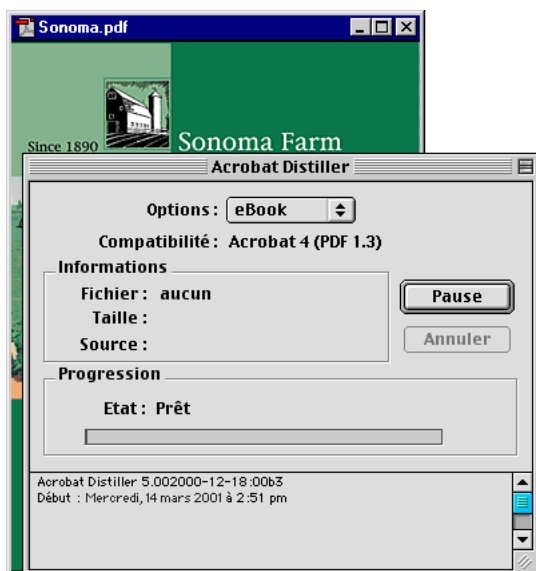


Adobe Acrobat

Préparation des fichiers PDF pour le Web ou l'impression



Adobe® Acrobat® Distiller® vous permet d'optimiser les fichiers PDF en vue d'une utilisation spécifique, y compris la distribution sur le Web, l'impression sur réseau, la diffusion sur CD-ROM et l'impression de qualité professionnelle. Les étapes suivantes présentent la procédure d'optimisation des fichiers pour une impression professionnelle. La même procédure s'applique à l'impression numérique et à l'optimisation des projets pour le Web.



Etape 1. Sélectionnez la sortie finale pour le fichier PDF.

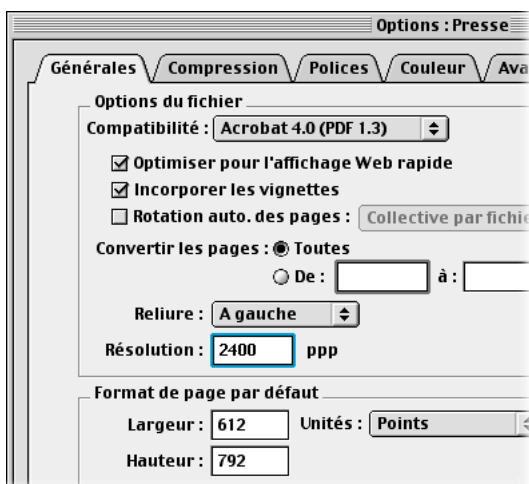
Ouvrez Acrobat Distiller et sélectionnez l'imprimante dans le menu des options. Plusieurs paramètres par défaut sont déjà définis pour chaque option afin de créer automatiquement le type de fichier PDF le mieux adapté à la sortie que vous avez sélectionnée.



Etape 2. Ouvrez la boîte de dialogue Options.

Dans le menu Configuration, choisissez Options. Les paramètres par défaut sont conçus pour les sorties sur les périphériques haut de gamme. Par exemple, 2400 ppp pour la résolution d'imprimante. Cette résolution est utilisée sur les systèmes de presse commerciale et dépasse largement la gamme des imprimantes laser.

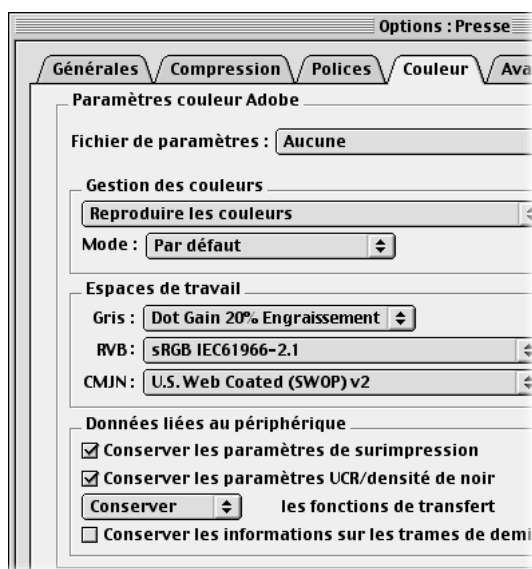
L'option Ecran, vous permet de créer des fichiers réduits qui retiennent toutefois les caractéristiques sophistiquées pour la visualisation en ligne. Entre ces deux options, le paramètre Impression assure une sortie numérique finale haut de gamme.



Etape 3. Définissez les profils de gestion des couleurs.

Cliquez sur l'onglet Couleur et choisissez Référencer les couleurs dans le menu déroulant Gestion des couleurs.

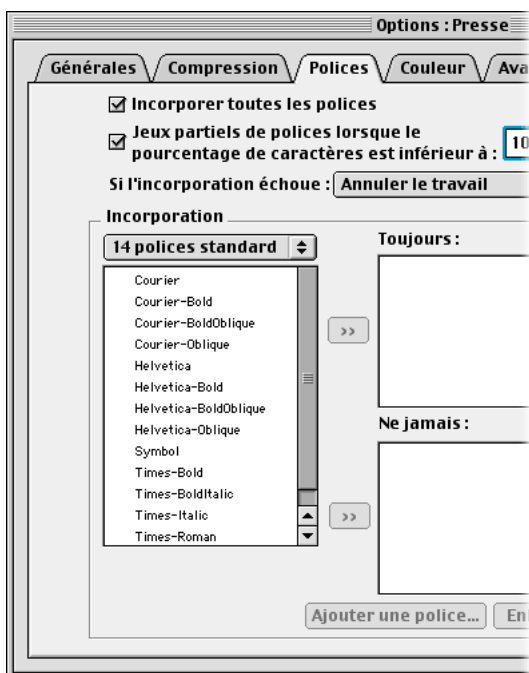
Dans la zone Espaces de travail, vous pouvez accepter ou désélectionner les paramètres par défaut pour les profils colorimétriques Gris, CMJK ou RVB. Expérimentez avec ces paramètres et enregistrez vos favoris pour les utiliser ultérieurement.



Etape 4. Incorporez les polices.

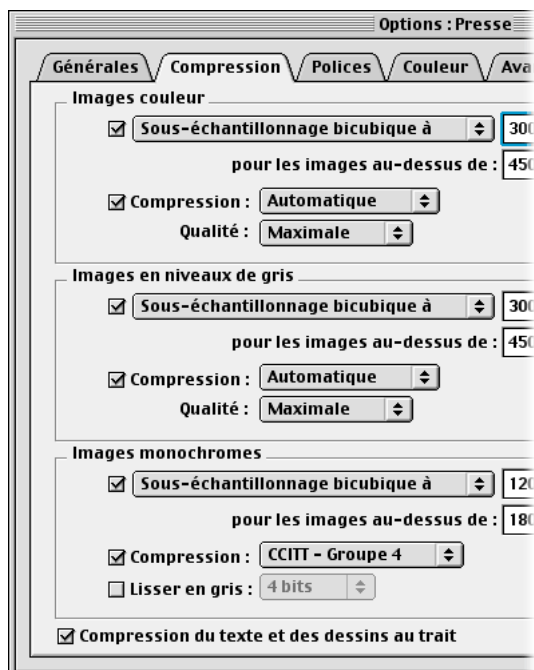
Cliquez sur l'onglet Polices et passez en revue la liste des polices utilisées dans le document. Sélectionnez ensuite Incorporer toutes les polices et Jeux partiels de polices lorsque le pourcentage de caractères est inférieur à 100. La sélection de ces options permet aux utilisateurs de voir les polices que vous avez utilisées dans votre fichier PDF, au lieu de ne voir que les polices substituées.

14 polices standard ne sont jamais incorporées. Il s'agit de polices système qui ne peuvent pas être substituées.



Etape 5. Explorez les paramètres de compression.

Lorsque vous cliquez sur l'onglet Compression, l'option Sous-échantillonnage bicubique est sélectionnée pour tous les types d'images. Les résolutions d'imprimante par défaut, 300 ppp pour couleur et niveaux de gris, et 1200 ppp pour monochrome, sont conçues pour l'impression de qualité, et non pas pour les fichiers de petite taille.



Etape 6. Enregistrez les paramètres pour vos travaux d'impression ultérieurs.

Une fois toutes les options d'impression étudiées, cliquez sur le bouton Enregistrer sous. Sélectionnez un emplacement et attribuez un nom au fichier de paramètres que vous venez de définir. La prochaine fois que vous ouvrez Acrobat Distiller, vos paramètres s'affichent dans le menu Options.

