

# Guide pour la préparation des fichiers

*\*Profil disponible  
sur demande ou sur  
[www.eci.org](http://www.eci.org)*

## Mise en page

- Format de page à la taille finale d'impression
- Minimum 2 mm de fond perdu (**Fig. 1**)

## Images

- Format PSD, TIFF, EPS, JPEG
- Mode CMJN : Profil ISO coated v2 (ECI)\*
- Images couleurs et niveaux de gris :  
résolution minimale 300 dpi (taille 1/1) (**Fig. 2**)
- Images bitmap :  
résolution minimale 1200 dpi (taille 1/1)

## Épaisseur filets

- Épaisseur minimale 0,25 pt (taille 1/1)

## Polices

- Privilégier le format OTF (de préférence), PostScript Type 1, TrueType ou vectoriser les polices

## Format de fichiers

- Privilégier le format PDF/X-1a:2001 (**Fig. 3**)

## Fichiers natifs

- Fichier de mise en page avec toutes les images et polices utilisées

## Programmes

- Adobe Acrobat, Adobe InDesign, Adobe Illustrator, Adobe Photoshop, QuarkXPress, Microsoft Office

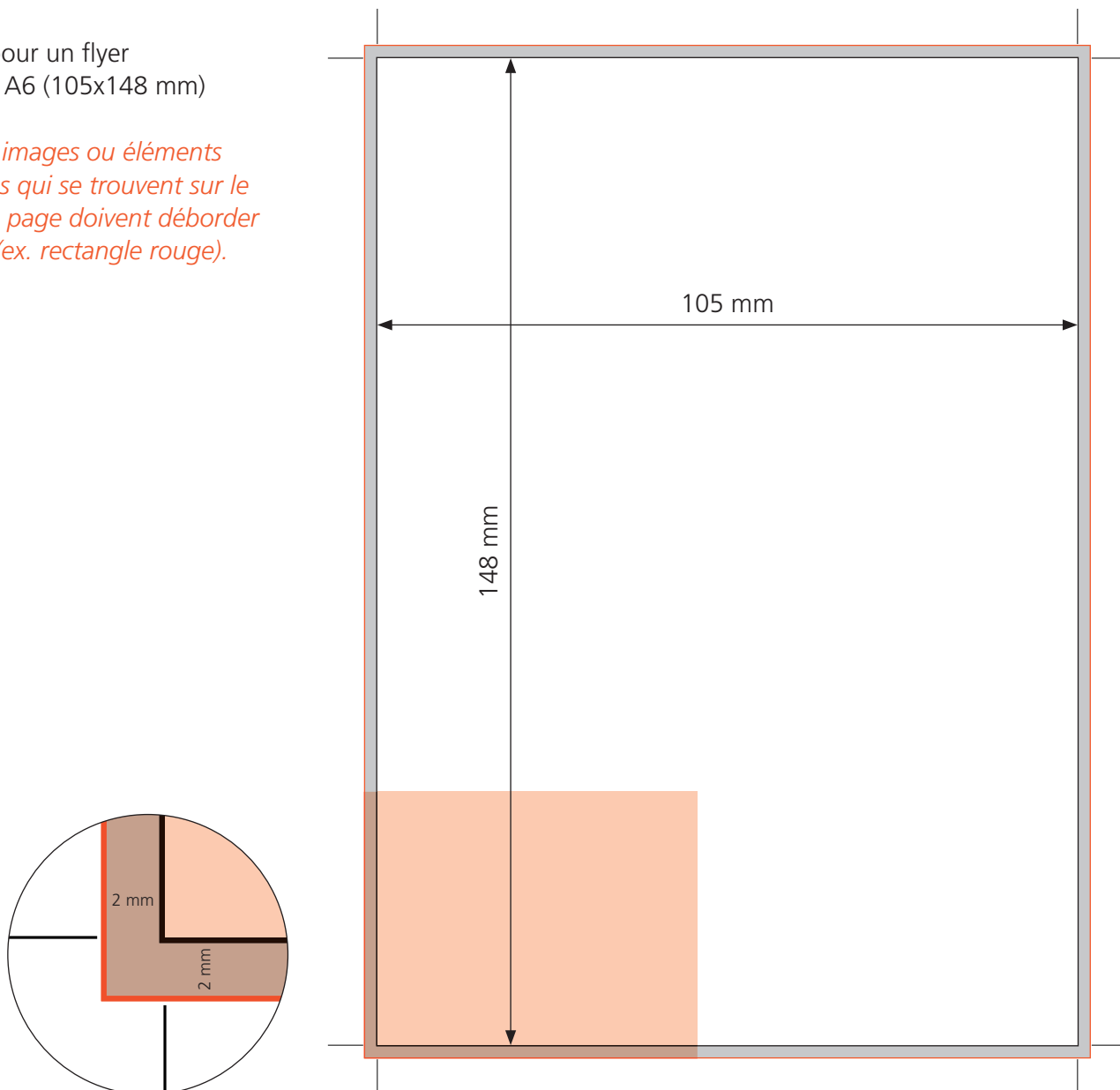
## Transfert de fichiers

- Clé ou disque USB
- [info@flashandgo](mailto:info@flashandgo) (jusqu'à 15 Mo)
- [www.swisstransfer.com](http://www.swisstransfer.com) (à partir de 15 Mo)

**Fig. 1**

Exemple pour un flyer au format A6 (105x148 mm)

*Toutes les images ou éléments graphiques qui se trouvent sur le bord de la page doivent déborder de 2 mm (ex. rectangle rouge).*



**Fig. 2**

Pour l'impression d'images couleurs et niveaux de gris, la résolution doit être de minimum 300 dpi à la taille 1/1.



*Pour modifier la résolution d'image dans Adobe Photoshop, désactivez la case à cocher «Rééchantillonnage» et indiquez 300 pixels par pouce.*



**Fig. 3**  
Réglages d'exportation vers PDF/X-1a:2001 depuis Adobe InDesign.

Lors de l'exportation en «PDF impression», sélectionnez le paramètre prédéfini «PDF/X-1a:2001». Exportez au format «Pages».

Cochez «Traits de coupe» et «Utiliser les paramètres de fond perdu du document» (min. 2 mm).

Dans les options de sortie, sélectionnez le profil de destination «ISO Coated v2 (ECI)».

