt geopend of als in InCopy CS2 een toewijzingsbestand met een geplaatste afbeelding wordt geopend waarvan de tekstomloop is ingesteld op Hoeken detecteren, en de afbeelding ontbreekt, wordt een onjuiste rechthoekige offset gebruikt in plaats van het opgegeven offsetpad. Het resultaat is dat een tekstverwerker de tekst in InCopy niet passend kan maken, omdat Tekstomloop en de afbeelding ontbreken. [1216583]

Na het plaatsen van meerdere afbeeldingen met verloop en transparantie in InDesign CS2, komen delen van de illustraties bij het afdrukken te vervallen als het knippad en de positie van het verloop in de afbeeldingen exact gelijk zijn. [1218027]

Bij de export van een InDesign-document naar EPS wordt het paginanummer van de selectie (beginnend met "1") gebruikt als achtervoegsel voor de uiteindelijke EPS-bestandsnamen, in plaats van het werkelijk ingevoerde paginabereik. Tevens worden sectienummers willekeurig als voorvoegsels aan nummers toegevoegd. [1206451]

Nadat een rasterafbeeldingsbestand (TIFF, JPEG, PSD enz.) van meerdere megabytes is geplaatst, kunnen bij het exporteren van het document naar EPS of bij het afdrukken soms verticale streken ontstaan. [1273725]\*

Nadat een Photoshop EPS-bestand met een uitknipmasker met een breedte van 3 mm of minder in InDesign CS2 is geplaatst, ontbreekt het uitknipmasker. [1257600]\*

Nadat het canvasformaat van een afbeelding in Adobe Photoshop is vergroot, wordt de corresponderende afbeelding niet op de juiste wijze vergroot of geschaald in Adobe InDesign CS2. Het bewerkte bestand met het nieuwe canvasformaat vult het inhoudskader en niet het afbeeldingskader van de geplaatste afbeelding, waardoor de afbeelding kleiner en niet groter lijkt. [1273425]\*

### **Transparantie**

Wanneer er weinig geheugen beschikbaar is, treden het afdrukken of exporteren naar PDF van een InDesign-bestand met een geplaatste EPS-afbeelding met rastergegevens kleurbandvorming of pixelverschuiving op wanneer transparantie de EPS-afbeelding bedekt. [1297652]\*

## Tekst en lettertypen

De automatische activering van lettertypen in InDesign CS2 veroorzaakt mogelijk een conflict met de hulpprogramma's van andere fabrikanten die in Macintosh automatisch lettertypen activeren. Hierdoor worden lettertypen in bepaalde omstandigheden niet herkend. [1210680]

*Opmerking:* de 4.0.3-update schakelt de interne automatische activering van lettertypen in InDesign CS2 uit. Als voor uw workflows de automatische activering van ontbrekende lettertypen is vereist, hebt u een hulpprogramma met lettertypebeheer van een andere fabrikant nodig dat deze functionaliteit ondersteunt.

Bij gebruik van Weergave van hoge kwaliteit in InDesign CS2 worden lettertypen in geplaatste QuarkXPress® 4.1 EPS-bestanden die zijn “geoptimaliseerd” door een Assura RIP, onjuist weergegeven. Het EPS-bestand bevat ingesloten, geneste lettertypen. [1115055]

InDesign CS2 loopt vast als een map met lettertypen, beheerd door Adobe, een snelkoppeling naar een andere map bevat. [1212208]

In de Tsjechische en Slowaakse talen kunnen in InDesign CS2 geen vaste spaties worden gebruikt. [1173184]

De tekst gaat niet verder in de volgende kolom in een overlopend tekstkader in een kader met meerdere kolommen en tekstomloop. [1174395]

Door een spellingcontrole in sommige tekstreeksen wordt InDesign CS2 mogelijk onverwachts afgesloten. Bijvoorbeeld: een willekeurige tekstreeks met de opmaak <number><dash><uppercase character> zoals “June 12-July 19”. [1209817, 1212538]

Na het invoeren van een tekstregel, gevolgd door harde returns en het toepassen van de alinea-instelling “Lijn onder”, worden de regels niet op de lijnen weergegeven met harde returns. [1208372]

InDesign geeft enkele tekens van het barcodelettertype niet juist weer bij het kopiëren en plakken vanuit Microsoft Word of Excel naar InDesign. De dubbele aanhalingstekens worden doorgaans ook niet weergegeven in het barcodelettertype. [1233464]

Nadat een toewijzing is gemaakt van gekoppelde tekstkaders die een InCopy-bestand met meerdere stijlen bevatten, wordt één stijl toegepast op alle tekst. [1245899]\*

Bij optische uitlijning van de marges worden tekens met een breedte van nul aan het begin van een regel genegeerd. Het is bijvoorbeeld mogelijk dat wijzigingen van de optische uitlijning van marges verdwijnen wanneer vanwege de opdracht Stijlen toewijzen aan labels een XML-label aan het begin van een regel wordt geplaatst. [1291466]\*

Wanneer een lettertypefamilie met meerdere onbewerkte lettertypen (Regular, Roman, Book enz.) wordt gebruikt in stijlen, worden de tekens soms onjuist toegewezen. [1254443]\*

De glyph-id komt niet overeen en geeft onverwachte tekens weer in InDesign CS2 wanneer de lettertypen Utopia Type 1 en Utopia Expert worden gebruikt. [1254445]\*

## **Tabellen**

Bij bepaalde documenten die zijn omgezet van InDesign 2.x, wordt InDesign CS2 onverwachts afgesloten wanneer het dialoogvenster Tabellijnen en -vullingen wordt geopend als een tabelcel is geselecteerd. [1265928]\*

## **Koppelingen**

Koppelingen die uitgebreide tekens of tekens met accenten bevatten en die zijn gemaakt in InDesign CS2 voor Mac OS, worden verbroken wanneer het document in Windows wordt geopend. *Opmerking:* u dient ook het .exe-bestand “MSIdnAPIsMP.EXE” te downloaden en uit te voeren om deze oplossing te kunnen gebruiken. U vindt dit bestand op de website van Microsoft op <http://www.microsoft.com/downloads/details.aspx?FamilyId=E289BB2C-D111-4331-8FB2-CC6C5A026C93&displaylang=en>. Open de map genaamd “x32/system” en sleep de zeven bestanden in deze map (twee .dll-bestanden en vijf .nls-bestanden) naar de map [root-map]\WINDOWS\system32 op uw vaste schijf. Nadat u dit hebt gedaan en u de 4.0.3-update hebt geïnstalleerd, dient de oplossing te werken op computers met een 32-bits en met een 64-bits processor. [1222600]\*

## **Tekst importeren**

Voetnootnummers die in InDesign zijn geïmporteerd vanuit Word-/RTF-documenten, zijn gewijzigd in alfabetische, kleine letters in plaats van standaardgetallen. [1118824]

Bij het importeren van gelabelde tekst die een tekenset bevat waarbij voor tekenspatiëring de instelling Optisch of Metrisch is geselecteerd, wordt de tekenspatiëringwaarde gewijzigd in 6000. [1262505]\*

## **Tekst exporteren**

De waarde KSC5601 ontbreekt in de vervolgkeuzelijst Codering in het dialoogvenster Gelabelde tekst exporteren. [1251198]\*

## **Exporteren naar PDF**

Artefactlabels in InDesign CS2-documenten worden niet op de juiste wijze geëxporteerd naar PDF; hierdoor mislukt de controle voor volledige toegang in Acrobat. [1274390]\*

## **Conversie**

Geplaatste afbeeldingen worden plotseling en willekeurig onderaan geplaatst als u een QuarkXPress-document opent in InDesign CS2. [1232037]

Nadat een bestand dat bepaalde stalen/namen uit InDesign 2.x bevat, is geconverteerd naar InDesign CS2, wordt de toepassing in bepaalde gevallen onverwachts afgesloten en wordt de volgende foutmelding weergegeven: “Adobe InDesign wordt afgesloten. Er heeft zich een ernstige fout voorgedaan. Start InDesign opnieuw om werk in niet opgeslagen InDesign-documenten te herstellen.” [1246803]\*

Bij het openen van bepaalde InDesign 2.x-bestanden in InDesign CS2, wordt de toepassing onverwachts afgesloten in “paragraph composer.rpln”. [1252627]\*

Bij het genereren van een index in een geconverteerd PageMaker-document wordt Adobe InDesign CS2 onverwachts afgesloten of loopt het programma vast. [1205027]\*

## **Bibliotheekbestanden**

InDesign CS2 wordt onverwachts afgesloten bij het openen van een INDL-bibliotheekbestand als de registersleutel NoRecentDocsMenu is ingesteld op Windows. [1209883]

## **Woordenboek en woordafbreking**

In het nieuwe Duitse woordenboek voor bepaalde woorden doet zich een onjuiste woordafbreking voor. [1214106]

InDesign CS2 wordt onverwachts afgesloten wanneer het dialoogvenster Spellingcontrole wordt weergegeven en alle gebruikerswoordenboeken zich op een server bevinden. [1289208]\*

## **XML**

InDesign CS2 wordt onverwachts afgesloten nadat u hebt geprobeerd een stijl aan een label toe te wijzen. Dit gebeurt alleen als er een gegroepeerde inline bestaat. [1210618]

InDesign CS2 wordt tijdens het exporteren van een geplaatst InCopy-artikel als een fragment onverwachts afgesloten als dat artikel onopgeloste opgespoorde wijzigingen bevat, inclusief een verwijderde XML-markering. [1221625]

Bij het toevoegen van een XML-label aan een pagina-item dat een aangepaste gegevenskoppeling bevat, wordt InDesign CS2 onverwachts afgesloten. [1290442]\*

## **Afdrukken**

InDesign-bestanden met een geplaatste EPS met het beheer van aangepaste kleurenafbelingen genereren EPS-bestanden die ervoor zorgen dat RIP's eindeloos blijven circuleren. [1215447]

## **InBooklet SE**

Met de InDesign CS2 4.0.3-update wordt ook versie 3.0.3 van InBooklet SE geïnstalleerd.

## **LiveEdit Workflow**

InDesign CS2 wordt onverwachts uitgeschakeld bij het uitvoeren van koppelingsupdates voor artikelen met geneste stijldefinities die puntkomma's bevatten. [1179265]

Het bijwerken van een gekoppeld InCopy-artikel in InDesign CS2 neemt veel tijd in beslag als het .indd-document andere artikelen met veel inline-afbeeldingen bevat. [1179282]

InDesign CS2 reageert niet meer als bij het exporteren van meerdere InCopy-artikelen naar een AFP-server een gegenereerde bestandsnaam uit meer dan 31 tekens bestaat. De toepassing geeft mogelijk een foutmelding als "Fout - kan het bestand [bestandsnaam] niet kopiëren. Bestandsnaam te lang of ongeldig teken." [1235236]

## **QuickTime**

Wanneer u probeert een QuickTime 7-filmbestand in InDesign CS2 te plaatsen, geeft de toepassing de foutmelding "Kan dit bestand niet plaatsen. Er is geen filter voor de gevraagde bewerking gevonden." weer. [1192384]

## Documenten

Nadat een bestand is bewerkt en opgeslagen in InCopy, gaat de volledige inhoud van het bestand verloren en worden foutberichten weergegeven wanneer het bestand wordt bijgewerkt of wanneer wordt geprobeerd het bestand opnieuw te openen in InCopy. Aanvullende informatie: het bestandstype en de gegevens over de maker zijn onjuist. Het is bijvoorbeeld mogelijk dat het bestandstype "TEXT" is en de code voor de maker "?????" is, of dat de velden voor het bestandstype en de maker leeg zijn. Het bestand is mogelijk overgebracht van een Windows-systeem naar een Macintosh-systeem of in een e-mail naar een Macintosh-systeem verzonden via een Windows-server. Wanneer wordt geprobeerd het InCopy-bestand opnieuw te koppelen aan een InDesign-document, wordt het volgende foutbericht weergegeven: "Importeren is mislukt." Wanneer wordt geprobeerd het bestand te openen in InCopy, wordt het volgende foutbericht weergegeven: "Kan het bestand [bestandsnaam] niet openen. Adobe InCopy biedt mogelijk geen ondersteuning voor de bestandsindeling. Of een plug-in die ondersteuning biedt voor de bestandsindeling ontbreekt wellicht." [1257768]\*

Het foutbericht "Adobe InDesign wordt afgesloten. Er heeft zich een ernstige fout voorgedaan" wordt weergegeven wanneer documenten worden geopend of gemaakt in InDesign CS2 voor Mac OS. Het ProtectiveShutdownLog bevat eveneens de fout "TinFonts: NewTinDocument - SING Library's data base is probably corrupt because it failed when creating a document ID." [1267606]\*

Het paginaformaat van het InCopy-document is niet consistent in InDesign- en InCopy-bestanden wanneer het document wordt geopend in InCopy. Dit probleem wordt duidelijk nadat opeenvolgende bewerkingen zijn uitgevoerd in InCopy .incx en wanneer het .indd-document vervolgens wordt geopend in InCopy. [1256943]\*

## Sneltoetsen

In InDesign CS2 wordt het foutbericht "Inhoud bevat tekens die niet kunnen worden gecodeerd" weergegeven wanneer wordt geprobeerd een sneltoets toe te wijzen die CE-tekens bevat. De snelkoppeling kan niet worden toegewezen. [1278177]\*

## INX

Als bepaalde tekens worden ingevoerd als het eerste teken in een bijgehouden wijziging van een uitgecheckt document, en het document wordt vervolgens ingecheckt, wordt het document beschadigd wanneer dit wordt bijgewerkt. [1270850]\* *Meer informatie over deze oplossing vindt u in Bijlage A van dit Lees mij-bestand.*

## Plug-ins

InDesign CS2 wordt onverwachts afgesloten wanneer een afhankelijke plug-in ontbreekt. [1268399]\*

## Gebruikersinterface

In de Zweedse versie van InDesign CS2 wordt in het dialoogvenster Kleurkiezer de optie CMYK weergegeven als "TMYK". [1300599]\*

## Scripting

Snelkoppelingen naar scripts gaan verloren als u Annuleren kiest in het dialoogvenster Snelkoppelingen bewerken. [1179314]

Via scripting kunnen geen paginamarges hoger dan 1000 punten worden ingesteld. [1189959]

De scriptobjectcollecties Document.PageItems en Spread.PageItems bevatten geen pagina-items van derden die zijn afgeleid van kSplineItemBoss. [1274909]\*

Er kunnen geen voorkeuren voor AutoCorrectie worden ingesteld via scripting op Macintosh. [1275597]\*

#### **4. PROBLEEM BIJ AFHANDELING VAN EPS-EXPORT** [1253469]

Nadat de InDesign CS2 4.0.3-update is geïnstalleerd, is de afhandeling van EPS-export gewijzigd. Dit is te merken als een document van meerdere pagina's naar EPS wordt geëxporteerd en voor de export bestaande bestanden moeten worden overschreven. In dit geval geeft de toepassing een waarschuwing weer waarin de gebruiker wordt gevraagd of de bestaande bestanden moeten worden overschreven. Er gebeurt niets voordat de gebruiker heeft gereageerd. *Opmerking:* als u wilt dat de toepassing alle bestanden automatisch overschrijft en de waarschuwing niet meer weergeeft, voegt u de volgende opdracht toe voor de eigenschappen van het UserInteractionLevel van uw script, voordat het script de export uitvoert:

```
app.scriptPreferences.userInteractionLevel = UserInteractionLevels.NEVER_INTERACT;
```

#### **5. OPGELOSTE PROBLEMEN VOOR ONTWIKKELAARS VAN DERDEN DIE GEBRUIKMAKEN VAN INDESIGN CS2**

In dit gedeelte vindt u een lijst met opgeloste technische problemen die alleen gelden vanaf de InDesign CS2 4.0.3 Debug-update.

Er zijn serviceproviders toegevoegd waarmee kan worden gereageerd op het begin en einde van het pakketontwikkelingsproces. Download en installeer het bijgewerkte header file "S4SPControlPlugInIDs.h" om deze wijziging te kunnen gebruiken. U vindt dit header file en andere 4.0.3-updates van de SDK voor de InDesign-productreeks op <https://partners.adobe.com/public/developer/indesign/sdk/index.html> [1255542]\*

De Shift-toets kan niet worden toegewezen of gebruikt als wijzigingstoets voor sneltoetsen om een script te starten in InDesign CS2; het script wordt geopend in de foutopsporingsmodus. [1255651]\*

Bij gebruik van de kSetItemLockDataCmd zonder dat de plug-ins van InCopyBridge zijn geïnstalleerd in InDesign CS2, verschijnt een bevestiging (assert) in PageItemAdornmentList::InsertAdornmentNode(). [1196156]

CoreFileUtils::CopyFile() geeft 'true' weer, wat de indruk geeft dat het is voltooid, maar het bestand is niet gekopieerd. [1204981]

Het openen van INX-bestanden met verwijzingen naar objecten van aangepaste tekstkaders van andere fabrikanten zorgt ervoor dat InDesign een bevestiging (assert) weergeeft en automatisch ter bescherming wordt afgesloten. [1173111]

Text Lock Adornment wordt niet op de juiste wijze opnieuw geopend als de kTextLockAdornment-implementatie wordt gebruikt in InDesign CS2. [1176606]

Na het uitvoeren van een bewerking die onderdeel is van de Action Automation Tool (meegeleverd met de InDesign-toolkit) en waarmee u tekst in een artikel invoegt door die tekst te selecteren en vervolgens een menu-item te openen (bijv. Tekst naar tabel converteren), wordt de geselecteerde tekst vervangen door een “a” in InDesign CS2. [1170645]

Het palet Info en de Artikeleditor zijn niet juist bijgewerkt en geven niet het juiste aantal woorden weer of laten regels niet overlopen in een tekstkader, als de nieuwe IOversetInformationExchange-interface in InDesign CS2 wordt gebruikt. [1225129]

Inline-afbeeldingen gaan verloren na de export (in incd-indeling) en de import van tekst in InDesign CS2 wanneer een programma van derden InCopyWorkflow::ImportStory(...) oproept waarbij de eerste parameter is ingesteld als het vervangen artikel. [1238196]

Na de implementatie van InCopyBridge-plug-ins met de aangepaste InCopyBridgeCmdSuite, wordt onder bepaalde omstandigheden de code van de andere leverancier niet genoemd als een artikel in InDesign CS2 wordt uitgecheckt/ingecheckt of als het uitchecken wordt geannuleerd. [1241322]

InDesign CS2 geeft de bevestiging (assert) “Family Name null” (geen achternaam) weer bij het opstarten. [1196969] Om dit probleem te voorkomen hernoemt u, na het installeren van de InDesign CS2 4.0.2 Debug-update, de volgende voorkeuren in InDesign, aan de hand van de instructies hieronder. *Opmerking:* door het herstellen van de bestanden met InDesign-voorkeuren worden de fabrieksinstellingen hersteld.

Bestanden met InDesign-voorkeuren herstellen in Windows:

1. Sluit InDesign CS2 Debug af.
2. Open in Windows Verkenner de volgende map op de vaste schijf:  
Documents and Settings/[gebruikersnaam]/Application Data/Adobe/InDesign/Version 4.0
3. Selecteer het bestand “InDesign SavedData” in deze map en kies Bestand > Hernoemen.
4. Hernoem het bestand (bijvoorbeeld “Back-up SavedData”), zodat u het later zonodig kunt herstellen.
5. Herhaal stappen 3 en 4 voor de bestanden “InDesign Defaults” en “FontMaskCache”.
6. Start InDesign CS2 Debug. InDesign herstelt de bestanden met voorkeursinstellingen.

De bestanden met InDesign-voorkeuren herstellen in Mac OS X:

1. Sluit InDesign CS2 Debug af.
2. Open in de Finder de volgende map op de vaste schijf:  
Gebruikers/[gebruikersnaam]/Bibliotheek/Preferences/Adobe InDesign/Version 4,0
3. Selecteer het bestand “InDesign SavedData” in deze map en hernoem het (bijvoorbeeld “back-up SavedData”) zodat u het later zonodig kunt herstellen.
4. Herhaal stappen 3 en 4 voor de bestanden “InDesign Defaults” en “FontMaskCache”.
5. Start InDesign CS2 Debug. InDesign herstelt de bestanden met voorkeursinstellingen.

## **Bijlage A**

Deze bijlage bevat meer informatie over de oplossing van fout 1270850.

### **Oorspronkelijk probleem**

Als bepaalde tekens worden ingevoerd als het eerste teken in een bijgehouden wijziging van een uitgecheckt document, en het document wordt vervolgens ingecheckt, wordt het document beschadigd wanneer dit wordt bijgewerkt. [1270850]

### **Probleembeschrijving**

Met de oplossing voor dit probleem wordt de beschadiging verholpen, maar tegelijkertijd doet zich een nieuw probleem voor: de corresponderende record voor de bijgehouden wijziging gaat verloren in de situaties waarin de beschadiging zich aanvankelijk voordoet.

Wanneer records voor bijgehouden wijzigingen verloren gaan in de Debug-versie, ziet u een bevestiging (assert) in de vorm van: 'INXExport:ResolveExternalReferences() - Cannot find interface for Element "uadcinsf"' [1285108]

### **Aanvullende informatie**

Deze oplossing is alleen van toepassing op nieuwe documenten die worden gemaakt nadat de 4.0.3-update is geïnstalleerd. Bij alle bestaande documenten die beschadigd zijn en die zijn gemaakt voordat de oplossing is geïnstalleerd, kan het probleem niet worden verholpen. Hieronder vindt u een overzicht van verdere gevallen waarbij een record voor een bijgehouden wijziging niet wordt bewaard met deze oplossing:

### ***Definities***

#### ***Opsommingstekens***

Dit zijn tekens die gebruikers kunnen invoegen in het tekstmodel via de optie Speciaal teken invoegen. Ze hebben geen equivalente Unicode-waarde in ons huidige tekstmodel.

#### ***Ankerpunten van records van bijgehouden wijzigingen***

Ankerpunten worden gebruikt om aan te geven waar in het tekstmodel de record van een bijgehouden wijziging is opgeslagen. Het is bijvoorbeeld mogelijk dat het ankerpunt voor een bijgehouden wijziging voor verwijderde tekst het eerste teken is dat volgt op de verwijderde bijgehouden wijziging. Voor tekst die wordt toegevoegd, worden twee ankerpunten gebruikt (één aan het begin en één aan het einde), die worden weergegeven door het eerste en het laatste teken in de toegevoegde tekst. Voor tekst die is verplaatst, bestaan drie ankerpunten voor bijgehouden wijzigingen: 1) het ankerpunt voor de bijgehouden wijziging is het eerste teken dat volgt op de verwijderde bijgehouden wijziging; 2) er worden twee ankerpunten voor bijgehouden wijzigingen gemaakt (een begin- en eindankerpunt) en deze worden weergegeven door het eerste en het laatste teken in de toegevoegde tekst.

### **Scenario's:**

De beschadiging van incx-documenten van InCopy wordt verholpen in probleem 1270850, maar de record voor de bijgehouden wijziging wordt niet behouden wanneer een opsommingsteken op de volgende manier wordt gebruikt:

- Het is het eerste teken dat volgt op de verwijderde bijgehouden wijziging.
- Het is het eerste en/of laatste teken in de toegevoegde tekst van een bijgehouden wijziging.

Alle andere scenario's waarbij sprake is van bijgehouden wijzigingen en waarbij deze opsommingstekens zich niet bevinden in de tekst waar de ankerpunten voor bijgehouden wijzigingen zullen worden opgenomen, blijven behouden.

---

© 2006 Adobe Systems Incorporated. Alle rechten voorbehouden.

Adobe, InCopy, InDesign en PostScript zijn gedeponeerde handelsmerken of handelsmerken van Adobe Systems Incorporated in de Verenigde Staten en/of andere landen. Macintosh is een gedeponeerd handelsmerk van Apple Computer, Inc. in de Verenigde Staten en/of andere landen. Windows, Word en Excel zijn gedeponeerde handelsmerken of handelsmerken van Microsoft Corporation in de Verenigde Staten en/of andere landen. Pentium is een handelsmerk of een gedeponeerd handelsmerk van Intel Corporation of zijn dochterondernemingen in de Verenigde Staten en andere landen. PowerPC is een gedeponeerd handelsmerk van International Business Machines Corporation in de Verenigde Staten en/of andere landen. Alle andere handelsmerken zijn het eigendom van hun respectieve eigenaars.

# Viktig om Adobe® InDesign® CS2 4.0.3-oppdateringen

Juni 2006

Adobe Systems Incorporated

## INNHOOLD

1. Systemkrav
2. Støtte for ordlister for Mellom-Europa
3. Løste problemer
4. Problem med håndtering av EPS-eksport
5. Løste problemer for utviklere
6. Tillegg A: Ytterligere informasjon om problemrettingen for sporede endringer 1270850

## 1. SYSTEMKRAV FOR INDESIGN CS2

### Macintosh®

- PowerPC® G3-, G4- eller G5-prosessor.
- Mac OS X v.10.2.8 til 10.4.3.
- 256 MB RAM (320 MB eller mer anbefales).
- 870 MB tilgjengelig plass på harddisken. Vær oppmerksom på at når du angir en partisjon eller en stasjon som ikke ligger på rotnivå, der du vil installere programmet, installeres bare Adobe InDesign CS2-programmet på stasjonen som ikke ligger på rotnivå. Andre komponenter og Adobe Bridge-programmet installeres på rotstasjonen.
- Skjermopløsning på 1024 x 768 med 16-biters skjermkort (24-biters skjermvisning anbefales).
- CD-ROM-stasjon.
- QuickTime 6 kreves for multimediefunksjoner (inkludert på Mac OS X).
- For Adobe PostScript®-skrivere: PostScript-nivå 2 eller PostScript 3™.
- Internett- eller telefontilkobling kreves for produktaktivering.
- Internett-tilkobling via bredbånd kreves for Adobe Stock Photos.  
*Merk:* Tjenesten Adobe Stock Photos er kanskje ikke tilgjengelig for alle land, språk og valutaer, og kan endres. Bruk av tjenesten er underlagt tjenestevilkårene for Adobe Stock Photos. Hvis du vil ha mer informasjon, kan du gå til <http://www.adobe.com/adobestockphotos>.

### Windows®

- Intel® Pentium® III- eller 4-prosessor.
- Microsoft® Windows® 2000 med Service Pack 3 eller Windows XP.
- 256 MB RAM (320 MB eller mer anbefales).
- 850 MB tilgjengelig plass på harddisken. Vær oppmerksom på at når du angir en partisjon eller en stasjon som ikke ligger på rotnivå, der du vil installere programmet, installeres bare Adobe InDesign CS2-programmet på stasjonen som ikke ligger på rotnivå. Andre komponenter og Adobe Bridge-programmet installeres på rotstasjonen.
- Skjermopløsning på 1024 x 768 med 16-biters skjermkort (24-biters skjermvisning anbefales).
- CD-ROM-stasjon.
- QuickTime 6 kreves for multimediefunksjoner.

- For Adobe PostScript®-skrivere: PostScript-nivå 2 eller PostScript 3™.
- Internett- eller telefontilkobling kreves for produktaktivering.
- Internett-tilkobling via bredbånd kreves for Adobe Stock Photos.  
*Merk:* Tjenesten Adobe Stock Photos er kanskje ikke tilgjengelig for alle land, språk og valutaer, og kan endres. Bruk av tjenesten er underlagt tjenestevilkårene for Adobe Stock Photos. Hvis du vil ha mer informasjon, kan du gå til <http://www.adobe.com/adobestockphotos>.

## 2. STØTTE FOR ORDLISTER FOR MELLOM-EUROPA

InDesign CS2 4.0.3 inneholder oppdateringene fra den opprinnelige oppdateringen av ordlister for Mellom-Europa (gjort tilgjengelig i mai 2005), som gir støtte for orddeling og stavekontroll for sju mellomeuropeiske språk: rumensk, slovensk, kroatisk, estisk, litauisk, latvisk og bulgarsk. Vær oppmerksom på at den opprinnelige oppdateringen av ordlister ikke lenger er tilgjengelig separat.

## 3. LØSTE PROBLEMER

Denne delen inneholder en liste over de tekniske problemene som har blitt løst og rettet opp i InDesign CS2 4.0.3-oppdateringen. InDesign CS2 4.0.3 omfatter de kumulative opprettingene fra den opprinnelige 4.0.2-oppdateringen (som ble gjort tilgjengelige i desember 2005) og 4.0.1-oppdateringen (som ble gjort tilgjengelig i september 2005) i tillegg til nye opprettinger.

Alle nye opprettinger vises med en stjerne (\*) ved siden av feilnummeret (f.eks. [0000000]\*).

Disse problemene er oppført med den opprinnelige problemforklaringen og ikke løsningen. Hvis du vil ha informasjon om generell bruk av produktet og mer feilsøking sin informasjon, kan du gå til Adobes kunnskapsbase for produktstøtte (Support Knowledgebase) for InDesign på <http://www.adobe.com/support/products/indesign.html> eller velge Elektronisk støtte på Hjelp-menyen i InDesign.

### Ytelse

InDesign CS2 avsluttes uventet ved oppstart når teksten “Starter tjenesteregister” vises på oppstartsskjermen. På Windows-systemer kan det også hende at det vises en feilmelding. [1197389]

Når du åpner et dokument med egendefinerte koblinger i InDesign CS2, leses dataene for bilde-ICC-profilen unødvendig, noe som fører til et problem med ytelsen. [1193873]

InDesign CS2 avsluttes uventet når visningen av et oppslag som inneholder en bane med en bredde på null, endres eller oppdateres. [1201478]

InDesign CS2 avsluttes uventet ved oppstart på OS X.4 etter omstart av systemet. Dette problemet oppstår med ujevne mellomrom. [1196466]

InDesign CS2 avsluttes uventet ved oppstart hvis forhåndsvisning av skrifter er aktivert og det er installert en skrift som ikke kan analyseres av programmet (bare Mac OS). [1192802]

InDesign CS2 avsluttes uventet under bestemte forhold når det åpnes et dokument som starter automatisk aktivering av skrifter. [1219964]

Ytelsen i InDesign CS2 forverres etter 20–30 minutters drift, og det kan gå lengre tid før det reageres på hvert klikk / hver handling (bare Windows). [1282202]\*

### **Grafikk**

Innebygd grafikk som klippes ut fra én InCopy-artikkel (\*.incd) og limes inn i en annen, går tapt når artikkelen oppdateres i InDesign CS2. [1197638]

Linjer med automatisk sidenummerering ved siden av innebygd grafikk på malsider plasseres ikke riktig på underordnede sider hvis sidetallet eller seksjonsnavnet overskrider ett tall eller tegn. [1193690]

Når InDesign CS2 åpner en INX-fil eller InCopy CS2 åpner en oppgavefil som inneholder et montert bilde der tekstflytinnstillingene er satt til Registrer kanter, og hvis bildet mangler, brukes en rektangulær forskyvning i stedet for forskyvningsbanen, slik det er angitt. Resultatet er at teksten ikke kan tilpasses visningen i InCopy fordi tekstflyt og bilde mangler. [1216583]

Når det er montert flere grafikkelementer med forløpninger og gjennomsiktighet i InDesign CS2, faller deler av grafikken utenfor ved utskrift hvis beskjæringsbanen og plasseringen av forløpningene i grafikkelementene samsvarer nøyaktig. [1218027]

Når et InDesign-dokument eksporteres til EPS, brukes sidetallet i valgområdet (med 1 som det første) som suffiks for de resulterende EPS-filnavnene i stedet for den faktiske sidetallsoppføringen. I tillegg legges seksjonstall uventet til som prefikser i tallene. [1206451]

Når en rasterbildefil (TIFF, JPEG, PSD osv.) med en filstørrelse på over flere megabyte er montert, kan det iblant forekomme loddrette streker når dokumentet eksporteres til EPS. [1273725]\*

Når en Photoshop EPS-fil som inneholder en maskeringsmaske med en bredde på 3 mm eller mindre, er plassert i InDesign CS2, mangler maskeringsmasken. [1257600]\*

Når størrelsen på arbeidsområdet for et bilde i Adobe Photoshop er forstørret, forstørres eller skaleres ikke det koblede bildet på riktig måte i Adobe InDesign CS2. Den redigerte filen med den nye arbeidsområdestørrelsen fyller innholdsrammen i stedet for grafikkrammen til det monterte bildet, noe som gjør at bilder ser mindre ut i stedet for større. [1273425]\*

### **Gjennomsiktighet**

I situasjoner med lite minne vil utskrift eller eksport av en InDesign-fil med et montert EPS-bilde som inneholder rasteringsdata, til PDF-format føre til bånd- eller pikselforskyvninger hvis gjennomsiktigheten overlapper EPS-bildet. [1297652]\*

### **Tekst og skrifter**

Automatisk aktivering av skrifter i InDesign CS2 kan være uforenelig med verktøy for automatisk aktivering av skrifter fra en tredjepart på Macintosh, noe som fører til at skrifter ikke gjenkjennes under bestemte forhold. [1210680]

*Merk:* 4.0.3-oppdateringen deaktiverer den interne funksjonen for automatisk aktivering av skriffter i InDesign CS2. Hvis din arbeidsflyt krever automatisk aktivering av manglende skriffter, må du bruke et skriftbehandlingsverktøy fra en tredjepart som støtter denne funksjonaliteten.

Det oppstår unøyaktig visning av skriffter i monterte QuarkXPress® 4.1 EPS-filer som er “optimalisert” av en Assura RIP når de vises i høykvalitetsvisning i InDesign CS2. EPS-filen inneholder innebygde skriffter som er kjedet. [1115055]

InDesign CS2 henger når en mappe med Adobe-behandlede skriffter inneholder en snarvei til en annen mappe. [1212208]

I InDesign CS2 er det ikke tillatt med harde mellomrom i orddeling for tsjekkiske og slovakiske språk. [1173184]

Teksten flyter ikke til neste kolonne i en ramme med overskytende tekst i en ramme med flere kolonner der tekstflyt er aktivert. [1174395]

Kjøring av stavekontroll på enkelte tekststrenger kan føre til at InDesign CS2 avsluttes uventet. [1209817, 1212538]

Når du skriver inn en linje med tekst etterfulgt av linjeskift og deretter bruker innstillingen Linje under for Strek før/etter avsnitt, vises ikke strekene på linjene med linjeskift. [1208372]

InDesign viser ikke enkelte skrifttegn for strekkode riktig når du kopierer og limer inn fra Microsoft Word eller Excel i InDesign. Det doble anførselstegnet vises vanligvis heller ikke i strekkodeskriften. [1233464]

Når en tilordning er opprettet fra koblede tekstrammer som inneholder en InCopy-fil med flere maler, brukes det én mal på hele teksten. [1245899]\*

Optisk margjustering ignorerer ikke tegn med nullbredde på begynnelsen av en linje. For eksempel vil optisk margjustering forsvinne hvis kommandoen for å tilordne maler til kode forårsaker at en XML-kode plasseres på begynnelsen av en linje. [1291466]\*

Når en skriftfamilie med flere rene skriftsnitt (Regular, Roman, Book osv.) brukes i maler, kan det noen ganger hende at tegnene blir feil tilordnet. [1254443]\*

Tegnvariant-IDen samsvarer ikke og viser uventede tegn i InDesign CS2 når skriffter av typen Utopia Type 1 + Utopia Expert brukes. [1254445]\*

## **Tabeller**

For noen dokumenter som er konvertert fra InDesign 2.x, avsluttes InDesign CS2 uventet når dialogboksen Streker og fyll for tabell åpnes og en tabellcelle er valgt. [1265928]\*

## **Kobling**

Koblinger som inneholder spesialtegn eller tegn med aksenter, og som ble opprettet i InDesign CS2 på Mac OS, blir brutt når dokumentet åpnes i Windows. *Merk:* For at denne opprettingen skal fungere, må du også laste ned og kjøre EXE-filen “MSIdnAPIsMP.EXE” fra Microsofts webområde på <http://www.microsoft.com/downloads/details.aspx?FamilyId=E289BB2C-D111-4331-8FB2-CC6C5A026C93&displaylang=en>. Åpne mappen kalt “x32/system” og dra og slipp deretter sju filer som ligger i mappen (to DLL-filer og fem NLS-filer), til mappen [rot]\WINDOWS\system32 på harddisken. Når dette er fullført og 4.0.3-oppdateringen er installert, skal opprettingen fungere for både 32- og 64-biters maskiner. [1222600]\*

## **Importere tekst**

Sluttnotenumre som er importert fra Word/RTF-dokumenter til InDesign, endres til små alfabetiske tegn i stedet for standard talltegn. [1118824]

Når du importerer kodet tekst som inneholder et tegnsett med verdier for enten metrikkutligning eller optisk utligning, endres utligningsverdiene til 6000. [1262505]\*

## **Eksportere tekst**

KSC5601-verdien mangler fra rullegardinlisten Koding i dialogboksen for eksport av kodet tekst. [1251198]\*

## **PDF-eksport**

Artifact-koder i InDesign CS2-dokumenter eksporteres ikke til PDF på riktig måte, noe som gjør at Acrobat ikke består sjekken for full tilgjengelighet. [1274390]\*

## **Konvertering**

Montert grafikk flyttes uventet og uregelmessig bak i stablerekkefølgen når et QuarkXPress-dokument åpnes i InDesign CS2. [1232037]

Etter at en fil som inneholder bestemte fargeprøver/navn, er konvertert fra InDesign 2.x til InDesign CS2, avsluttes programmet uventet i noen tilfeller med følgende feilmelding: “Adobe InDesign avsluttes. Det oppstod en alvorlig feil. Start InDesign på nytt for å gjenopprette arbeid i eventuelle InDesign-dokumenter som ikke er arkivert.” [1246803]\*

Når du åpner bestemte InDesign 2.x-filer i InDesign CS2, avsluttes programmet uventet i “paragraph composer.rpln”. [1252627]\*

Når du genererer et stikkordregister i et konvertert PageMaker-dokument, henger Adobe InDesign CS2 eller det avsluttes uventet. [1205027]\*

## **Bibliotekfiler**

InDesign CS2 avsluttes uventet når en INDL-bibliotekfil åpnes hvis registernøkkelen NoRecentDocsMenu er angitt på Windows. [1209883]

## **Ordliste og orddeling**

I ordlisten for reformert tysk forekommer det feil orddeling for bestemte ord. [1214106]

InDesign CS2 avsluttes uventet når dialogboksen Stavekontroll åpnes hvis alle brukerordlistene er på en server. [1289208]\*

### **XML**

InDesign CS2 avsluttes uventet etter forsøk på å tilordne en mal til en kode, hvis det finnes grupperte innebygde objekter. [1210618]

InDesign CS2 avsluttes uventet når en montert InCopy-artikkel eksporteres som en snippet, hvis denne artikkelen inneholder uløste sporede endringer, inkludert et slettet XML-merke. [1221625]

Hvis en XML-kode legges til i et sideobjekt som har en egendefinert datakobling, avsluttes InDesign CS2 uventet. [1290442]\*

### **Utskrift**

InDesign-filer som inneholder en montert EPS-fil med operatoren “customcolorimage”, produserer EPS-filer som gjør at RIPer sendes i en uendelig løkke. [1215447]

### **InBooklet SE**

InDesign CS2 4.0.3-oppdateringen installerer versjon 3.0.3 av InBooklet SE.

### **LiveEdit-arbeidsflyt**

InDesign CS2 avsluttes uventet når koblinger oppdateres i artikler med kjedede maldefinisjoner som inneholder semikolon. [1179265]

Det tar lang tid å oppdatere en koblet InCopy-artikkel i InDesign CS2 når INDD-dokumentet inneholder andre artikler med mye innebygd grafikk. [1179282]

InDesign CS2 slutter å svare under eksport av flere InCopy-artikler til en AFP-server hvis noen av filnavnene som genereres, overskrider 31 tegn. Programmet kan også returnere feilmeldingen “Feil – kan ikke kopiere filen [filnavn]. Filnavnet er for langt eller inneholder ugyldige tegn.” [1235236]

### **QuickTime**

Når noen forsøker å montere en QuickTime 7-filmfil i InDesign CS2, returnerer programmet feilmeldingen “Kan ikke montere denne filen. Finner ikke filter for denne operasjonen.” [1192384]

### **Dokumenter**

Når du har redigert og arkivert en fil i InCopy, mister filen alt innhold og genererer feilmeldinger når den oppdateres eller du prøver å åpne filen på nytt i InCopy. Ytterligere detaljer: Filen har feil filtype og informasjon om oppretter. Filtypen kan for eksempel være “TEXT” og oppretterkoden “????”, eller feltene for type og oppretter kan være tomme. Filen kan ha blitt overført fra et Windows-system til et Macintosh-system eller sendt via e-post til et Macintosh-system via en Windows-server. Ved forsøk på å koble InCopy-filen til et InDesign-dokument på nytt vises følgende feilmelding: “Importerings mislyktes.” Ved forsøk på å åpne filen i InCopy vises følgende feilmelding: “Kan ikke åpne filen [filnavn]. Det kan hende at Adobe InCopy ikke støtter filformatet, eller at plug-in-modulen som støtter filformatet, mangler.” [1257768]\*

Feilmeldingen “Det oppstod en alvorlig feil. InDesign avsluttes” vises når dokumenter åpnes eller opprettes i InDesign CS2 på Mac OS. ProtectiveShutdownLog inneholder også en feilmelding: “TinFonts:NewTinDocument - SING Library’s data base is probably corrupt because it failed when creating a document ID.” [1267606]\*

Sidestørrelsen i InCopy-dokumenter er ikke konsekvent mellom InDesign- og InCopy-filer når de åpnes i InCopy. Dette problemet vises etter at du har utført påfølgende redigeringer i InCopy INCX-filen og deretter åpnet INDD-dokumentet i InCopy. [1256943]\*

### **Hurtigtaster**

InDesign CS2 viser en feilmelding om at innholdet inneholder tegn som ikke kan kodes, når du prøver å tilordne en tastatursnarvei som inneholder CE-tegn, og snarveien ikke er tilordnet. [1278177]\*

### **INX**

Hvis du skriver inn bestemte tegn som første tegn i en sporet endring i et utsjekket dokument, og deretter sjekker inn dokumentet, ødelegges dokumentet når det oppdateres. [1270850]\*  
*Se Tillegg A i denne Viktig-filen for å lese ytterligere viktig informasjon om denne feilopprettingen.*

### **Plug-in-moduler**

InDesign CS2 avsluttes uventet hvis det ikke finnes en avhengig plug-in-modul. [1268399]\*

### **Grensesnitt**

Dialogboksen Fargevelger i InDesign CS2 viser CMYK som TMYK (bare for svensk versjon av InDesign). [1300599]\*

### **Skript**

Snarveier til skript går tapt hvis du velger Avbryt i dialogboksen for redigering av snarveier. [1179314]

Kan ikke angi at margene på sidene skal ha høyere verdier en 1000 punkter via skripting. [1189959]

Skriptobjektsamlingene Document.PageItems og Spread.PageItems inneholder ikke tredjeparts sideobjekter som stammer fra kSplineItemBoss. [1274909]\*

Kan ikke angi Innstillinger for autokorrektur via skripting på Macintosh. [1275597]\*

## **4. PROBLEM MED HÅNDTERING AV EPS-EKSPORT [1253469]**

Det er en endring i håndteringen av EPS-eksport etter at InDesign CS2 4.0.3-oppdateringen er installert. Problemet oppstår i tilfeller der et flersidig dokument eksporteres til EPS og der eksport krever at eksisterende filer overskrives. I denne situasjonen viser programmet en advarsel der brukeren blir spurt om eksisterende filer skal overskrives, og programmet venter på at brukeren skal svare. *Merk:* Hvis du foretrekker at programmet skal overskrive filer automatisk, legger du til følgende kommando for egenskapen UserInteractionLevel i skriptet før skriptet utfører EPS-eksporten, for å skjule advarselen:

```
app.scriptPreferences.userInteractionLevel = UserInteractionLevels.NEVER_INTERACT;
```

## 5. LØSTE PROBLEMER FOR TREDJEPARTS UTVIKLERE FOR INDESIGN CS2

Denne delen inneholder en liste over de tekniske problemene som bare har blitt løst og rettet opp i oppdateringen for feilsøkningsprogrammet for InDesign CS2 4.0.3.

Vi har lagt til servicebyråer som tillater at det svares på begynnelsen og slutten av pakkingen. Last ned og installer den oppdaterte overskriftsfilen S4SPControlPlugInIDs.h for å få denne endringen. Denne overskriftsfilen og andre 4.0.3-oppdateringer i SDK for InDesign-serien er gjort tilgjengelig på <https://partners.adobe.com/public/developer/indesign/sdk/index.html> [1255542]\*

Kan ikke tilordne eller bruke Skift-tasten som endringstast for tastaturnarvei for å sette i gang et skript i InDesign CS2. Skriptet åpnes i stedet i Debugger-modus. [1255651]\*

Når du bruker kSetItemLockDataCmd uten at plug-in-modulene for InCopyBridge er installert i InDesign CS2, vises det en melding i PageItemAdornmentList::InsertAdornmentNode(). [1196156]

CoreFileUtils::CopyFile() returnerer "true", som indikerer at operasjonen var vellykket, men filen er ikke kopiert. [1204981]

Når INX-filer som inneholder referanser til egendefinerte tekstrammeobjekter fra en tredjepart, åpnes, vises det en melding, og deretter avsluttes InDesign. [1173111]

Text Lock Adornment tegnes ikke riktig opp på nytt når kTextLockAdornment-implementering brukes i InDesign CS2. [1176606]

Etter at brukeren har utført en handling som er en del av verktøyet for handlingsautomatisering (som distribueres med InDesign-verktøysettet), som setter inn tekst i en artikkel, og har valgt denne teksten og deretter åpnet et menyelement (f.eks. Konverter tekst til tabell), erstattes den valgte teksten av en "a" i InDesign CS2. [1170645]

Infopaletten og Artikkelredigering oppdateres ikke riktig for å gjenspeile riktig antall ord eller overskytende linjer i en tekstramme når det nye IOversetInformationExchange-grensesnittet brukes i InDesign CS2. [1225129]

Innebygd grafikk går tapt når tekst eksporteres (i INCD-format) og deretter importeres igjen i InDesign CS2 når tredjepart anroper InCopyWorkflow::ImportStory(...), der den første parameteren er satt til å være den erstattede artikkelen. [1238196]

Når InCopyBridge-plug-in-moduler er implementert ved hjelp av den tilpassede InCopyBridgeCmdSuite, anropes ikke tredjepartskoden i bestemte tilfeller når en artikkel er sjekket ut / sjekket inn eller utsjekking er avbrutt i InDesign CS2. [1241322]

InDesign CS2 returnerer en melding om at familienavnet er null, ved oppstart. [1196969]  
Hvis du vil hindre at dette skjer, må du endre navnet på de følgende InDesign-innstillingene ved hjelp av instruksjonene nedenfor, etter at du har installert oppdateringen for feilsøkningsprogrammet for InDesign CS2 4.0.2. *Merk:* Når du gjenoppretter innstillingsfilene for InDesign, tilbakestilles innstillingene til standardverdiene.

Slik gjenoppretter du innstillingsfiler for InDesign på Windows:

1. Avslutt feilsøkningsprogrammet for InDesign CS2.
2. Åpne følgende mappe på harddisken i Windows Explorer:  
Documents and Settings/[brukernavn]/Programdata/Adobe/InDesign/Version 4.0
3. Velg filen "InDesign SavedData" i denne mappen, og velg Fil > Gi nytt navn.
4. Gi nytt navn til filen (for eksempel "sikkerhetskopi SavedData"), slik at du kan gjenopprette den senere om du ønsker det.
5. Gjenta trinn 3–4 for filene "InDesign Defaults" og "FontMaskCache".
6. Start feilsøkningsprogrammet for InDesign CS2. InDesign gjenoppretter innstillingsfilene.

Slik gjenoppretter du innstillingsfiler for InDesign på Mac OS X:

1. Avslutt feilsøkningsprogrammet for InDesign CS2.
2. Åpne følgende mappe på harddisken i Finder:  
Brukere/[brukernavn]/Bibliotek/Preferences/Adobe InDesign/Version 4.0
3. Velg filen "InDesign SavedData" i denne mappen, og gi nytt navn til filen (for eksempel "sikkerhetskopi Saved Data"), slik at du kan gjenopprette den senere om du ønsker det.
4. Gjenta trinn 3–4 for filene "InDesign Defaults" og "FontMaskCache".
5. Start feilsøkningsprogrammet for InDesign CS2. InDesign gjenoppretter innstillingsfilene.

## Tillegg A

Dette tillegget inneholder mer informasjon om feiloppretting 1270850.

### Opprinnelig problem

Hvis du skriver inn bestemte tegn som første tegn i en sporet endring i et utsjekket dokument, og deretter sjekker inn dokumentet, ødelegges dokumentet når det oppdateres. [1270850]

### Problemerkklæring

Opprettingen for denne feilen løser problemet med ødelegging, men den avdekker også et nytt problem: Brukerne vil miste den relaterte oppføringen for en sporet endring i bestemte situasjoner der den første ødeleggingen oppstår.

Vær oppmerksom på at når du støter på tilfeller der oppføringen for en sporet endring forsvinner i Debug-bygget, vises det en melding av denne typen: INXExport:ResolveExternalReferences() - Cannot find interface for Element "uadcinsf" [1285108]

### Tilleggsinformasjon

Vær oppmerksom på at denne opprettingen bare tar for seg nye dokumenter opprettet etter at 4.0.3-oppdateringen er installert. Alle eksisterende dokumenter som er ødelagt, og som ble opprettet før opprettingen ble installert, kan ikke rettes opp.

Her følger en liste over punkter som kan bidra til å forklare når oppføringen for en sporet endring ikke blir bevart som et resultat av denne opprettingen:

## **Definisjoner**

### *Nummererte tegn*

Dette er tegn som brukerne kan sette inn i tekstmodellen ved å bruke Sett inn spesialtegn. De har ikke en tilsvarende Unicode-verdi i tekstmodellen slik den er i dag.

### *Ankermerker i oppføringen for en sporet endring*

Ankermerker brukes til å identifisere hvor i tekstmodellen en oppføring for en sporet endring er arkivert. Ankermerket for en sporet endring for slettet tekst vil for eksempel være det første tegnet etterfulgt av den slettede sporede endringen. For tekst som legges til, finnes det to ankermerker – ett i begynnelsen og ett på slutten – som representeres av de første og siste tegnene i den tilføyde teksten. For tekst som flyttes, opprettes det tre ankermerker for sporede endringer: 1) Ankermerket for en sporet endring er det første tegnet etterfulgt av den slettede sporede endringen, og 2) det finnes to opprettede ankermerker for sporede endringer (et start- og et sluttankermerke) som representeres av de første og siste tegnene i tilføyd tekst.

### **Scenarier:**

Ødeleggelsen av InCopy INCX-dokumenter er rettet i feilen 1270850, men oppføringen for en sporet endring blir ikke bevart hvis et nummerert tegn brukes på følgende måte:

- Det er det første tegnet som følger etter den slettede sporede endringen.
- Det første og/eller siste tegnet i tekst som er lagt til i en sporet endring.

Alle andre scenarier der det er sporede endringer og disse nummererte tegnene ikke finnes i teksten der ankermerkene for sporede endringer blir plassert, bevares slik det forventes.

---

© 2006 Adobe Systems Incorporated. Med enerett.

Adobe, InCopy, InDesign og PostScript er registrerte varemerker eller varemerker for Adobe Systems Incorporated i USA og/eller andre land. Macintosh er et varemerke for Apple Computer Inc., som er registrert i USA og andre land. Windows, Word og Excel er varemerker eller registrerte varemerker for Microsoft Corporation i USA og andre land. Pentium er et varemerke eller registrert varemerke for Intel Corporation eller dets datterselskaper i USA og andre land. PowerPC er et registrert varemerke for International Business Machines Corporation i USA og/eller andre land. Alle andre varemerker tilhører deres respektive eiere.

# Atualização do Adobe® InDesign® CS2 4.0.3 - Leia-me

Junho de 2006

Adobe Systems Incorporated

## SUMÁRIO

1. Requisitos de sistema
2. Suporte ao dicionário centro-europeu
3. Problemas resolvidos
4. Problema de manipulação da exportação do EPS
5. Problemas resolvidos para desenvolvedores
6. Apêndice A: Informações adicionais referentes a Alterações monitoradas, correção de falha 1270850

## 1. INDESIGN CS2 - REQUISITOS DE SISTEMA

### Macintosh®

- Processador PowerPC® G3, G4 ou G5
- Mac OS X v.10.2.8 até 10.4.3
- 256 MB de memória RAM (recomendados: 320 MB ou mais)
- 870 MB de espaço disponível no disco rígido. Observe que, se durante a instalação do aplicativo você especificar uma unidade ou partição que não seja a raiz, apenas o Adobe InDesign CS2 será instalado nesse local. Todos os componentes adicionais, assim como o aplicativo Adobe Bridge, serão instalados na unidade raiz.
- Monitor de 1.024 x 768 com placa de vídeo de 16 bits (recomendada: exibição em tela de 24 bits)
- Unidade de CD-ROM
- QuickTime 6 necessário para recursos de multimídia (incluídos no Mac OS X)
- No caso de impressoras Adobe PostScript®: PostScript Nível 2 ou PostScript 3™
- Conexão telefônica ou com a Internet necessária para ativação do produto
- Conexão com a Internet de banda larga necessária para o Adobe Stock Photos.

*Nota:* O serviço Adobe Stock Photos pode não estar disponível em alguns países, idiomas e moedas, sendo sujeito a alterações. O uso deste serviço é controlado pelos Termos de Serviço do Adobe Stock Photos. Para obter mais detalhes, visite a página

<http://www.adobe.com/adobestockphotos>.

### Windows®

- Processador Intel® Pentium® III ou IV
- Microsoft® Windows® 2000 com Service Pack 3 ou Windows XP
- 256 MB de memória RAM (recomendados: 320 MB ou mais)
- 850 MB de espaço disponível no disco rígido. Observe que, se durante a instalação do aplicativo você especificar uma unidade ou partição que não seja a raiz, apenas o Adobe InDesign CS2 será instalado nesse local. Todos os componentes adicionais, assim como o aplicativo Adobe Bridge, serão instalados na unidade raiz.
- Monitor de 1.024 x 768 com placa de vídeo de 16 bits (recomendada: exibição em tela de 24 bits)
- Unidade de CD-ROM

- QuickTime 6 necessário para recursos de multimídia
- No caso de impressoras Adobe PostScript®: PostScript Nível 2 ou PostScript 3™
- Conexão telefônica ou com a Internet necessária para ativação do produto
- Conexão com a Internet de banda larga necessária para o Adobe Stock Photos.  
*Nota:* O serviço Adobe Stock Photos pode não estar disponível em alguns países, idiomas e moedas, sendo sujeito a alterações. O uso deste serviço é controlado pelos Termos de Serviço do Adobe Stock Photos. Para obter mais detalhes, visite a página <http://www.adobe.com/adobestockphotos>.

## 2. SUPORTE AO DICIONÁRIO CENTRO-EUROPEU

O InDesign CS2 4.0.3 inclui as novas versões da Atualização do dicionário centro-europeu original (publicada em maio de 2005), que oferece suporte a hifenização e ortografia para sete idiomas da Europa Central: romeno, esloveno, croata, estoniano, lituano, letão e búlgaro. Observe que o dicionário original não está mais disponível separadamente.

## 3. PROBLEMAS RESOLVIDOS

Esta seção fornece a lista dos problemas técnicos resolvidos cujas soluções estão incluídas na atualização do InDesign CS2 4.0.3. O InDesign CS2 4.0.3 contém as correções das atualizações originais para a versão 4.0.2 (publicadas em dezembro de 2005) e para a versão 4.0.1 (publicadas em setembro de 2005), bem como novas correções.

Todas as novas correções são indicadas por um asterisco (\*) ao lado do número da falha (por exemplo, [0000000]\*).

Observe que são relacionados os problemas originais, e não o comportamento corrigido. Para obter informações gerais sobre o uso de produtos e sobre a solução de outros problemas, visite o Adobe Product Support Knowledgebase do InDesign, em <http://www.adobe.com/support/products/indesign.html>, ou escolha 'Suporte on-line' no menu Ajuda do InDesign.

### Desempenho

O InDesign CS2 é encerrado inesperadamente na inicialização, no momento em que a tela de inicialização exibe o texto "Inicializando o Service Registry". Somente no Windows, também é possível que apareça uma mensagem de erro. [1197389]

Quando é aberto um documento com links personalizados no InDesign CS2, os dados de perfil ICC da imagem são lidos sem necessidade, causando um problema de desempenho. [1193873]

O InDesign CS2 é encerrado inesperadamente quando a exibição de uma página espelhada com um caminho de largura zero é alterada ou atualizada. [1201478]

O InDesign CS2 é encerrado inesperadamente na inicialização do OS X.4 após uma reinicialização do sistema. Esse problema ocorre intermitentemente. [1196466]

O InDesign CS2 é encerrado inesperadamente durante a inicialização quando a 'Visualização de fonte' está ativada e há uma fonte instalada que não pode ser analisada pelo aplicativo (somente no Mac OS). [1192802]

O InDesign CS2 é encerrado inesperadamente em determinadas condições durante a abertura de um documento que dispara a ativação automática de fontes. [1219964]

O desempenho do InDesign CS2 cai após 20 a 30 minutos de operação, e cada clique/operação pode demorar mais para produzir uma resposta (apenas no Windows). [1282202]\*

### **Gráficos**

O gráfico incorporado colado de uma matéria do InCopy (.incd) para outra é perdido durante a atualização dessa matéria no InDesign CS2. [1197638]

As linhas com numeração automática de página adjacentes a gráficos incorporados em páginas-mestre não são compostas corretamente nas páginas filhas quando o número da página ou o nome da seção excede um dígito ou caractere. [1193690]

Quando o InDesign CS2 abrir um arquivo INX ou o InCopy CS2 abrir um arquivo de atribuição com uma imagem inserida cujas configurações de texto em contorno estejam definidas como 'Detectar bordas', e se a imagem estiver ausente, será usado um deslocamento retangular incorreto em vez do caminho de deslocamento especificado. Isso impede que um editor grave para se ajustar ao InCopy porque o texto em contorno e a imagem estão ausentes. [1216583]

Após a inserção de vários gráficos com gradientes e transparências no InDesign CS2, partes da arte serão descartadas durante a impressão se o traçado de recorte e a posição dos gradientes nos gráficos corresponderem exatamente. [1218027]

Quando um documento do InDesign é exportado para o EPS, o número de página na faixa de seleção é usado (começando com "1") como o sufixo para os nomes de arquivo EPS resultantes em vez da entrada real de faixa de páginas. Além disso, os números de seção são adicionados inesperadamente aos números como prefixos. [1206451]

Após a introdução de um arquivo de imagem rasterizada (TIFF, JPEG, PSD, etc.) com vários megabytes, a exportação do documento para o formato EPS ou a impressão pode ocasionalmente produzir traços verticais. [1273725]\*

Após a inserção no InDesign CS2 de um arquivo EPS do Photoshop que contém uma máscara de recorte com 3 mm ou menos de largura, a máscara de recorte desaparece. [1257600]\*

Após a ampliação do tamanho da tela de uma imagem no Adobe Photoshop, a imagem vinculada não é ampliada nem dimensionada corretamente no Adobe InDesign CS2. O arquivo editado com o novo tamanho de tela preenche a moldura de conteúdo e não a moldura gráfica da imagem inserida, fazendo com que a imagem pareça menor em vez de parecer maior. [1273425]\*

### **Transparências**

Quando há pouca memória disponível, a impressão ou exportação para PDF de um arquivo do InDesign com uma imagem EPS inserida que contém dados rasterizados resulta na formação de bandas ou no deslocamento de pixels se a transparência cobrir a imagem EPS. [1297652]\*

## Texto e fontes

A ativação automática de fontes do InDesign CS2 pode entrar em conflito com utilitários de ativação automática de fontes de terceiros no Macintosh, fazendo com que as fontes não sejam reconhecidas em determinadas condições. [1210680]

*Nota:* A atualização para a versão 4.0.3 desativa a ativação interna e automática de fontes do InDesign CS2. Se seus processos de produção exigirem a ativação automática de fontes ausentes, você precisará usar um utilitário de gerenciamento de fontes de terceiros que ofereça suporte a essa funcionalidade.

Quando visualizados com ‘Exibição de alta qualidade’ no InDesign CS2, os arquivos QuarkXPress® 4.1 EPS inseridos que foram “Otimizados” por um Assura RIP apresentam uma exibição incorreta de fontes. O arquivo EPS contém fontes incorporadas de maneira aninhada. [1115055]

O InDesign CS2 é bloqueado sempre que uma pasta de fonte gerenciada Adobe contém um atalho para qualquer outra pasta. [1212208]

O InDesign CS2 não permite que espaços não-separáveis participem de espaçamento entre palavras nos idiomas tcheco e eslovaco. [1173184]

O texto não flui para a coluna seguinte de um quadro de texto com excesso de tipos em um quadro de várias colunas com intrusão de texto em contorno. [1174395]

A verificação ortográfica em algumas strings de texto pode fazer com que o InDesign CS2 seja encerrado inesperadamente. Um exemplo é qualquer string de texto no formato <número><traço><caractere maiúsculo>. [1209817, 1212538]

Após ser digitada uma linha de texto seguida de retornos de carro e aplicada a configuração “Fio abaixo” de Fios de parágrafo, os fios não aparecem nas linhas com retornos de carro. [1208372]

O InDesign não exibe corretamente alguns caracteres de fonte de código de barras ao copiar e colar do Microsoft Word ou Excel para o InDesign. Geralmente as aspas duplas também não são exibidas na fonte de código de barras. [1233464]

Após a criação de uma atribuição a partir de quadros de texto vinculados que contêm um arquivo do InCopy com vários estilos, um único estilo é aplicado a todo o texto. [1245899]\*

O ‘Alinhamento óptico da margem’ não ignora caracteres com largura zero no início de uma linha. Por exemplo, os ajustes no ‘Alinhamento óptico da margem’ desaparecerão se o comando ‘Mapear estilo para marca de formatação’ fizer com que uma marca de formatação de XML fique no início da linha. [1291466]\*

Quando uma família de fontes com várias faces básicas (Regular, Roman, Book, etc.) é utilizada em estilos, os caracteres são às vezes mapeados incorretamente. [1254443]\*

A ID do glifo é discrepante e exibe caracteres inesperados no InDesign CS2 durante o uso das fontes Utopia Type 1 e Utopia Expert. [1254445]\*

## **Tabelas**

No caso de alguns documentos convertidos do InDesign 2.x, o InDesign CS2 é encerrado inesperadamente quando a caixa de diálogo ‘Bordas e preenchimentos de tabelas’ é aberta com uma célula selecionada na tabela. [1265928]\*

## **Vínculos**

Os vínculos que contêm caracteres estendidos ou acentuados e que foram criados no InDesign CS2 do Mac OS são quebrados quando o documento é aberto no Windows.

*Nota:* Para que essa correção funcione, você precisará também fazer o download e executar o arquivo .exe “MSIdnAPIsMP.EXE”, encontrado no site da Microsoft, em <http://www.microsoft.com/downloads/details.aspx?FamilyId=E289BB2C-D111-4331-8FB2-CC6C5A026C93&displaylang=en>. Abra a pasta intitulada “x32/system” e arraste e solte os sete arquivos nela contidos (dois arquivos .dll e cinco .nls) na sua pasta [raiz]\WINDOWS\system32 do disco rígido. Depois que esse processo tiver sido concluído e a atualização para a versão 4.0.3 estiver instalada, a correção deverá funcionar para computadores de 32 e 64 bits. [1222600]\*

## **Texto importado**

Os números para notas de fim importados de documentos Word/RTF no InDesign são alterados para letras minúsculas em vez de caracteres numéricos padrão. [1118824]

Quando você importa um texto com marcas de formatação que contém um conjunto de caracteres com valores de kerning Óptico ou Métrico selecionados, o valor de kerning muda para 6000. [1262505]\*

## **Exportação de texto**

O valor KSC5601 não se encontra na lista suspensa Codificação, da caixa de diálogo Exportar para ‘Texto com marcas de formatação’. [1251198]\*

## **Exportação em PDF**

As marcas de formatação criadas como artefato em um documento do InDesign CS2 não são exportadas corretamente para o formato PDF, o que faz com que o Acrobat não consiga realizar a verificação de acessibilidade completa. [1274390]\*

## **Conversão**

Os gráficos inseridos passam inesperada e irregularmente para o fim da pilha quando você abre um documento do QuarkXPress no InDesign CS2. [1232037]

Após a conversão de um arquivo que contém determinados nomes ou amostras do InDesign 2.x para o InDesign CS2, o aplicativo é encerrado inesperadamente, em alguns casos com a seguinte mensagem de erro: “O Adobe InDesign está sendo encerrado. Foi detectado um erro grave. Reinicie o InDesign para recuperar o trabalho em todos os documentos não salvos do InDesign.” [1246803]\*

Quando determinados arquivos do InDesign 2.x são abertos no InDesign CS2, o aplicativo é encerrado inesperadamente em “paragraph composer.rpln”. [1252627]\*

Quando um índice remissivo é gerado em um documento do PageMaker convertido, o Adobe InDesign CS2 é encerrado ou bloqueado inesperadamente. [1205027]\*

### **Arquivos de biblioteca**

O InDesign CS2 é encerrado inesperadamente durante a abertura de um arquivo de biblioteca INDL quando a chave de registro NoRecentDocsMenu está definida no Windows. [1209883]

### **Dicionário e hifenização**

Ocorre hifenização incorreta no dicionário com a nova ortografia do alemão no caso de palavras específicas. [1214106]

O InDesign CS2 será encerrado inesperadamente quando você tentar abrir a caixa de diálogo ‘Verificar ortografia’, caso todos os dicionários de usuário estejam em um servidor. [1289208]\*

### **XML**

O InDesign CS2 é encerrado inesperadamente depois de tentar mapear um estilo a uma marca, quando há um elemento incorporado agrupado. [1210618]

O InDesign CS2 será encerrado inesperadamente durante a exportação de uma matéria do InCopy inserida como um fragmento, caso essa matéria contenha alterações rastreadas não resolvidas que incluam um marcador XML excluído. [1221625]

A inclusão de uma marca de formatação de XML em um item de página com vínculo de dados personalizado faz com que o InDesign CS2 seja encerrado inesperadamente. [1290442]\*

### **Impressão**

Os arquivos do InDesign que contêm um EPS inserido com o operador customcolorimage produzem arquivos EPS que fazem com que os RIPs entrem em um loop contínuo. [1215447]

### **InBooklet SE**

A atualização do InDesign CS2 4.0.3 instala a versão 3.0.3 do InBooklet SE.

### **LiveEdit Workflow**

O InDesign CS2 é encerrado inesperadamente durante atualizações de links para matérias com definições de estilos aninhados que contêm ponto-e-vírgulas. [1179265]

A atualização de uma matéria com links para o InCopy no InDesign CS2 demora para ser processada quando o documento .indd contém outras matérias com muitos gráficos incorporados. [1179282]

Durante a exportação de várias matérias do InCopy para um servidor AFP, o InDesign CS2 pára de responder quando algum dos nomes de arquivo gerados tem mais de 31 caracteres. O aplicativo também pode exibir a mensagem de erro “Erro - não é possível copiar o arquivo [nome do arquivo]. Nome de arquivo longo demais ou caractere inválido.” [1235236]

### **QuickTime**

Durante a tentativa de inserir um arquivo de filme do QuickTime 7 no InDesign CS2, o aplicativo exibe o erro “Não é possível inserir este arquivo. Não foi encontrado um filtro para a operação solicitada.”. [1192384]

## Documentos

Após ser editado e salvo no InCopy, o arquivo perde todo o seu conteúdo e gera mensagens de erro quando você o atualiza ou tenta reabri-lo no InCopy. Outros detalhes: O tipo de arquivo e os dados do autor estão incorretos. Por exemplo, o tipo de arquivo pode ser “TEXT” e o código do autor pode ser “????” ou os campos referentes ao tipo e ao autor podem estar em branco. O arquivo pode ter sido transferido de um sistema Windows para um sistema Macintosh ou enviado por e-mail para um sistema Macintosh por meio de um servidor Windows. Quando você tenta revincular o arquivo do InCopy a um documento do InDesign, é exibida a seguinte mensagem de erro: “Falha na importação.” Quando você tenta abrir o arquivo no InCopy, é exibida a seguinte mensagem de erro: “Não é possível abrir o arquivo [nome do arquivo]. O formato do arquivo pode não ser suportado pelo Adobe InCopy ou o plug-in que suporta esse formato pode estar ausente.” [1257768]\*

A mensagem de erro “Foi detectado um erro grave; o InDesign está sendo encerrado” é exibida quando você abre ou cria documentos no InDesign CS2 em Mac OS. O ProtectiveShutdownLog também contém um erro: “TinFonts:NewTinDocument - O banco de dados da biblioteca SING está provavelmente corrompido pois não conseguiu criar uma ID de documento.” [1267606]\*

O tamanho de página de um documento do InCopy não é uniforme entre arquivos do InDesign e do InCopy quando aberto no InCopy. Esse problema torna-se evidente após a realização de edições subsequentes no arquivo .incx do InCopy, abrindo-se em seguida o documento .indd no InCopy. [1256943]\*

## Atalhos

O InDesign CS2 exibe a mensagem de erro “Conteúdo tem caracteres que não podem ser codificados” quando você tenta atribuir uma tecla de atalho que contém caracteres CE e o atalho não é atribuído. [1278177]\*

## INX

Se você inserir determinados caracteres como o primeiro caractere em uma alteração monitorada de um documento enviado e depois receber o documento, este será corrompido quando for atualizado. [1270850]\* *Consulte o Apêndice A deste Leia-me para obter mais informações importantes sobre a correção dessa falha.*

## Plug-ins

O InDesign CS2 será encerrado inesperadamente se um plug-in dependente não estiver presente. [1268399]\*

## Interface

A caixa de diálogo Seletor de cores do InDesign CS2 mostra CMYK como “TMYK” (apenas na versão do InDesign em sueco). [1300599]\*

## Scripts

Os atalhos para scripts são perdidos quando a opção ‘Cancelar’ é selecionada na caixa de diálogo ‘Editor de atalhos’. [1179314]

Não é possível definir as margens de páginas com valores acima de 1000 pontos por meio de scripts. [1189959]

As coleções de objetos de script `Document.PageItems` e `Spread.PageItems` não incluem itens de página de terceiros derivados do `kSplineItemBoss`. [1274909]\*

Não é possível definir as Preferências de correção automática por meio de scripts no Macintosh. [1275597]\*

#### **4. PROBLEMA DE MANIPULAÇÃO DA EXPORTAÇÃO DO EPS** [1253469]

Há uma alteração na manipulação da exportação do EPS após a instalação da atualização do InDesign CS2 4.0.3. Isso ocorre nos casos em que um documento de várias páginas é exportado para EPS e quando a exportação exige a substituição de arquivos existentes. Nesse cenário, o aplicativo exibe um alerta que pergunta ao usuário se ele deseja substituir os arquivos existentes e aguarda a resposta do usuário. *Nota:* Se você preferir permitir que o aplicativo substitua os arquivos automaticamente, adicione o seguinte comando da propriedade `UserInteractionLevel` ao seu script antes que o script faça a exportação do EPS, para suprimir o alerta:

```
app.scriptPreferences.userInteractionLevel = UserInteractionLevels.NEVER_INTERACT;
```

#### **5. PROBLEMAS RESOLVIDOS NO INDESIGN CS2 PARA DESENVOLVEDORES DE OUTROS FABRICANTES**

Esta seção fornece a lista dos problemas técnicos resolvidos cujas soluções estão incluídas somente na atualização da Depuração do InDesign CS2 4.0.3.

Incluimos prestadores de serviços para atender no início e fim do empacotamento. Faça o download e a instalação do arquivo de cabeçalho atualizado “`S4SPControlPlugInIDs.h`” para receber essa alteração. Esse arquivo de cabeçalho e outras atualizações para a versão 4.0.3 da família InDesign SDK estão disponíveis em <https://partners.adobe.com/public/developer/indesign/sdk/index.html> [1255542]\*

Não é possível atribuir nem usar a tecla Shift como modificador de atalho do teclado para abrir um Script no InDesign CS2. Em vez disso, o script é aberto no modo de depuração. [1255651]\*

Quando se usa `kSetItemLockDataCmd` sem os plug-ins `InCopyBridge` instalados no InDesign CS2, é exibida uma assertiva em `PageItemAdornmentList::InsertAdornmentNode()`. [1196156]

`CoreFileUtils::CopyFile()` exibe o valor ‘verdadeiro’, indicando que a operação foi bem-sucedida, mas o arquivo não é copiado. [1204981]

Abrir arquivos INX contendo referências a objetos de quadro de texto personalizados de terceiros faz com que o InDesign exiba uma assertiva e seja fechado por motivos de proteção. [1173111]

O adorno de bloqueio de texto não é redesenhado corretamente quando a implementação de `kTextLockAdornment` é usada no InDesign CS2. [1176606]

Após executar uma ação que faz parte da ferramenta de automação de ações (distribuída com o InDesign Tool Kit) e que insere texto em uma matéria, se você selecionar esse texto e acessar um item de menu (como 'Converter texto em tabela'), o texto selecionado será substituído por um "a" no InDesign CS2. [1170645]

A paleta 'Informações' e o 'Editor de matérias' não fazem a atualização corretamente para refletir o número apropriado de palavras ou linhas em excesso em um quadro de texto quando você usa a nova interface `IOversetInformationExchange` no InDesign CS2. [1225129]

Os gráficos incorporados são perdidos após a exportação de texto (no formato `incd`) e a reimportação no InDesign CS2 quando um aplicativo de terceiros chama o comando `InCopyWorkflow::ImportStory(...)`, em que o primeiro parâmetro foi definido para ser a matéria substituída. [1238196]

Quando você implementa plug-ins do InCopyBridge usando o `InCopyBridgeCmdSuite` personalizado, o código de terceiros não é exigido em determinadas circunstâncias quando uma matéria sai, entra ou tem a saída cancelada no InDesign CS2. [1241322]

O InDesign CS2 exibe uma assertiva "Nome de família nulo" durante a inicialização. [1196969] Para impedir que esse problema ocorra, renomeie as preferências do InDesign a seguir, usando as instruções abaixo, após instalar a atualização da Depuração do InDesign CS2 4.0.2. *Nota:* A recriação dos arquivos de preferências do InDesign redefine as configurações com seus valores padrão.

Para recriar os arquivos de preferências do InDesign no Windows:

1. Saia da Depuração do InDesign CS2.
2. No Windows Explorer, abra a seguinte pasta no seu disco rígido:  
Documents and Settings/[nome do usuário]/Application Data/Adobe/InDesign/Version 4.0
3. Selecione o arquivo "InDesign SavedData" nessa pasta e escolha Arquivo > Renomear.
4. Renomeie o arquivo (por exemplo, como "backup de SavedData") para que possa restaurá-lo posteriormente, se desejar.
5. Repita as etapas de 3 a 4 com os arquivos "InDesign Defaults" e "FontMaskCache".
6. Inicie a Depuração do InDesign CS2. O InDesign recria os arquivos de preferências.

Para recriar os arquivos de preferências do InDesign no Mac OS X:

1. Saia da Depuração do InDesign CS2.
2. No Finder, abra a seguinte pasta no seu disco rígido:  
Users/[nome do usuário]/Library/Preferences/Adobe InDesign/Version 4.0
3. Selecione o arquivo "InDesign SavedData" nessa pasta e renomeie-o (por exemplo, como "backup de SavedData") para que possa restaurá-lo posteriormente, se desejar.
4. Repita as etapas de 3 a 4 com os arquivos "InDesign Defaults" e "FontMaskCache".
5. Inicie a Depuração do InDesign CS2. O InDesign recria os arquivos de preferências.

## **Apêndice A**

Este apêndice contém mais informações sobre a correção de falha 1270850.

### **Problema inicial**

Se você inserir determinados caracteres como o primeiro caractere em uma alteração monitorada de um documento enviado e depois receber o documento, este será corrompido quando for atualizado. [1270850]

### **Reavaliação do problema**

A correção dessa falha resolve o problema da corrupção, mas acarreta um novo problema: os usuários perderão o relatório de alteração monitorada nas situações específicas em que a corrupção inicial ocorreu.

Observe que, quando você encontrar um caso em que os relatórios de alteração monitorada serão perdidos na compilação depurada, será exibida uma assertiva no formato: 'INXExport:ResolveExternalReferences() - Não foi possível encontrar interface para o elemento "uadcinsf"'. [1285108]

### **Informações adicionais**

Observe que essa correção só se aplica a novos documentos criados após a instalação da atualização para a versão 4.0.3. Todos os documentos existentes que tiverem sido criados antes da instalação da correção e que estiverem corrompidos não poderão ser corrigidos.

A seguir é apresentada uma lista de itens que ajudam a explicar quando o relatório de alteração monitorada não será mantido também como resultado dessa correção:

### ***Definições***

#### *Caracteres enumerados*

Esses são os caracteres que os usuários podem inserir no modelo de texto com o uso da opção "Inserir caracteres especiais". No momento, eles não têm valor equivalente em Unicode no nosso modelo de texto.

#### *Âncoras de relatório de alteração monitorada*

As âncoras são usadas para identificar onde um relatório de alteração monitorada está armazenado em um modelo de texto. Por exemplo, a âncora de alteração monitorada para textos excluídos será o primeiro caractere após a alteração monitorada excluída. No caso de textos adicionados, há duas âncoras — uma no início e outra no fim — que são representadas pelo primeiro e último caracteres do texto adicionado. Para textos movidos, há três âncoras de alteração monitorada criadas: 1) a âncora de alteração monitorada é o primeiro caractere após a alteração monitorada excluída, 2) são criadas duas âncoras de alteração monitorada (uma no início e outra no fim) e as âncoras são representadas pelo primeiro e último caracteres do texto adicionado.

### ***Cenários:***

A corrupção dos documentos .incx do InCopy foi corrigida na falha 1270850, mas o relatório de alteração monitorada não será mantido se um caractere enumerado for usado da seguinte maneira:

- Se for o primeiro caractere após a alteração monitorada excluída.
- Se for o primeiro e/ou o último caractere do texto adicionado da alteração monitorada.

Em todos os outros cenários em que haja alterações monitoradas e esses caracteres enumerados não estejam no texto em que as âncoras de alteração monitorada residirão, os relatórios serão mantidos conforme esperado.

---

© 2006 Adobe Systems Incorporated. Todos os direitos reservados.

Adobe, InCopy, InDesign e PostScript são marcas registradas ou comerciais da Adobe Systems Incorporated nos Estados Unidos e/ou em outros países. Macintosh é marca comercial da Apple Computer Inc., registrada nos Estados Unidos e em outros países. Windows, Word e Excel são marcas registradas ou marcas comerciais da Microsoft Corporation nos Estados Unidos e/ou em outros países. Pentium é marca registrada ou comercial da Intel Corporation ou de suas subsidiárias nos Estados Unidos e em outros países. PowerPC é marca registrada da International Business Machines Corporation nos Estados Unidos e/ou em outros países. Todas as outras marcas são de propriedade de seus respectivos detentores.

# Adobe® InDesign® CS2 4.0.3 Lueminut

Kesäkuu 2006

Adobe Systems Incorporated

## SISÄLLYSLUETTELO

1. Järjestelmävaatimukset
2. Keskieurooppalaisten kielten sanaston tuki
3. Ratkaistut ongelmat
4. EPS-viennin käsittelyongelma
5. Ratkaistut ongelmat kehittäjille
6. Liite A: lisätietoja jäljitettyjä muutoksia koskevasta korjauksesta 1270850

## 1. INDESIGN CS2 -JÄRJESTELMÄVAATIMUKSET

### Macintosh®

- PowerPC® G3-, G4- tai G5-suoritin
- Mac OS X 10.2.8–10.4.3
- 256 Mt RAM-muistia (suositus: vähintään 320 Mt)
- 870 Mt vapaata kiintolevytilaa. Kun sovelluksen asentamiskohteeksi määritetään muu kuin juuriasema tai -osio, vain Adobe InDesign CS2 -sovellus asennetaan muuhun kuin juuriasemaan. Lisäosat ja Adobe Bridge -sovellus asennetaan juuriasemaan.
- Näytön tarkkuus 1024 x 768 ja 16-bittinen videokortti (suositus: 24-bittinen näyttö)
- CD-asema
- Multimediaominaisuuksien käyttämiseen tarvitaan QuickTime 6 (sisältyy Mac OS X -käyttöjärjestelmään)
- Adobe PostScript®-tulostimet: PostScript Level 2 tai PostScript 3™
- Tuotteen käyttöönottamiseen tarvitaan Internet- tai puhelinliittymä.
- Adobe Stock Photos -palveluun tarvitaan Internet-laajakaistaliittymä.  
*Huomautus:* Adobe Stock Photos -palvelu vaihtelee maittain, kielittäin ja valuutoittain, ja muutokset ovat mahdollisia. Palveluiden käyttöä koskevat Adobe Stock Photos -palveluehdot. Lisätietoja on osoitteessa <http://www.adobe.com/adobestockphotos>.

### Windows®

- Intel® Pentium® III- tai 4-suoritin
- Microsoft® Windows® 2000 ja Service Pack 3 tai Windows XP
- 256 Mt RAM-muistia (suositus: vähintään 320 Mt)
- 850 Mt vapaata kiintolevytilaa. Kun sovelluksen asentamiskohteeksi määritetään muu kuin juuriasema tai -osio, vain Adobe InDesign CS2 -sovellus asennetaan muuhun kuin juuriasemaan. Lisäosat ja Adobe Bridge -sovellus asennetaan juuriasemaan.
- Näytön tarkkuus 1024 x 768 ja 16-bittinen videokortti (suositus: 24-bittinen näyttö)
- CD-asema
- Multimediaominaisuuksien käyttämiseen tarvitaan QuickTime 6.
- Adobe PostScript®-tulostimet: PostScript Level 2 tai PostScript 3™
- Tuotteen käyttöönottamiseen tarvitaan Internet- tai puhelinliittymä.
- Adobe Stock Photos -palveluun tarvitaan Internet-laajakaistaliittymä.  
*Huomautus:* Adobe Stock Photos -palvelu vaihtelee maittain, kielittäin ja valuutoittain, ja muutokset ovat mahdollisia. Palveluiden käyttöä koskevat Adobe Stock Photos -palveluehdot. Lisätietoja on osoitteessa <http://www.adobe.com/adobestockphotos>.

## **2. KESKIEUROOPPALAISTEN KIELTEN SANASTON TUKI**

InDesign CS2 4.0.3 sisältää myös alkuperäisen, toukokuussa 2005 julkaistun keskieurooppalaisten kielten sanaston päivityksen, joka sisältää seitsemän keskieurooppalaisen kielen eli romanian, sloveenin, kroatian, viron, liettuan, latvian ja bulgarian tavutus- ja oikolukutuen. Alkuperäinen sanaston päivitys ei ole enää saatavana erikseen.

## **3. RATKAISTUT ONGELMAT**

Tässä osassa on luettelo ratkaistuja teknisistä ongelmista, jotka sisältyvät myös InDesign CS2 4.0.3:een. InDesign CS2 4.0.3 sisältää uusien korjausten lisäksi alkuperäisten 4.0.2- (julkaistu joulukuussa 2005) sekä 4.0.1-päivitysten (julkaistu syyskuussa 2005) sisältämät korjaukset.

Kaikkien uusien korjausten vikanumeron perässä on \*-merkki (esimerkiksi [0000000]\*).

Huomaa, että nämä ongelmat mainitaan alkuperäisinä ongelmina eikä korjattuina. Lisätietoja tuotteen käyttämisestä ja vianmäärittämisestä on Adobe InDesignin tuotetukitietokannassa osoitteessa <http://www.adobe.com/support/products/indesign.html> tai InDesignin ohjevalikon kohdassa Online-tuki.

### **Suorituskyky**

InDesign CS2 sulkeutuu odottamatta käynnistettäessä, kun käynnistysnäyttöön tulee teksti Käynnistetään Service Registryä. Windows-käyttöjärjestelmässä näyttöön saattaa myös tulla virheilmoitus. [1197389]

Kun mukautettuja linkkejä sisältävää julkaisua avataan InDesign CS2:ssa, kuvan ICC-profiilitiedot luetaan turhaan, mikä aiheuttaa suorituskykyongelman. [1193873]

InDesign CS2 sulkeutuu odottamatta, kun nollan levyisen polun sisältävän aukeaman näkymää muutetaan tai päivitetään. [1201478]

InDesign CS2 sulkeutuu odottamatta, kun OS X,4 käynnistetään järjestelmän uudelleenkäynnistyksen jälkeen. Tämä ongelma ilmenee ajoittain. [1196466]

InDesign CS2 sulkeutuu odottamatta, jos kirjasinten esikatselu on käytössä ja asennettuna on kirjasin, jota sovellus ei pysty jäsentelemään (vain Mac OS). [1192802]

InDesign CS2 sulkeutuu odottamatta joissakin tilanteissa, kun avataan kirjasinten automaattisen käyttöönoton laukaiseva julkaisu. [1219964]

InDesign CS2:n suorituskyky heikentyy 20–30 minuutin käytön jälkeen, ja ohjelma reagoi jokaiseen napsautukseen tai komenttoon hitaammin (vain Windows-käyttöjärjestelmässä). [1282202]\*

### **Grafiikka**

Yhdestä InCopy-jutusta (.incd) toiseen liitetty sidottu grafiikka menetetään, kun juttua päivitetään InDesign CS2:ssa. [1197638]

Sivupohjassa sidotun grafiikan vieressä olevat automaattisilla sivunumeroilla varustetut rivit eivät koostu oikein alemman tason sivuille, jos sivunumerossa tai osion nimessä on useita numeroita tai merkkejä. [1193690]

Kun InDesign CS2:ssa avataan INX-tiedosto tai InCopy CS2:ssa avataan tehtävätiedosto, jonka sisältämän sijoitetun kuvan tekstinkierrätysasetukseksi on määritetty Tunnista reunat, ja kuva puuttuu, määritetyn siirtymän sijaan käytetään virheellistä suorakulmaista siirtymää. Tällöin kirjoittaja ei voi käyttää tekstin sovitusta InCopyssa, koska tekstinkierrätys ja kuva puuttuvat. [1216583]

Kun useita liukuvärejä ja läpinäkyvyyksiä sisältäviä kuvia sijoitetaan InDesign CS2:een, osa kuvituksesta häviää tulostettaessa, jos rajaavan reitin ja kuvien liukuvärien sijainti on täsmälleen sama. [1218027]

Kun InDesign-julkaisu viedään EPS-muotoon, luotavan EPS-tiedoston nimen liitteenä käytetään sivun numeroa valitulla alueella (1:stä alkaen), ei sivun numeroa koko julkaisussa. Lisäksi alueen numerot liitetään odottamatta numeroiden eteen. [1206451]

Kun julkaisuun on sijoitettu rasterikuvatiedosto (kuten TIFF-, JPEG- tai PSD-tiedosto), jonka koko ylittää useita megatavuja, julkaisun tulostaminen tai vieminen EPS-muotoon saattaa aiheuttaa pystysuoria viivoja. [1273725]\*

Rajaava peitto puuttuu, kun julkaisuun on sijoitettu EPS-muotoinen Photoshop-tiedosto, jossa on InDesign CS2:ssa 3 millimetrin tai sitä kapeampi rajaava peitto. [1257600]\*

Kun kuvan kuva-alueen kokoa on suurennettu Adobe Photoshopissa, linkitetty kuvan koko ei kasva tai skaalaudu oikein Adobe InDesign CS2:ssa. Tiedoston, jonka kuva-alueen kokoa on suurennettu, täyttää sisältökehysten eikä sijoitetun kuvan grafiikkakehystä, jolloin kuva näyttää pienemmältä. [1273425]\*

### **Läpinäkyvyys**

Jos muistia on vähän ja sellainen InDesign-tiedosto tulostetaan tai viedään PDF-muotoon, johon sijoitettu EPS-kuva sisältää rasteritietoja, tuloksena on rajojen muodostumista tai pikseleiden siirtymistä, mikäli EPS-kuvan päällä on läpinäkyvyyskerros. [1297652]\*

### **Teksti ja kirjasimet**

InDesign CS2:ssa kirjasimen automaattisen käyttöönoton ja muiden valmistajien kirjasimen automaattisen käyttöönottosovellusten välillä voi ilmetä ristiriita Macintoshissa, minkä vuoksi kirjasimia ei aina tunnisteta. [1210680]

*Huomautus:* 4.0.3-päivitys poistaa käytöstä InDesign CS2:n sisäisen kirjasimen automaattisen käyttöönoton. Jos työnkulut edellyttävät puuttuvien kirjasinten automaattista käyttöönottoa, on käytettävä tätä toimintoa tukevaa muun valmistajan kirjasimen hallinta-apuohjelmaa.

Kirjasimet eivät näy oikein sijoitetuissa QuarkXPress® 4.1 EPS -tiedostoissa, jotka on ”optimoitu” Assura RIP -sovelluksella, kun tiedostoja tarkastellaan erittäin tarkassa näytössä InDesign CS2:ssa. EPS-tiedostossa on upotettuja sisäkkäisiä kirjasimia. [1115055]

InDesign CS2 pysähtyy aina, kun Adobe'n kirjasinkansio sisältää pikakuvakkeen johonkin muuhun kansioon. [1212208]

InDesign CS2 ei salli sitovien välilyöntien sijoittamista sanojen välille tšekin ja slovakian kielissä. [1173184]

Teksti ei siirry seuraavalle palstalle monipalstaisessa tekstikehyksessä, kun tekstikehys on sijoittamaton tekstinkierrätyksen yhteydessä. [1174395]

Joidenkin tekstijonojen oikeinkirjoituksen tarkistus voi johtaa siihen, että InDesign CS2 sulkeutuu odottamatta. Esimerkkinä on mikä tahansa tekstijono muodossa <numero><ajatusviiva><iso kirjain>. [1209817, 1212538]

Kun kirjoitetaan tekstirivi, jonka jälkeen tulee rivinvaihto, ja sen jälkeen käytetään kappaleviivojen Viiva alapuolella -asetusta, viivat eivät tule näkyviin rivinvaihtoon päättyvillä riveillä. [1208372]

Tietyt Barcode-kirjasimen merkit eivät näy InDesignissa oikein, kun teksti kopioidaan Microsoft Wordista tai Excelistä ja liitetään InDesigniin. Myöskään lainausmerkki (") ei yleensä näy käytettäessä Barcode-kirjasinta. [1233464]

Kun tehtävä luodaan linkitetyistä tekstikehyksistä, joissa oleva InCopy-tiedosto sisältää useita tyyliä, koko tekstissä käytetään yhtä tyyliä. [1245899]\*

Optinen reunuksen tasaus ei ohita rivin alussa olevia merkkejä, joiden leveys on nolla. Optisen reunuksen tasauksen säädöt häviävät esimerkiksi silloin, kun Osoita tyyliä nimiöihin -komento siirtää XML-nimiön rivin alkuun. [1291466]\*

Kun tyyleissä käytetään kirjasinperhettä, jossa on useita perusleikkauskirjasimia (kuten Regular, Roman ja Book), merkit on joskus määritetty väärin. [1254443]\*

Kuvioiden tunnukset eivät vastaa kuvioita ja ne tuovat näyttöön odottamattomia merkkejä, kun InDesign CS2:ssa käytetään Utopia Type 1- ja Utopia Expert -kirjasimia. [1254445]\*

## **Taulukot**

Tiettyjen InDesignin 2.x-versioista muunnettujen julkaisujen kohdalla InDesign CS2 sulkeutuu odottamatta, kun Taulukon viiva- ja täyttö -valintaikkuna avataan taulukon solun ollessa valittuna. [1265928]\*

## **Linkit**

Skandinaavisia merkkejä tai aksenttimerkkejä sisältävät linkit, jotka on luotu InDesign CS2:lla Mac-käyttöjärjestelmässä, eivät toimi, kun julkaisu avataan Windows-käyttöjärjestelmässä. *Huomautus:* Jotta tämä korjaus toimisi, sinun on ladattava ja suoritettava .exe-tiedosto MSIDnAPIsMP.EXE Microsoftin Web-sivustosta <http://www.microsoft.com/downloads/details.aspx?FamilyId=E289BB2C-D111-4331-8FB2-CC6C5A026C93&displaylang=en>. Avaa x32/system-kansio ja vedä ja pudota sen sisältämät seitsemän tiedostoa (kaksi .dll- ja viisi .nls-tiedostoa) kiintolevyn [juuri]\WINDOWS\system32-kansioon. Kun tämä on tehty ja 4.0.3-päivitys on asennettu, korjauksen pitäisi toimia sekä 32- että 64-bittisissä tietokoneissa. [1222600]\*

## **Tekstin tuominen**

Word- ja RTF-asiakirjoista InDesigniin tuotujen loppuviitteiden numerot muutetaan oletusarvoisten numeromerkkien sijaan pieniksi kirjaimiksi. [1118824]

Kun tuodaan nimiöity teksti, jonka sisältämän merkistön parivälitysarvoksi on valittu joko optinen tai taulukkoarvoihin perustuva, parivälitysarvoksi vaihtuu 6000. [1262505]\*

## **Tekstin vieminen**

Nimiöidyn tekstin vieminen -valintaikkunan Koodaus-valikosta puuttuu arvo KSC5601. [1251198]\*

## **PDF-vienti**

InDesign CS2 -julkaisun Artifact-nimiöitä ei viedä PDF-tiedostoon oikein, joten Acrobat ei läpäise täyden käytettävyyden testiä. [1274390]\*

## **Muunnos**

Sijoitettu grafiikka siirtyy toisinaan odottamatta pinoamisjärjestyksessä alimmaisiksi, kun QuarkXPress-julkaisu avataan InDesign CS2:ssa. [1232037]

QuarkXPress-julkaisussa oleva tekstiobjekti, jossa on käytetty ääriiviivaa, katoaa, kun julkaisu muunnetaan InDesign CS2 -julkaisuksi (vain japaninkielisessä versiossa). [1232061; 1246261] \*

Kun tiettyjä väriluetteloita tai nimiä sisältävä InDesign 2.x -julkaisu on muunnettu InDesign CS2 -muotoon, sovellus sulkeutuu joissain tapauksissa odottamatta ja näyttöön tulee virheilmoitus: Adobe InDesign lopetetaan vakavan virheen takia. Käynnistä InDesign uudelleen, jotta voit palauttaa tallentamattomissa InDesign-julkaisuissa olevat työt. [1246803]\*

Kun tiettyjä InDesign 2.x -tiedostoja avataan InDesign CS2:ssa, sovellus sulkeutuu odottamatta suorittaessaan kohdetta paragraph composer.rpln. [1252627]\*

Kun muunnettuun PageMaker-julkaisuun luodaan hakemisto, Adobe InDesign CS2 sulkeutuu tai pysähtyy odottamatta. [1205027]\*

## **Kirjastotiedostot**

InDesign CS2 sulkeutuu odottamatta INDL-kirjastotiedostoa avattaessa, jos NoRecentDocsMenu-rekisteriavaimeksi on määritetty Windows. [1209883]

## **Sanasto ja tavutus**

Saksan uuden oikeinkirjoituksen sanastossa tietyt sanat on tavutettu väärin. [1214106]

InDesign CS2 sulkeutuu odottamatta avatessaan Oikeinkirjoituksen tarkistaminen -valintaikkunaa, mikäli kaikkia käyttäjän sanastoja käytetään palvelimelta. [1289208]\*

## **XML**

InDesign CS2 sulkeutuu odottamatta, kun nimiölle yritetään osoittaa tyyliä, jos siinä on ryhmitettyä sidottua grafiikkaa. [1210618]

InDesign CS2 sulkeutuu odottamatta, kun sijoitettu InCopy-juttu viedään tekstikatkelmana, jos juttu sisältää vahvistamattomia jäljitettyjä muutoksia, joista vähintään yksi on poistettu XML-merkki. [1221625]

InDesign CS2 sulkeutuu odottamatta, kun XML-nimiö lisätään sivukohteeseen, jossa on mukautettu datalinkki. [1290442]\*

### **Tulostus**

Sijoitetun EPS-tiedoston ja customcolorimage-operaattorin sisältävät InDesign-tiedostot tuottavat EPS-tiedostoja, jotka aiheuttavat rasterointiprosessoriin päättymättömän silmukan. [1215447]

### **InBooklet SE**

InDesign CS2 4.0.3 asentaa InBooklet SE -laajennuksen version 3.0.3.

### **LiveEdit-työnkulku**

InDesign CS2 sulkeutuu odottamatta, kun linkki päivitetään jutuissa, joissa on puolipisteitä sisältäviä sisäkkäisen tyylin määryksiä. [1179265]

Linkitetyn InCopy-jutun päivittäminen InDesign CS2:ssa kestää kauan, kun .indd-julkaisussa on muita, paljon sidottua grafiikkaa sisältäviä juttuja. [1179282]

InDesign CS2 ei vastaa, kun useita InCopy-juttuja viedään AFP-palvelimelle, jos jokin viettäessä muodostettavista tiedostonimistä on yli 31 merkkiä pitkä. Näyttöön saattaa myös tulla virheilmoitus: Virhe - tiedostoa [tiedostonimi] ei voi kopioida. Tiedoston nimi on liian pitkä tai se sisältää virheellisen merkin. [1235236]

### **QuickTime**

Kun QuickTime 7 -elokuvatiedostoa yritetään sijoittaa InDesign CS2:een, sovellus ilmoittaa virheestä: Tiedostoa ei voi sijoittaa. Pyydettyyn toimintoon sopivaa suodinta ei löydy. [1192384]

### **Julkaisut**

Kun InCopyssa muokattua ja tallennettua tiedostoa yritetään päivittää tai avata uudelleen InCopyssa, kaikki tiedoston sisältö menetetään ja näyttöön tulee virheilmoituksia. Lisätietoja: Tiedoston tiedostotyyppi ja tekijätiedot ovat virheelliset. Tiedostotyyppi saattaa esimerkiksi olla TEXT ja tekijätunnus ??? tai molemmat kentät voivat olla tyhjiä. Tiedosto on ehkä siirretty Windows-järjestelmästä Macintosh-järjestelmään tai lähetetty sähköpostissa Macintosh-järjestelmään Windows-palvelimen kautta. Kun InCopy-tiedosto yritetään linkittää uudelleen InDesign-julkaisuun, näyttöön tulee virheilmoitus: Tuonti epäonnistui. Kun tiedosto yritetään avata InCopyssa, näyttöön tulee virheilmoitus: Tiedostoa [tiedoston nimi] ei voi avata. Adobe InCopy ei ehkä tue tiedostomuotoa, tai tiedostomuotoa tukeva laajennus saattaa puuttua. [1257768]\*

Kun tiedostoja avataan tai luodaan InDesign CS2:ssa Mac-käyttöjärjestelmässä, näyttöön tulee virheilmoitus: Adobe InDesign lopetetaan vakavan virheen takia. ProtectiveShutdownLog-lokissa on virheilmoitus: TinFonts:NewTinDocument - SING Library's data base is probably corrupt because it failed when creating a document ID. [1267606]\*

InCopy-julkaisun sivukoko ei ole sama InDesign- ja InCopy-tiedostoissa, kun ne avataan InCopyssa. Ongelma esiintyy, kun .indd-julkaisu on avattu InCopyssa ja InCopyn .incx-tiedostoa muokataan. [1256943]\*

### **Pikanäppäimet**

Kun yritetään määrittää CE-merkkejä sisältävä pikanäppäin, pikanäppäintä ei määritetä ja InDesign CS2:n näyttöön tulee virheilmoitus: Sisällössä on merkkejä, joita ei voi koodata. [1278177]\*

### **INX**

Kun tietty merkki syötetään ulos kirjattuun julkaisuun tehtävän jäljitetyn muutoksen ensimmäiseksi merkiksi ja julkaisu kirjataan uudelleen sisään, julkaisu korruptoituu sen päivityksen yhteydessä. [1270850]\* *Tärkeitä lisätietoja tästä korjauksesta on tämän Lueminut-tiedoston liitteessä A.*

### **Laajennukset**

InDesign CS2 sulkeutuu odottamatta, jos siitä riippuva laajennus ei ole käytettävissä. [1268399]\*

### **UI**

InDesign CS2:n Värinvalitsin-valintaikkunassa CMYK näkyy muodossa TMYK (vain InDesignin ruotsinkielisessä versiossa). [1300599]\*

### **Komentosarjat**

Komentosarjojen pikanäppäimet menetetään, jos Pikanäppäineditori-valintaruudussa valitaan Peruuta. [1179314]

Sivujen reunoille ei voi määrittää yli 1 000 pisteen arvoa komentosarjan avulla. [1189959]

Komentosarjojen objektikokoelmat Document.PageItems ja Spread.PageItems eivät sisällä kolmannen osapuolen sivukohteita, jotka on johdettu kohteesta kSplineItemBoss. [1274909]\*

Automaattisen korjauksen asetuksia ei voi asettaa komentosarjan avulla Macintosh-käyttöjärjestelmässä. [1275597]\*

## **4. EPS-VIENNIN KÄSITTELYONGELMA [1253469]**

EPS-viennin käsittely muuttuu, kun InDesign CS2 4.0.3 -päivitys on asennettu. Tämä tapahtuu tilanteessa, jossa monisivuinen julkaisu viedään EPS-muotoon ja jossa vienti edellyttää olemassa olevien tiedostojen korvaamista. Tällöin näyttöön tulee kehote, jossa käyttäjää pyydetään vahvistamaan olemassa olevien tiedostojen korvaaminen. Vienti jatkuu, kun käyttäjä on vahvistanut korvaamisen. *Huomautus:* jos haluat, että sovellus korvaa tiedostot automaattisesti, voit poistaa kehotteen käytöstä lisäämällä seuraavan UserInteractionLevel-komennon komentosarjaan ennen EPS-viennin suorittamista:

```
app.scriptPreferences.userInteractionLevel = UserInteractionLevels.NEVER_INTERACT;
```

## 5. RATKAISTUT ONGELMAT INDESIGN CS2:N KOLMANSIEN OSAPUOLTEN KEHITTÄJILLE

Tässä osassa on luettelo ratkaistuista teknisistä ongelmista, jotka sisältyvät InDesign CS2 4.0.3 -virheenpoistopäivitykseen.

Olemme lisänneet palveluntarjoajia, jotka mahdollistavat vastaamisen pakkauksen alun ja lopun mukaan. Tämän muutoksen saat lataamalla ja asentamalla päivitetyn otsaketiedoston S4SPControlPlugInIDs.h. Tämä otsaketiedosto ja muut 4.0.3-päivitykset InDesign-tuotesarjan SDK-pakettiin ovat sivustossa <https://partners.adobe.com/public/developer/indesign/sdk/index.html> [1255542]\*

Vaihtonäppäintä ei voi käyttää InDesign CS2:ssa komentojonon käynnistävässä pikanäppäinkomennossa eikä sitä voi määrittää kyseiseen pikanäppäimeen. Komentojo avataan sen sijaan virheenetsintätilassa. [1255651]\*

Kun ksetItemLockDataCmd:tä käytetään InDesign CS2:ssa ilman, että InCopyBridge-laajennuksia on asennettu, näkyviin tulee vahvistus PageItemAdornmentList::InsertAdornmentNode(). [1196156]

CoreFileUtils::CopyFile() palauttaa arvon true, vaikka tiedostoa ei ole kopioitu. [1204981]

Avattaessa INX-tiedostoja, joissa on muiden valmistajien mukautettuja tekstikehysobjekteja, InDesign palauttaa vahvistuksen ja sulkeutuu. [1173111]

Tekstin lukitsemistoiminto ei päivity oikein, kun kTextLockAdornment on käytössä InDesign CS2:ssa. [1176606]

Kun on suoritettu Action Automation Tool -työkaluun (toimitetaan InDesign Tool Kitin yhteydessä) kuuluva toiminto, joka lisää tekstiä juttuun, valitsee tekstin ja avaa valikkokomennon (kuten Muunna teksti taulukoksi), valittu teksti korvataan InDesign CS2:ssa a-merkillä. [1170645]

Tietopaletti ja Juttueditori eivät päivity oikein eivätkä näytä tekstikehysten oikeaa sanamäärää tai sijoittamattomien rivien määrää käytettäessä InDesign CS2:n uutta IOversetInformationExchange-liittymää. [1225129]

Vietäessä teksti (incd-muodossa) ja tuotaessa se uudelleen InCopy CS2:een sidottu grafiikka katoaa, kun kolmas osapuoli käyttää InCopyWorkflow::ImportStory(...)-komentoa, jossa ensimmäiseksi parametriksi on määritetty korvattu juttu. [1238196]

Kun InCopyBridge-laajennukset otetaan käyttöön käyttämällä mukautettua InCopyBridgeCmdSuitea, kolmannen osapuolen koodia ei suoriteta tietyissä tilanteissa, kun juttu uloskirjataan tai sisäänkirjataan InDesign CS2:ssa tai kun uloskirjaus peruutetaan. [1241322]

InDesign CS2 palauttaa käynnistettäessä vahvistuksen Family Name null. [1196969] Estä tämä nimeämällä seuraavat InDesign-asetukset uudelleen jäljempänä olevien ohjeiden mukaisesti InDesign CS2 4.0.2 -virheenpoistopäivityksen asentamisen jälkeen. *Huomautus:* InDesign-asetustiedostojen uudelleenluominen palauttaa asetusten oletusarvot.

InDesign-asetustiedostojen uudelleenluominen Windowsissa:

1. Lopeta InDesign CS2 -virheenpoisto.
2. Avaa Windowsin Resurssienhallinnassa seuraava kiintolevyn kansio:  
Documents and Settings/[käyttäjätunnus]/Application Data/Adobe/InDesign/Version 4.0
3. Valitse kansiesta tiedosto InDesign SavedData ja sen jälkeen Tiedosto > Nimeä uudelleen.
4. Anna tiedostolle uusi nimi, esimerkiksi backup SavedData, jotta voit palauttaa sen myöhemmin tarvittaessa.
5. Toista vaiheet 3–4 tiedostoille InDesign Defaults ja FontMaskCache.
6. Käynnistä InDesign CS2 -virheenpoisto. InDesign luo asetustiedostot uudelleen.

InDesign-asetustiedostojen uudelleenluominen Mac OS X -käyttöjärjestelmässä:

1. Lopeta InDesign CS2 -virheenpoisto.
2. Avaa Finderissa seuraava kiintolevyn kansio:  
Käyttäjät/[käyttäjätunnus]/Kirjasto/Asetukset/Adobe InDesign/Version 4.0
3. Valitse kansiesta tiedosto InDesign SavedData ja anna sille uusi nimi, esimerkiksi backup SavedData, jotta voit palauttaa sen myöhemmin tarvittaessa.
4. Toista vaiheet 3–4 tiedostoille InDesign Defaults ja FontMaskCache.
5. Käynnistä InDesign CS2 -virheenpoisto. InDesign luo asetustiedostot uudelleen.

## **Liite A**

Liite sisältää lisätietoja vikanumeron 1270850 korjauksesta.

### **Alkuperäinen ongelma**

Kun tietty merkki syötetään ulos kirjattuun julkaisuun tehtävän jäljitetyn muutoksen ensimmäiseksi merkiksi ja julkaisu kirjataan uudelleen sisään, julkaisu korruptoituu sen päivityksen yhteydessä. [1270850]

### **Ongelma**

Tämä korjaus ratkaisee korruptoitumisongelman, mutta tuo esille myös uuden ongelman, sillä käyttäjät menettävät jäljitettyjen muutosten tiedot tilanteista, joissa alkuperäinen korruptoituminen tapahtuu.

Huomaa, että kohdatessasi korjausversiossa tapauksen, jossa jäljitettyjen muutosten tiedot menetetään, näyttöön tulee seuraavanlainen viesti: INXExport:ResolveExternalReferences()  
- Cannot find interface for Element ”uadcinsf” [1285108]

### **Lisätietoja**

Huomaa, että tämä korjaus koskee vain uusia julkaisuja, jotka luodaan 4.0.3-päivityksen asentamisen jälkeen. Ennen korjauksen asentamista luotuja korruptoituneita tiedostoja ei voi korjata.

Seuraavassa luettelossa on tietoja siitä, milloin jäljitettyjen muutosten tietoja ei säilytetä tästä korjauksesta huolimatta:

## **Määritelmät**

### *Luetteloidut merkit*

Nämä ovat merkkejä, jotka voi lisätä tekstimalliin käyttämällä Lisää erikoismerkki -valintaa. Niillä ei ole vastaavia Unicode-arvoja nykyään käytettävässä tekstimallissa.

### *Jäljitettyjen muutosten tietojen ankkurit*

Ankkurit osoittavat, mihin tekstimallin kohtaan jäljitetyn muutoksen tiedot on tallennettu. Esimerkiksi poistetun tekstin jäljitysankkuri on ensimmäinen merkki poistetun jäljitetyn muutoksen jälkeen. Lisätyllä tekstillä on kaksi ankkuria (yksi alussa ja yksi lopussa): lisätyn tekstin ensimmäinen ja viimeinen kirjain. Kun tekstiä siirretään, sille luodaan kolme jäljitysankkuria: poistetun jäljitetyn tekstin ankkuri on ensimmäinen merkki sen jälkeen ja lisätyn jäljitetyn tekstin kaksi ankkuria ovat sen ensimmäinen ja viimeinen kirjain (alku- ja loppuankkuri).

### **Tapaukset:**

InCopyn incx-julkaisujen korruptoituminen korjattiin vikanumerolla 1270850, mutta jäljitettyjen muutosten tietoja ei tallenneta, mikäli luetteloitua merkkiä käytetään seuraavasti:

- Se on ensimmäinen merkki poistetun jäljitetyn muutoksen jälkeen.
- Se on ensimmäinen ja/tai viimeinen merkki lisätyn tekstin jäljitetyssä muutoksessa.

Tiedot säilytetään odotetulla tavalla kaikissa muissa tapauksissa, joissa tekstissä on jäljitettyjä muutoksia mutta joissa luetteloidut merkit eivät ole jäljitettyjen muutosten ankkureiden kohdalla.

---

© 2006 Adobe Systems Incorporated. Kaikki oikeudet pidätetään.

Adobe, InCopy, InDesign ja PostScript ovat Adobe Systems Incorporatedin rekisteröityjä tavaramerkkejä tai tavaramerkkejä Yhdysvalloissa ja/tai muissa maissa. Macintosh on Apple Computer Inc:n Yhdysvalloissa ja muissa maissa rekisteröimä tavaramerkki. Windows, Word ja Excel ovat Microsoft Corporationin tavaramerkkejä tai rekisteröityjä tavaramerkkejä Yhdysvalloissa ja/tai muissa maissa. Pentium on Intel Corporationin tai sen tytäryhtiöiden tavaramerkki tai rekisteröity tavaramerkki Yhdysvalloissa ja muissa maissa. PowerPC on International Business Machines Corporationin rekisteröity tavaramerkki Yhdysvalloissa ja/tai muissa maissa. Kaikki muut tavaramerkit ovat omistajiensa omaisuutta.

# Adobe® InDesign® CS2 4.0.3 - Viktigt!

Juni 2006

Adobe Systems Incorporated

## INNEHÅLLSFÖRTECKNING

1. Systemkrav
2. Funktioner för centraleuropeiskt lexikon
3. Åtgärdade problem
4. EPS-exporthanteringsproblem
5. Åtgärdade problem för utvecklare
6. Bilaga A: Ytterligare information angående programrättning 1270850 för spårade ändringar

## 1. SYSTEMKRAV FÖR INDESIGN CS2

### Macintosh®

- PowerPC® G3-, G4- eller G5-processor
- Mac OS X v.10.2.8 till 10.4.3
- 256 MB RAM (320 MB eller mer rekommenderas)
- 870 MB ledigt hårddiskutrymme. Om du installerar programmet på en icke-rotenhet eller icke-rotpartition kommer endast Adobe InDesign CS2 att installeras på den enheten respektive partitionen. Ytterligare komponenter samt programmet Adobe Bridge kommer att installeras på rotenheten.
- 16-bitars grafikkort med bildskärm med upplösningen 1 024 x 768 bildpunkter (24-bitars bildskärm rekommenderas)
- Cd-enhet
- QuickTime 6 krävs för multimediefunktioner (ingår i Mac OS X)
- För Adobe PostScript®-skrivare: PostScript Level 2 eller PostScript 3™
- Internet- eller telefonanslutning för produktaktivering
- Internet-bredbandsanslutning krävs för Adobe Stock Photos.  
*Obs!* Tjänsten Adobe Stock Photos är kanske inte tillgänglig i alla länder, på alla språk och i alla valutor och den kan förändras. Användning av tjänsten styrs av Adobe Stock Photos användningsvillkor. Mer information finns på <http://www.adobe.com/adobestockphotos>.

### Windows®

- Intel® Pentium® III- eller 4-processor
- Microsoft® Windows® 2000 med Service Pack 3 eller Windows XP
- 256 MB RAM (320 MB eller mer rekommenderas)
- 850 MB ledigt hårddiskutrymme. Om du installerar programmet på en icke-rotenhet eller icke-rotpartition kommer endast Adobe InDesign CS2 att installeras på den enheten respektive partitionen. Ytterligare komponenter samt programmet Adobe Bridge kommer att installeras på rotenheten.
- 16-bitars grafikkort med bildskärm med upplösningen 1 024 x 768 bildpunkter (24-bitars bildskärm rekommenderas)
- Cd-enhet
- QuickTime 6 krävs för multimediefunktionerna
- För Adobe PostScript®-skrivare: PostScript Level 2 eller PostScript 3™
- Internet- eller telefonanslutning för produktaktivering

- Internet-bredbandsanslutning krävs för Adobe Stock Photos.  
*Obs!* Tjänsten Adobe Stock Photos är kanske inte tillgänglig i alla länder, på alla språk och i alla valutor och den kan förändras. Användning av tjänsten styrs av Adobe Stock Photos användningsvillkor. Mer information finns på <http://www.adobe.com/adobestockphotos>.

## 2. FUNKTIONER FÖR CENTRALEUROPEISKT LEXIKON

InDesign CS2 4.0.3 innehåller uppdateringarna från den ursprungliga Uppdatering av centraleuropeiskt lexikon (från maj 2005), som innehåller funktioner för avstavning och stavningskontroll för sju centraleuropeiska språk: rumänska, slovenska, kroatiska, estniska, litauiska, lettiska och bulgariska. Observera att den ursprungliga lexikonuppdateringen inte längre är tillgänglig separat.

## 3. ÅTGÄRDADE PROBLEM

I det här avsnittet finns information om vissa tekniska problem som har åtgärdats i uppdateringen InDesign CS2 4.0.3. InDesign CS2 4.0.3 innehåller samtliga programrättningar som fanns i uppdateringen 4.0.2 (från december 2005), uppdateringen 4.0.1 (från september 2005) och nya rättningar.

Alla nya rättningar har märkts med en asterisk (\*) bredvid felnumret (t.ex. [0000000]\*).

De här problemen anges med beskrivningen av det ursprungliga problemet och inte med det åtgärdade beteendet. Om du vill ha mer information om allmän produktanvändning eller ytterligare felsökningsinformation går du till Adobes produktsupportkunskapsbas för InDesign på <http://www.adobe.com/support/products/indesign.html>, eller väljer Onlinesupport på menyn Hjälp i InDesign.

### Prestanda

InDesign CS2 avslutas oväntat vid start i läget när välkomstbilden visar texten ”Startar tjänstregistret”. Om du använder Windows kan även ett felmeddelande visas. [1197389]

När ett dokument med egna länkar öppnas i InDesign CS2 läses ICC-bildprofildata in utan anledning. Detta orsakar prestandafel. [1193873]

InDesign CS2 avslutas oväntat när en uppslagsvy som innehåller en bana med bredden noll ändras eller uppdateras. [1201478]

InDesign CS2 avslutas oväntat vid start på OS X.4 efter omstart av systemet. Felet inträffar oregelbundet. [1196466]

InDesign CS2 avslutas oväntat vid start om teckensnittsförhandsvisning är aktiverat och ett teckensnitt är installerat som inte kan tolkas i programmet (endast Mac OS). [1192802]

InDesign CS2 avslutas oväntat under vissa förhållanden när ett dokument öppnas som initierar automatisk aktivering för teckensnitt. [1219964]

Prestanda försämras i InDesign CS2 efter 20–30 minuters användning och varje klick/åtgärd tar längre tid att utföra (endast Windows). [1282202]\*

## **Bilder**

Textbundna bilder som klistras in från en InCopy-artikel (.incd) till en annan försvinner vid uppdatering av artikeln i InDesign CS2. [1197638]

Rader med automatiska sidnummer bredvid textbundna bilder på mallsidor disponeras inte korrekt på underordnade sidor om sidnumret eller avsnittsnamnet är en siffra eller ett tecken för långt. [1193690]

När InDesign CS2 öppnar en INX-fil eller InCopy CS2 öppnar en uppdragsfil som innehåller en monterad bild vars inställningar för figursättning är inställda till Känn av kanter och om bilden saknas, används en felaktig rektangulär förskjutning istället för den förskjutningsbana som angetts. Det innebär att det inte går att skriva texten så att den får plats i InCopy eftersom figursättningen och bilden saknas. [1216583]

Efter att du har placerat flera bilder som innehåller övertoningar och genomskinlighet i InDesign CS2 utelämnas en del av bilderna vid utskrift om urklippsbanan och placeringen av övertoningarna i bilderna stämmer överens exakt. [1218027]

När du exporterar ett InDesign-dokument till EPS används sidnumret i urvalsintervallet (börjar med 1) som suffix i den EPS-fil som skapas istället för den faktiska sidintervallsposten. Avsnittsnummer läggs oväntat till som prefix till numren. [1206451]

När du har placerat en rasterbildfil (TIFF, JPEG, PSD, etc.) vars filstorlek är mer än ett par megabyte kan en export till EPS eller utskrift ibland orsaka lodräta streck. [1273725]\*

När du har placerat en Photoshop EPS-fil som innehåller en urklippsmask på 3 mm bredd eller mindre i InDesign CS2 saknas urklippsmasken. [1257600]\*

När du har förstorat arbetsytan för en bild i Adobe Photoshop förstoras inte den länkade bilden eller så skalas bilden fel i Adobe InDesign CS2. Den redigerade filen med den nya storleken på arbetsytan fyller innehållsramen hellre än den grafiska ramen för den placerade bilden, vilket får bilden att se mindre ut istället för större. [1273425]\*

## **Genomskinlighet**

I situationer med låg minneskapacitet kan utskrift eller PDF-export av en InDesign-fil med placerad EPS-bild som innehåller raster-data resultera i ränder eller pixelförflyttning om något genomskinligt ligger över EPS-bilden. [1297652]\*

## **Text och teckensnitt**

Det kan uppstå en konflikt mellan den automatiska aktiveringen av teckensnitt i InDesign CS2 och automatiska verktyg för teckensnittsaktivering för Macintosh från tredjepartsleverantörer, vilket resulterar i att teckensnitt inte kan identifieras under vissa förhållanden. [1210680]

*Obs!* I version 4.0.3 avaktiveras den interna automatiska teckensnittsaktiveringen i InDesign CS2. Om ditt arbetsflöde kräver automatisk aktivering för teckensnitt som saknas behöver du ett verktyg för teckensnittshantering från en tredjepartsleverantör som kan hantera den funktionen.

Felaktig visning av teckensnitt i monterade EPS-filer i QuarkXPress® 4.1 som har ”optimerats” med en Assura RIP inträffar när de visas med Visning med hög kvalitet i InDesign CS2. EPS-filen innehåller inbäddade teckensnitt på ett kapslat sätt. [1115055]

InDesign CS2 upphör att fungera när en Adobe-hanterad teckensnittsmapp innehåller en genväg till en annan mapp. [1212208]

I InDesign CS2 går det inte att använda hårda blanksteg mellan ord för tjeckiska och slovakiska. [1173184]

Text flödas inte till nästa spalt i en övertextram i en ram med flera spalter med figursättningsintrång. [1174395]

Stavningskontroll av vissa textsträngar kan göra att InDesign CS2 avslutas oväntat. Ett exempel är alla textsträngar i formatet <nummer><streck><versal>, t.ex ”Vecka 12-Vecka 19”. [1209817, 1212538]

Efter att användaren har angett en textrad följt av radbrytningar och sedan använt styckelinjeinställningen Styckelinje efter stycke visas inte linjerna på raderna med radbrytningar. [1208372]

En del streckodstecken visas inte som de ska i InDesign när du klipper och klistrar från Microsoft Word eller Excel till InDesign. Dubbelt citattecken visas normalt inte när du använder streckkod som teckensnitt. [1233464]

När du har skapat ett uppdrag från länkade textramar som innehåller en InCopy-fil med flera format tillämpas ett enda format på all text. [1245899]\*

Den optiska marginaljusteringen ignorerar inte tecken med nollbredd som står i början av en rad. Till exempel försvinner justeringar av den optiska marginaljusteringen om kommandot Koppla format till märkord sätter ett XML-märkord i början av en rad. [1291466]\*

Om en teckensnittsfamilj med flera oformaterade utseenden (Regular, Roman, Book, etc.) används i ett format kan tecknen ibland avbildas felaktigt. [1254443]\*

Tecken-ID är felmatchat och visar oväntade tecken i InDesign CS2 vid användning av teckensnitten Utopia Type 1 + Utopia Expert. [1254445]\*

## **Tabeller**

När en del dokument konverteras från InDesign 2.x avslutas InDesign CS2 oväntat när dialogrutan Linjer och fyllningar i tabeller öppnas med en tabellruta markerad. [1265928]\*

## Länkar

Länkar som innehåller utökade tecken eller diakritiska tecken och som skapades i InDesign CS2 på Mac OS fungerar inte när dokumentet öppnas i Windows. *Obs!* För att denna rättning ska fungera måste du hämta och köra .exe-filen ”MSIdnAPIsMP.EXE” från Microsofts webbplats på <http://www.microsoft.com/downloads/details.aspx?FamilyId=E289BB2C-D111-4331-8FB2-CC6C5A026C93&displaylang=en>. Öppna mappen ”x32/system” och dra och släpp de sju filerna som finns där (två .dll- och fem .nls-filer) i din mapp [rot]\WINDOWS\system32 på hårddisken. När detta är utfört och uppdateringen 4.0.3 har installerats ska rättningen fungera både för 32- och 64-bitars datorer. [1222600]\*

## Textimport

Nummer på slutkommentarer som importeras från Word-/RTF-dokument till InDesign ändras till gemener istället för till standardnummertecken. [1118824]

När du importerar formaterad text som innehåller en teckenuppsättning med kerningvärden som är antingen optiska eller metriska ändras kerningvärdet till 6000. [1262505]\*

## Textexport

Värdet KSC5601 saknas från listrutan Kodning i dialogrutan exportera formaterad text. [1251198]\*

## PDF-export

Märkorden Artifact i InDesign CS2-dokument exporteras inte korrekt till PDF och därför misslyckas testet Fullständig tillgänglighet i Acrobat. [1274390]\*

## Konvertering

Bilder som placerats oväntat och oregelbundet flyttas till slutet av staplingsordningen när du öppnar ett QuarkXPress-dokument i InDesign CS2. [1232037]

När en fil som innehåller vissa färgrutor/namn importeras från InDesign 2.x till InDesign CS2 avslutas programmet oväntat i en del fall med följande felmeddelande: ”Adobe InDesign avslutas. Ett allvarligt fel upptäcktes. Starta om InDesign om du vill återskapa arbete i InDesign-dokument som inte sparades.” [1246803]\*

När du öppnar vissa InDesign 2.x-filer i InDesign CS2 avslutas programmet oväntat i ”paragraph composer.rpln”. [1252627]\*

Adobe InDesign CS2 avslutas oväntat eller hänger sig vid generering av ett index i ett konverterad PageMaker-dokument. [1205027]\*

## Biblioteksfiler

InDesign CS2 avslutas oväntat vid öppning av en INDL-biblioteksfil om registernyckeln NoRecentDocsMenu har angetts i Windows. [1209883]

## Lexikon och avstavning

Felaktig avstavning i lexikonet för modern tyska för vissa ord. [1214106]

InDesign CS2 avslutas oväntat när dialogrutan Stavningskontroll öppnas om alla användarlexikon befinner sig på en server. [1289208]\*

### **XML**

InDesign CS2 avslutas oväntat efter försök att koppla ett format till ett märkord, om ett grupperat textbundet objekt förekommer. [1210618]

InDesign CS2 avslutas oväntat när en InCopy-artikel exporteras som ett textutdrag om artikeln innehåller olösta spårade ändringar som innehåller en XML-tagg som tagits bort. [1221625]

Om man lägger ett XML-märkord till ett sidobjekt som har en anpassad datalänk avslutas InDesign CS2 oväntat. [1290442]\*

### **Utskrift**

InDesign-filer som innehåller monterad EPS med operatorn ”customcolorimage” genererar EPS-filer som får RIP att hamna i en oändlig slinga. [1215447]

### **InBooklet SE**

Med InDesign CS2 4.0.3 installeras version 3.0.3 av InBooklet SE.

### **LiveEdit Workflow**

InDesign CS2 avslutas oväntat vid länkuppdateringar för artiklar med kapslade definitioner som innehåller semikolon. [1179265]

Uppdatering av en länkad InCopy-artikel i InDesign CS2 tar längre tid att bearbeta om .indd-dokumentet innehåller andra artiklar med textbundna bilder. [1179282]

InDesign CS2 slutar svara vid export av flera InCopy-artiklar till en AFP-server om någon av de genererade filnamnen överskrider 31 tecken. Programmet kan också returnera felmeddelandet ”Fel - det gick inte att kopiera filen [filnamn]. Filnamnet är för långt eller innehåller ett ogiltigt tecken”. [1235236]

### **QuickTime**

Om du försöker montera en QuickTime 7-fil i InDesign CS2 returneras felet ”Det gick inte att montera den här filen. Det gick inte att hitta något filter för den begärda åtgärden”. [1192384]

### **Dokument**

När en fil har redigerats och sparats i InCopy tappar filen allt innehåll och genererar felmeddelanden vid uppdatering eller försök att öppna filen igen i InCopy. Ytterligare information: filen har ogiltiga data för filtyp och skapare. Till exempel kan filtypen vara ”TEXT” och skaparkoden ”????” eller så är fälten för typ och skapare tomma. Filen kan ha överförts från ett Windows-system till en Macintosh eller e-postats till en Macintosh via en Windows-server. Vid försök att återlänka en InCopy-fil till ett InDesign-dokument visas följande felmeddelande: ”Importen misslyckades”. Vid försök att öppna filen i InCopy visas följande felmeddelande: ”Det gick inte att öppna filen [filnamn]. Det finns inga funktioner för filformatet i Adobe InCopy eller så saknas ett nödvändigt plugin-program.” [1257768]\*

Felmeddelandet ”Ett allvarligt fel upptäcktes. InDesign avslutas” visas när du öppnar eller skapar dokument i InDesign CS2 på Mac OS. Loggen ProtectiveShutdownLog innehåller också ett fel: ”TinFonts:NewTinDocument - SING Library's data base is probably corrupt because it failed when creating a document ID”. [1267606]\*

Sidstorleken i ett InCopy-dokument är inte konsekvent mellan InDesign och InCopy-filer när det öppnas i InCopy. Det här problemet visar sig tydligt efter att du har utfört efterföljande redigeringar i InCopy .incx och sedan öppnar .indd-dokumentet i InCopy. [1256943]\*

### **Genvägar**

I InDesign CS2 visas felmeddelandet ”Innehållet innehåller tecken som det inte går att koda” när du försöker tilldela ett kortkommando som innehåller CE-tecken och genvägen inte är tilldelad. [1278177]\*

### **INX**

Om du anger vissa tecken som första tecken i en spårad ändring i ett utcheckat dokument och sedan checkar in dokumentet kommer dokumentet att skadas när det uppdateras. [1270850]\*  
*Se Bilaga A i detta dokument för flera viktiga detaljer om den här rättningen.*

### **Plugin-program**

InDesign CS2 avslutas oväntat om ett nödvändigt plugin-program inte finns tillgängligt. [1268399]\*

### **Gränssnitt**

Dialogrutan Färgväljaren i InDesign CS2 skriver CMYK som ”TMYK” (Endast InDesign på svenska). [1300599]\*

### **Skript**

Kortkommandon till skript försvinner om Avbryt väljs i redigeringsdialogrutan Kortkommandon. [1179314]

Det går inte att ange sidmarginalerna till värden högre än 1 000 punkter via skript. [1189959]

Skriptobjektsamlingarna Document.PageItems och Spread.PageItems innehåller sidobjekt från tredjepart som tagits från kSplineItemBoss. [1274909]\*

Det går inte att göra Inställningar för automatisk korrigerings via skript på Macintosh. [1275597]\*

## **4. EPS-EXPORTHANTERINGSPROBLEM [1253469]**

En ändring har inträffat i hanteringen av EPS-exporten efter installationen av InDesign CS2 4.0.3. Det händer när ett flersidigt dokument exporteras till EPS och när exporten skulle innebära att befintliga filer skrivs över. I det här fallet visas ett felmeddelande i vilket användaren får en fråga om han/hon vill skriva över de befintliga filerna. Sedan väntar programmet på en åtgärd från användaren. *Obs!* Om du vill att programmet ska skriva över filerna automatiskt lägger du till följande UserInteractionLevel-kommando i skriptet innan EPS-exporten utförs. Det medför att det här varningsmeddelandet inte visas:

```
app.scriptPreferences.userInteractionLevel = UserInteractionLevels.NEVER_INTERACT;
```

## 5. ÅTGÄRDADE PROBLEM FÖR TREDJEPARTSUTVECKLARE AV INDESIGN CS2

I det här avsnittet finns information om vissa tekniska problem som endast har åtgärdats i uppdateringen InDesign CS2 4.0.3 Debug.

Vi har lagt till tjänsteleverantörer som tillåter svar i början och slutet av paketering. Hämta och installera den uppdaterade sidhuvudfilen "S4SPControlPlugInIDs.h" för att få den här ändringen. Den här sidhuvudfilen och andra 4.0.3-uppdateringar för InDesign Family SDK finns att hämta på <https://partners.adobe.com/public/developer/indesign/sdk/index.html> [1255542]\*

Det går inte att tilldela eller använda skift-tangenten som ändringstangent för kortkommandon som startar ett skript i InDesign CS2. Skriptet öppnas istället i felsökningsläge. [1255651]\*

När du använder kSetItemLockDataCmd utan InCopyBridge-plugin-programmet installerat i InDesign CS2, visas en verifiering i PageItemAdornmentList::InsertAdornmentNode(). [1196156]

CoreFileUtils::CopyFile() returnerar "true" (sant) vilket indikerar att åtgärden lyckades, men ingen fil kopieras. [1204981]

Öppning av INX-filer som innehåller referenser till anpassade textramsobjekt från tredjepartsleverantörer gör att InDesign verifierar och därefter utför en skyddsavstängning. [1173111]

"Text Lock Adornment" ritas inte om korrekt när kTextLockAdornment-implementeringen används i InDesign CS2. [1176606]

Efter att du har kört en åtgärd som är en del av Action Automation Tool (distribueras med verktygsuppsättningen i InDesign) som infogar text i en artikel, markerar texten och sedan går till ett menyobjekt, (t.ex. Konvertera text till tabell), ersätts den markerade texten av ett "a" i InDesign CS2. [1170645]

Paletten Information och Textbehandlaren uppdateras inte korrekt med rätt antal ord eller övertextrader i en textram när du använder det nya IOversetInformationExchange-gränssnittet i InDesign CS2 [1225129]

Textbundna bilder försvinner efter att text exporteras (i formatet incd) och sedan importeras på nytt i InDesign CS2 när tredjepart anropar InCopyWorkflow::ImportStory(...) där den första parametern angavs till att vara den artikel som byttes ut. [1238196]

Efter att du har implementerat plugin-program för InCopyBridge genom att använda det anpassade InCopyBridgeCmdSuite, kan det hända att tredjepartsutvecklarens kod inte anropas när en artikel checkas ut/checkas in/utcheckning avbryts i InDesign CS2. [1241322]

InDesign CS2 returnerar en "Family Name null"-verifiering vid start. [1196969] Det kan du förhindra genom att byta namn på följande InDesign-inställningar, med nedanstående anvisningar, efter att du har installerat uppdateringen till InDesign CS2 4.0.2 Debug.

*Obs!* När du återskapar InDesign-inställningsfilerna återställs inställningarna till standardvärdena.

Återskapa InDesign-inställningsfilerna i Windows:

1. Avsluta InDesign CS2 Debug.
2. I Windows Utforskaren öppnar du följande mapp på hårddisken:  
Documents and Settings/[användarnamn]/Application Data/Adobe/InDesign/Version 4.0
3. Markera filen "InDesign SavedData" i mappen och välj Arkiv > Byt namn.
4. Byt namn på filen (t.ex. till "säkerhetskopia\_SavedData") så att du kan återställa den senare om det behövs.
5. Upprepa stegen 3-4 med filerna "InDesign Defaults" och "FontMaskCache".
6. Starta InDesign CS2 Debug. InDesign återskapar inställningsfilerna.

Återskapa InDesign-inställningsfilerna i Mac OS X:

1. Avsluta InDesign CS2 Debug.
2. I Finder öppnar du följande mapp på hårddisken:  
Användare/[användarnamn]/Bibliotek/Preferences/Adobe InDesign/Version 4.0
3. Markera filen "InDesign SavedData" i mappen och byt namn på den (t.ex. till "säkerhetskopia\_SavedData") så att du kan återställa den om det behövs.
4. Upprepa stegen 3-4 med filerna "InDesign Defaults" och "FontMaskCache".
5. Starta InDesign CS2 Debug. InDesign återskapar inställningsfilerna.

## **Bilaga A**

Den här bilagan innehåller mer information angående programrättning 1270850.

### **Ursprungligt problem**

Om du anger vissa tecken som första tecken i en spårad ändring i ett utcheckat dokument och sedan checkar in dokumentet kommer dokumentet att skadas när det uppdateras. [1270850]

### **Problemförklaring**

Rättningen av det här problemet löser problemet med skador, men öppnar också upp ett nytt problem: en spårad ändring som användare har sparat går förlorad i de situationer där den ursprungliga skadan uppstår.

Observera att när ett fall uppstår där spårade ändringar förloras i felsökningsbygget kommer ett meddelande visas av typen: "INXExport:ResolveExternalReferences() - Cannot find interface for Element "uadcinsf"" [1285108]

### **Ytterligare information**

Observera att den här rättningen bara fungerar på nya dokument skapade efter installationen av uppdateringen 4.0.3. Alla befintliga dokument som skapades innan rättningen installerades är skadade och kan inte åtgärdas.

Här följer en lista med punkter som hjälper till att förklara när spårade ändringar inte sparas på grund av den här rättningen:

## **Definitioner**

### *Numrerade tecken*

Dessa är tecken som användare kan infoga med kommandot ”Infoga specialtecken”. De har inget motsvarande Unicode-värde i den textmodell vi använder idag.

### *Ankare för spårade ändringar*

Ankare används till att identifiera var i textmodellen en spårad ändring är lagrad. Till exempel är ankaret för spårade ändringar för raderad text det första tecknet efter den raderade texten. För text som lagts till finns det två ankare - ett i början och ett i slutet - som representeras av de första och sista tecknen i den tillagda texten. För text som har flyttats finns det tre ankare för spårade ändringar: 1) ankaret för det första tecknet direkt efter den raderade texten, 2) det finns två ankare (ett start- och ett slutankare) som representeras av de första och sista tecknen i den tillagda texten.

### **Scenarier:**

Skador på InCopy incx-dokument har rättats till programrättning 1270850, men spårade ändringar sparas inte om ett numrerat tecken används på följande sätt:

- Det är det första tecknet efter den raderade texten som spåras.
- Det är det första och/eller det sista tecknet i en tillagd text som spåras.

I alla andra scenarier där funktionen Spåra ändringar används och dessa numrerade tecken inte finns med i texten där ankarna byggs in sparas de spårade ändringarna som vanligt.