



Pour toute information complémentaire, contacter :
Sibylle Rosset / Sandra Codognotto
Agence Singapour RP – 41, avenue de Villiers - 75017 Paris
Tel. : 01 44 01 80 00 - Fax : 01 44 01 80 39
srosset@singapour.com - scodognotto@singapour.com

Adobe étend la compatibilité Linux d'Intelligent Document Platform avec Adobe Reader 7.0

L'éditeur élargit la portée du format Adobe PDF au marché en plein essor des postes de travail sous Linux

Paris — 14 avril 2005 — Adobe Systems Incorporated (Nasdaq : ADBE) annonce la disponibilité immédiate d'Adobe® Reader® 7.0 pour Linux®. En proposant une version pour Linux de son logiciel client universel, Adobe étend désormais la consultation et l'impression fiables de contenus aux principaux systèmes d'exploitation de l'entreprise. Associé aux logiciels serveur Adobe LiveCycle™, Adobe Reader 7.0 pour Linux autorise les personnes en entreprise à participer aux processus métier et leur permet d'interagir avec différents types de contenus en toute sécurité, à la fois en ligne et hors ligne, de part et d'autre du pare-feu.

« Le taux d'adoption du système d'exploitation Linux par les entreprises du monde entier – administrations et établissements financiers en particulier – ne cesse de progresser », constate Eugene Lee, vice-président du marketing produits au sein du pôle Intelligent Documents chez Adobe. « Nos clients, qui commencent à exploiter des applications d'entreprise stratégiques sur micro-ordinateur, réclamaient Adobe Reader 7.0 sous Linux. Grâce à ce dernier, ils pourront continuer à améliorer leurs processus métier et flux de production en s'appuyant sur une architecture Intelligent Document Platform à la compatibilité multi plate-forme élargie. »

« Adobe Reader fait partie des principaux outils exploités par les clients de Novell Linux Desktop pour collaborer avec des utilisateurs sous Windows », précise Ed Anderson, vice-président du marketing produits pour les plates-formes Novell. « En plus de la solide expérience du monde de l'entreprise acquise par Novell et de l'écosystème Linux, le fait que des éditeurs de logiciels professionnels comme Adobe soutiennent, aux côtés de Novell, les postes de travail sous Linux contribuera à élargir l'horizon des choix et possibilités offerts aux entreprises par la communauté Linux. »

« Les constants perfectionnements que réserve la technologie Adobe aux clients Red Hat nous enchantent. Red Hat et Adobe ont travaillé de concert, plusieurs années durant, sur des technologies pour serveurs et postes de travail. Et si Adobe soutient la version serveur de Red Hat Enterprise Linux avec ses logiciels Adobe LiveCycle, Red Hat ne manque pas de proposer Adobe Reader avec ses solutions », souligne Mike Evans, vice-président du Développement des partenariats chez Red Hat. « La demande de systèmes d'exploitation Red Hat Desktop se révèle extrêmement soutenue à l'échelon mondial, et nous sommes heureux de constater que notre relation s'intensifie encore avec Adobe Reader 7.0, certifié pour Red Hat Desktop. »

Adobe étend la compatibilité Linux d'Intelligent Document Platform avec Adobe Reader 7.0

À l'instar des logiciels Adobe LiveCycle sous Linux qu'il rejoint, Adobe Reader 7.0 aide les entreprises à étendre la portée de leurs applications stratégiques à l'aide de documents intelligents. Adobe Intelligent Document Platform leur permet, pour sa part, de créer et d'intégrer ces documents intelligents, accessibles et exploitables au moyen du logiciel universel Adobe Reader. Parce qu'il met à profit la technologie PDF, le langage XML et des fonctions de traitement, le document devient instantanément plus intelligent — les informations circulant là où elles sont requises, au moment opportun, plus facilement et de manière plus sécurisée que jamais.

À propos d'Adobe Reader 7.0

Client universel gratuit, le logiciel Adobe Reader 7.0 permet de consulter et de parcourir en toute fiabilité des fichiers Adobe PDF au moyen de systèmes d'exploitation, plates-formes matérielles et terminaux mobiles divers. Ses utilisateurs sont, par ailleurs, habilités à participer à des révisions documentaires à condition que cette option ait été activée dans Acrobat® 7.0 Professional. Ils peuvent aussi mettre en œuvre des règles de protection et de contrôle documentaires sur des fichiers PDF et ont accès aux fonctions de recherche de Yahoo !

Adobe a distribué plus d'un demi-milliard d'exemplaires d'Adobe Reader depuis son lancement en 1993. Adobe Reader 7.0 pour Linux, qui prend en charge les distributions Novell® SUSE® et Red Hat® Linux®, est disponible dès à présent à l'adresse <http://www.adobe.fr/products/acrobat/readstep2.html>

À propos d'Adobe Systems Incorporated

Adobe est le premier éditeur mondial de solutions logicielles permettant de créer, de gérer et de diffuser des contenus numériques attractifs et fiables. Pour plus d'informations, consultez le site <http://www.adobe.fr/>.

###

© 2005 Adobe Systems Incorporated. Tous droits réservés. Adobe, le logo Adobe, Acrobat, Adobe LiveCycle et Reader sont des marques ou des marques déposées d'Adobe Systems Incorporated aux États-Unis et/ou dans d'autres pays. Linux est une marque déposée de Linus Torvalds. Novell est une marque déposée aux États-Unis et dans d'autres pays. SUSE est une marque déposée de SUSE LINUX AG. Red Hat est une marque ou une marque déposée de Red Hat, Inc. aux États-Unis et dans d'autres pays. Toutes les autres marques citées sont la propriété de leurs détenteurs respectifs.