



## Générer des fichiers PDF pour BoD avec Adobe Acrobat 7.0 (valable également pour Adobe Acrobat 6.0)

La qualité des résultats d'impression dépend directement de la qualité de votre matrice d'impression. C'est pour cette raison qu'il est important de prêter attention à certains éléments de votre matrice, tels que l'intégration des polices ou encore les réglages de couleurs et de format.

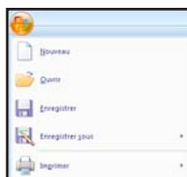
Dans le document suivant, vous trouverez une courte instruction pour le réglage optimal d'Adobe Acrobat 7.0 mais également des précisions utiles concernant l'utilisation d'Adobe.

En principe, un fichier PostScript suffit comme matrice d'impression mais nous vous conseillons de convertir votre fichier au format PDF grâce à Adobe Acrobat. Ainsi, les erreurs de fichiers PostScript de différentes provenances peuvent être vérifiées au préalable et, en même temps, contrôlées pour l'impression définitive.

Afin de traiter sans difficultés votre matrice d'impression, Adobe Acrobat 7.0 est particulièrement adapté puisque la version PDF/X-3 est protégée par une norme ISO pour le transfert de contenus graphiques.

Avec Adobe Acrobat 7.0, il est facile d'atteindre, en quelques clics, des **réglages optimaux** pour BoD :

1. Dans le menu, veuillez cliquer sur l'onglet « Données » et sélectionnez « Imprimer ».



2. Dans la case du nom de l'imprimante, sélectionnez ensuite « Adobe PDF » et cliquez sur « Propriétés ».

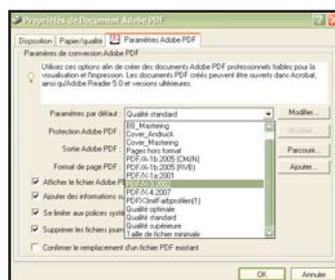


3. Cliquez ensuite sur l'onglet « Propriétés Adobe PDF ».

*Attention* : veillez à saisir le bon format, c'est-à-dire le format du livre que vous souhaitez imprimer, dans le champ « Taille de page – Adobe PDF ». Si vous ne l'avez pas encore ajusté au préalable, vous pouvez le faire à cette étape.



4. Dans le menu déroulant « Propriétés standards », veillez sélectionner le réglage PDF/X-3 (ici PDF/X-3 : 2002) et confirmez votre choix en cliquant deux fois sur « Ok ».



5. Vous pouvez alors enregistrer votre fichier au format PDF là où vous le désirez et vous disposez d'une matrice d'impression optimale.

#### Pour terminer, quelques instructions utiles :

- Merci de ne pas apporter de modifications ultérieures à votre document PDF en utilisant l'outil de texte « Touch up ». Ces modifications sont « superficielles » et ne seront pas appliquées au code PostScript.

- Veillez à ne pas utiliser les macros    du menu Word pour la conversion de votre fichier au format PDF : la définition n'est pas suffisante.

- Attention, la caractérisation « Distiller » n'est plus utilisée à partir de la version 6.0. Celle-ci a été remplacée par la désignation « Adobe PDF ».