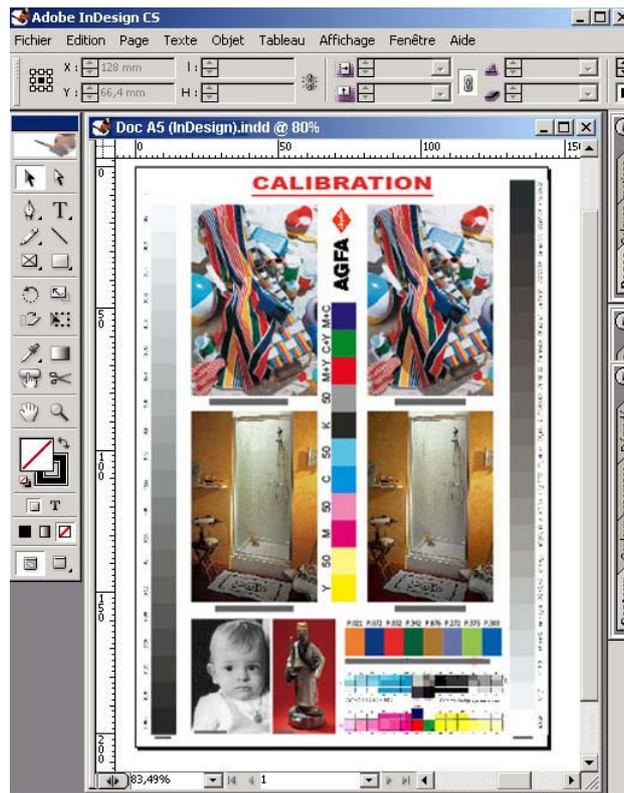


Sous Indesign CS :

Pour pouvoir créer des fichiers PDF de bonne qualité et sans problème pour le flashage avec le logiciel INDESING CS, vous devez suivre les indications suivantes.

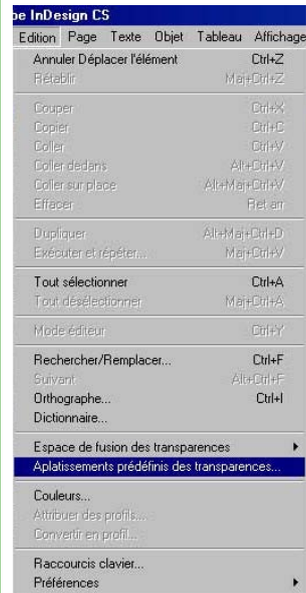
La méthode est identique sous Windows et MacOs X

Un exemple ci-joint d'un document effectué sous Indesign. Après avoir fait un contrôle en Amont de ce logiciel (*Voir s'il n'y a pas de problème de polices ou d'images*), il faut aller dans le menu "Fichier" et "Exporter"...

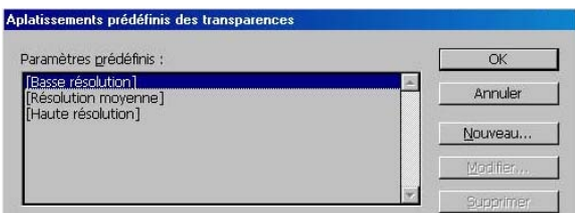


ATTENTION !

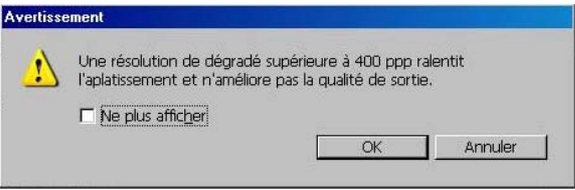
A faire pour la première fois avant tous création du PDF !



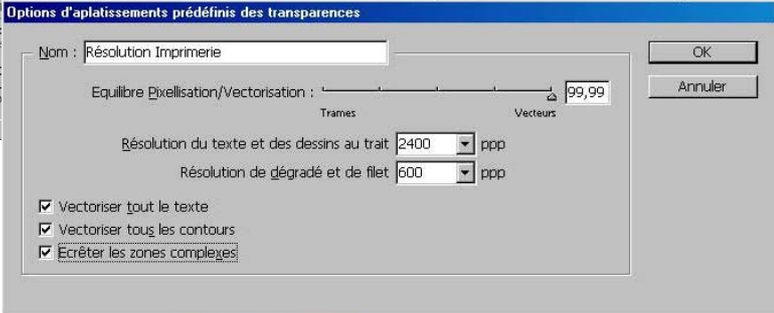
(1) Allez dans le menu "Edition" et "Aplatissements prédéfinis des transparences..."



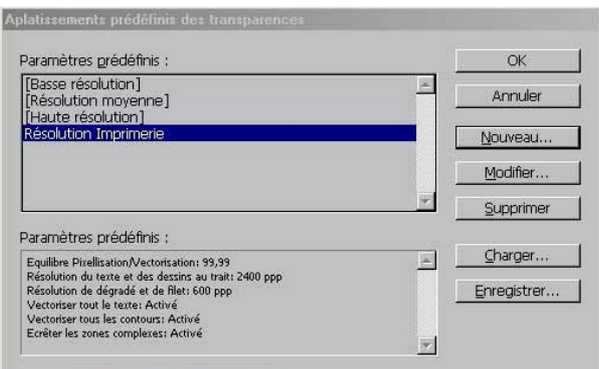
(2) Cliquez sur "Nouveau..."



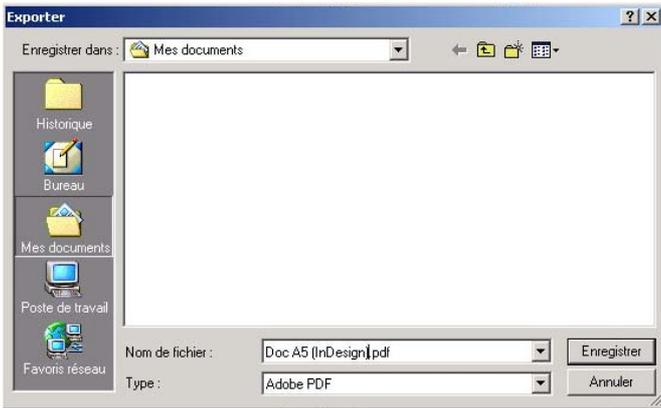
(4) Un message s'affichera, cliquez sur "OK".



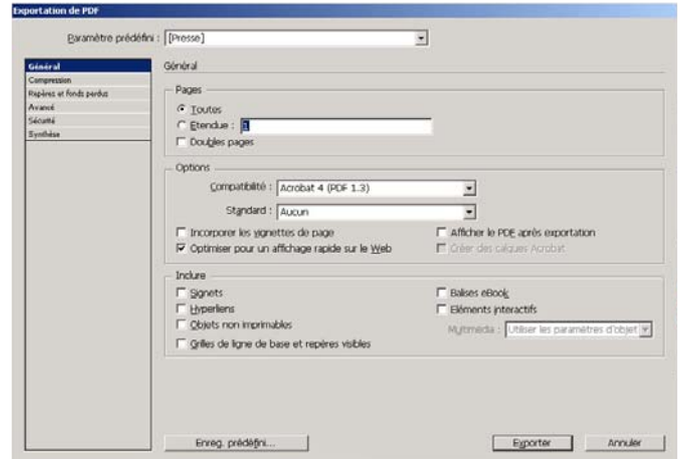
(3) Donnez un nom et mettez les paramètres comme ci-dessus.



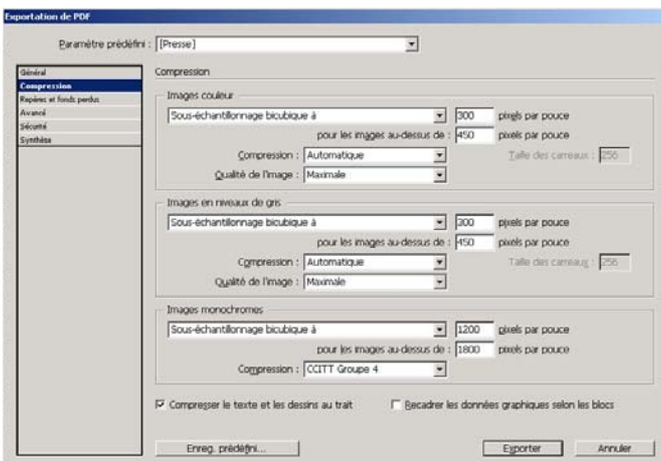
(5) Vous devez avoir les indications comme dans cette fenêtre.



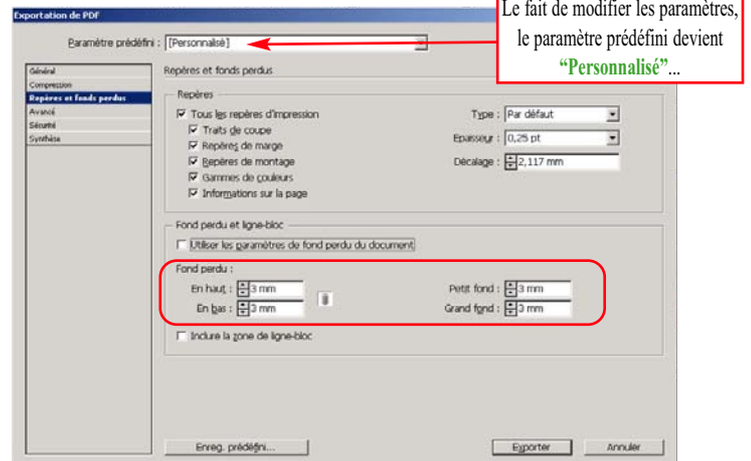
(1) Une nouvelle fenêtre s’ouvre comme ci-contre. Sélectionner “Adobe PDF”, donner un nom au fichier et “Enregistrer”...



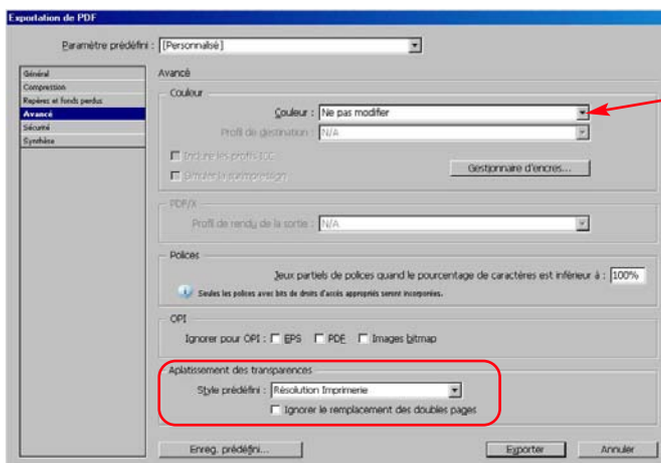
(2) Une nouvelle fenêtre s’ouvre comme ci-contre. Sélectionner dans le Paramètre prédéfini : “Presse”



(3) Attention ! Ne rien modifier dans “Compression”...

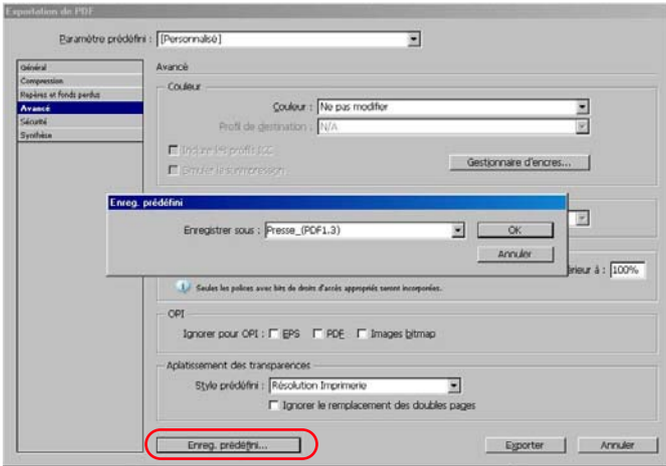


(4) Dans “Repères et fonds perdus”, mettre 3mm en haut, en bas, à gauche et à droite.

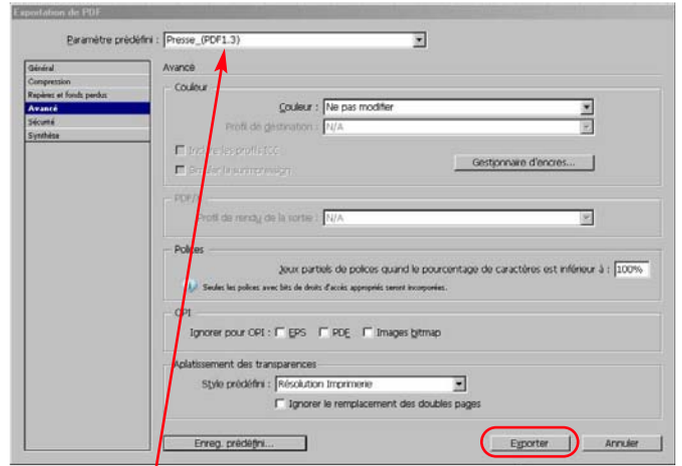


(5) Dans “Avancé”, assurez-vous que dans la partie Couleur : “Couleur” est sur “Ne pas modifier”.

(6) ... et dans “Aplatissement des transparences” : “Style prédéfini” sur “Résolution Imprimerie”.

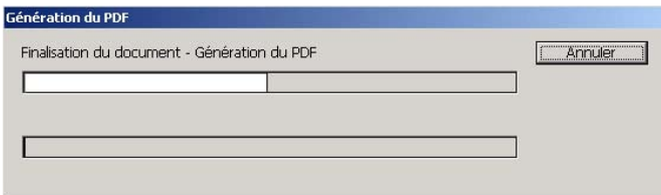


(7) ... une fois les modifications effectuées, vous pouvez enregistrer en mémoire pour les prochaines fois. Donner un nom simple comme par exemple : “Press_(PDF1.3)”.

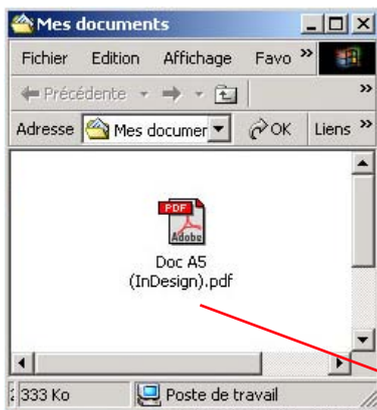


(8) ... ensuite cliquez sur “Exporter”.

La prochaine fois que vous ferez des PDF pour votre flasheur, utilisez le paramètre prédéfini que vous avez enregistré.



(9) ... le fichier PDF est en cours de création.



(10) ... et pour finir, il faut ouvrir le fichier PDF pour vérification.

