

Sous Illustrator CS :

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

La méthode est identique sous Windows et MacOS X .

- (1) Un exemple ci-joint d'un document effectué sous Illustrator. Le document illustrator doit être fait dans le format fini (ex. sur le document ci-joint en 148,5x210 mm)



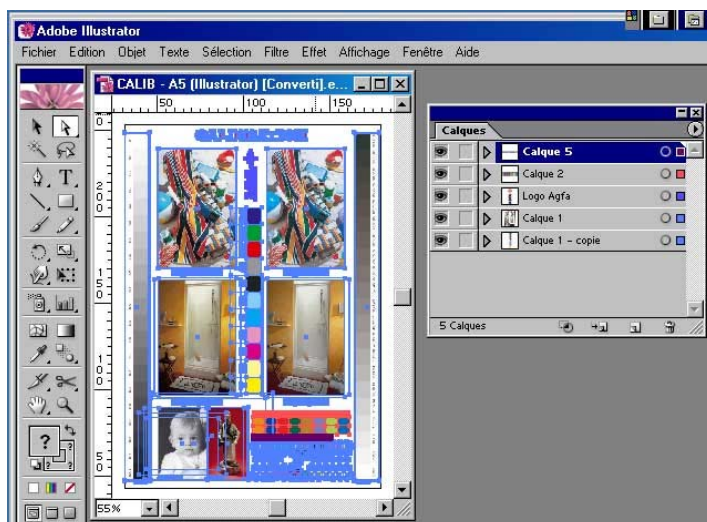
ATTENTION !

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

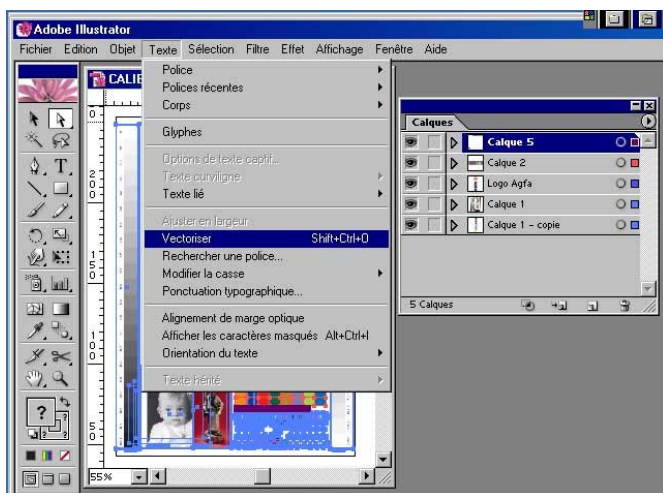
(2) Cliquez sur "Nouveau...".

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

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



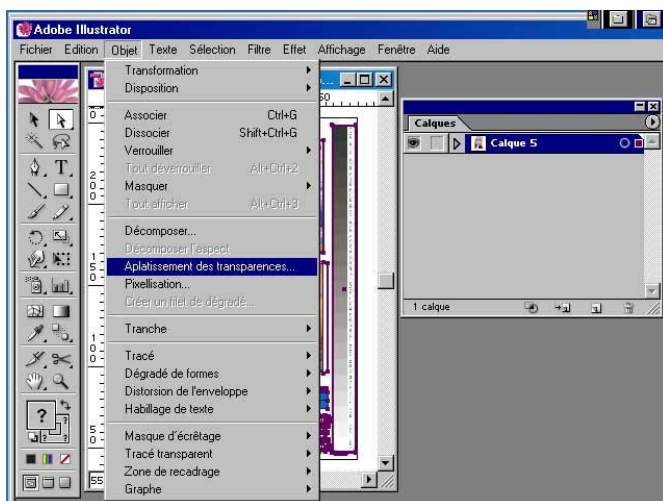
(2) Une fois la plaquette terminée, sélectionner tous les calques.



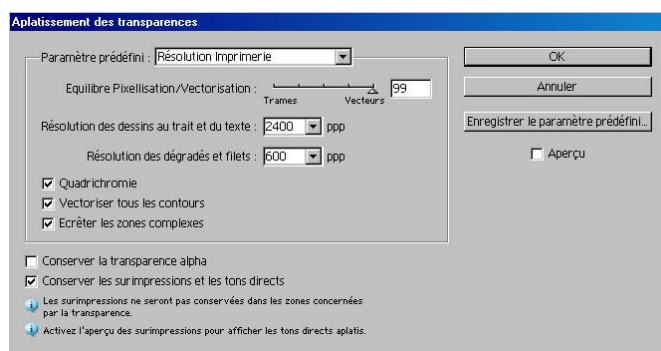
(3) Allez dans le menu "Texte" et "Vectoriser".



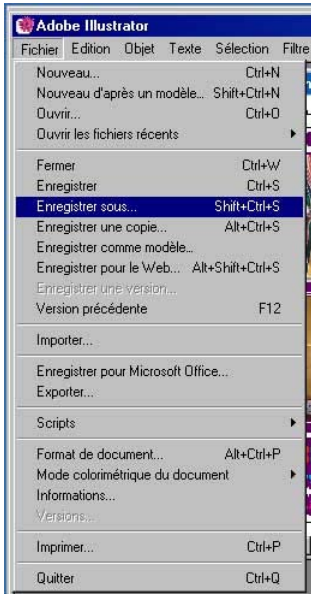
(4) ... les éléments toujours sélectionnés, allez dans le menu de la fenêtre "Calque" et "Aplatis l'illustration"...



(5) ... les éléments toujours sélectionnés, allez dans le menu "Objet" et "Aplatissement des transparences"...

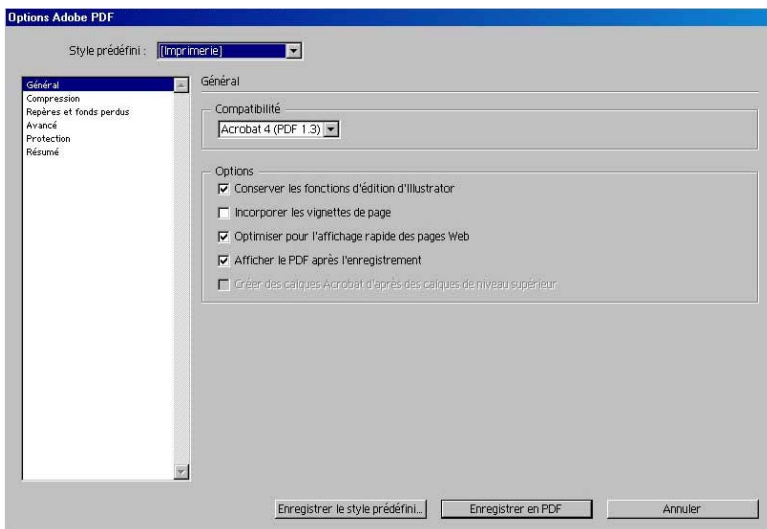
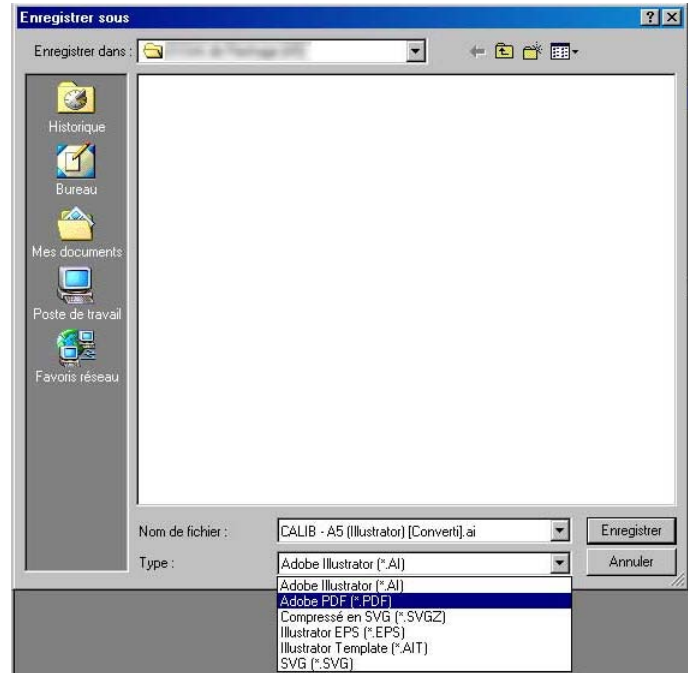


(6) ... dans cette fenêtre mettre, **paramètre prédéfini sur "Résolution Imprimante"** puis cliquez sur "OK"...



(7) ... “Enregistrer sous”.

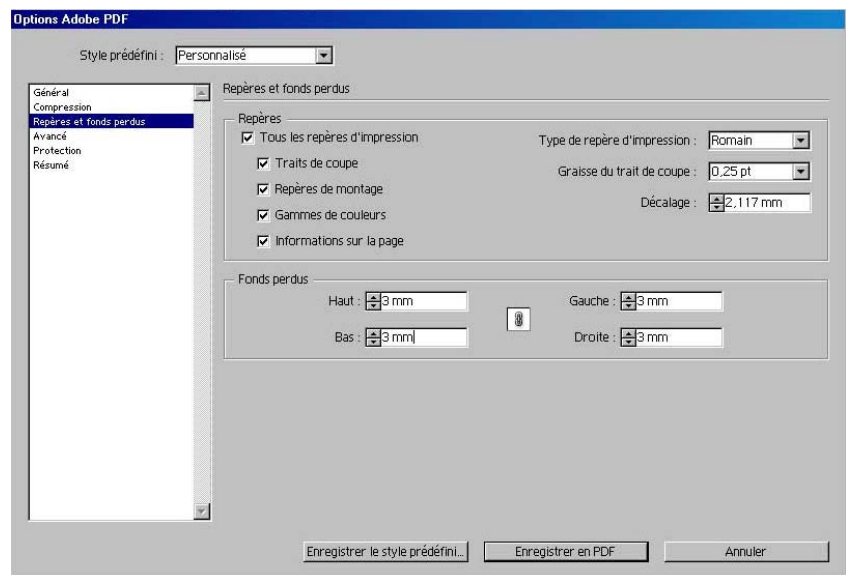
(8) ... sélectionner le type en PDF, donner un nom à votre document et “Enregistrer”.

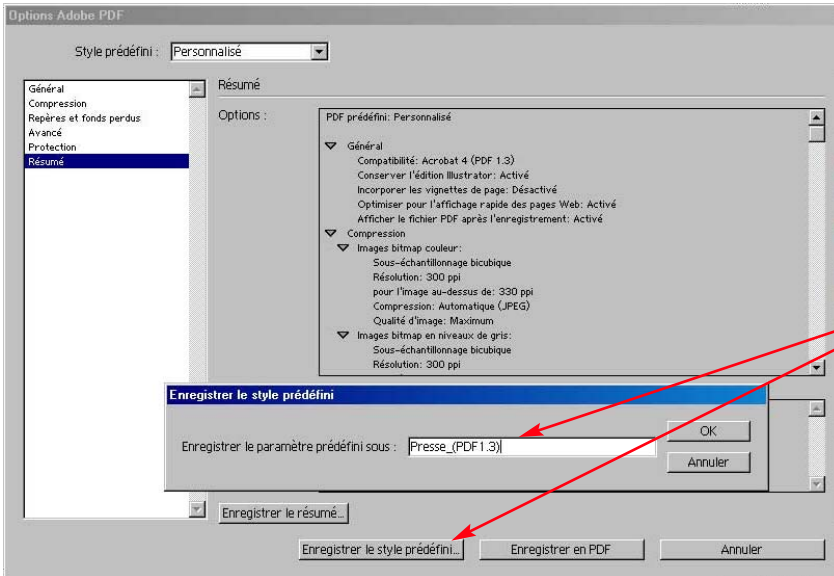


(9) Une fenêtre s'affiche comme ci-contre. Sélectionner le Style prédéfini en “Imprimerie”.

(10) ... ensuite allez directement dans “Repères et fonds perdus”
Cocher tous les repères et 3mm de fonds perdus.

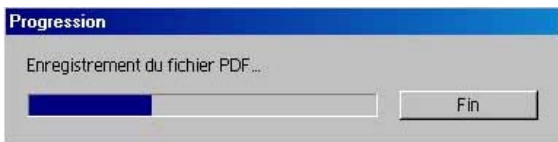
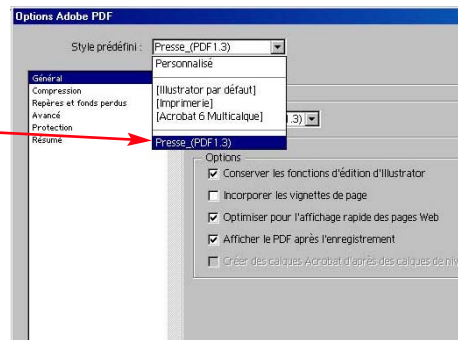
Puis cliquez sur “Enregistrer en PDF”.



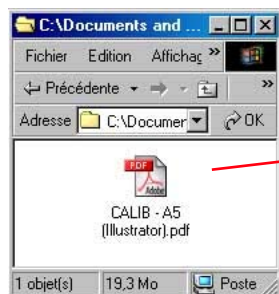


(11) ... une fois les modifications effectuées, vous pouvez enregistrer en mémoire pour les prochaines fois en cliquant sur **“Enregistrer le style prédéfini”**. Donner un nom simple comme par exemple : **“Presse_(PDF1.3)”**...

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



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



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