

Aide technique

Création de fichiers

Fonds perdus et marges de sécurité

Fichier à fournir (+ 3mm de fonds perdus)

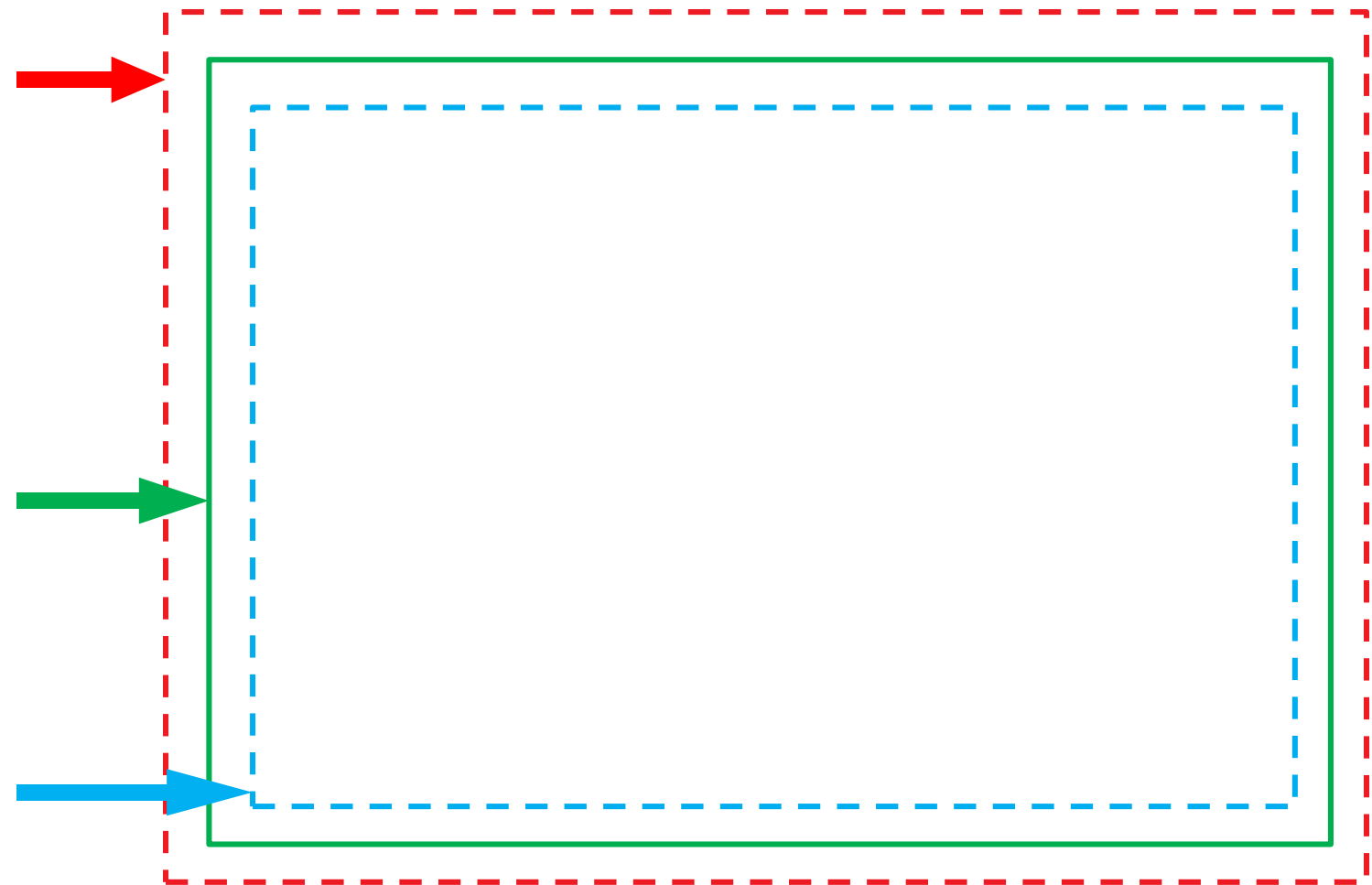
- Format commandé + 3 mm de chaque côté.
- Les fonds de couleur et images doivent atteindre cette zone

Zone de coupe

- Il s'agit de la zone où la coupe massicot sera réalisée.

Zone de sécurité de 3 mm

- Aucun textes et images ne doivent se trouver entre la zone de coupe et la zone de sécurité.

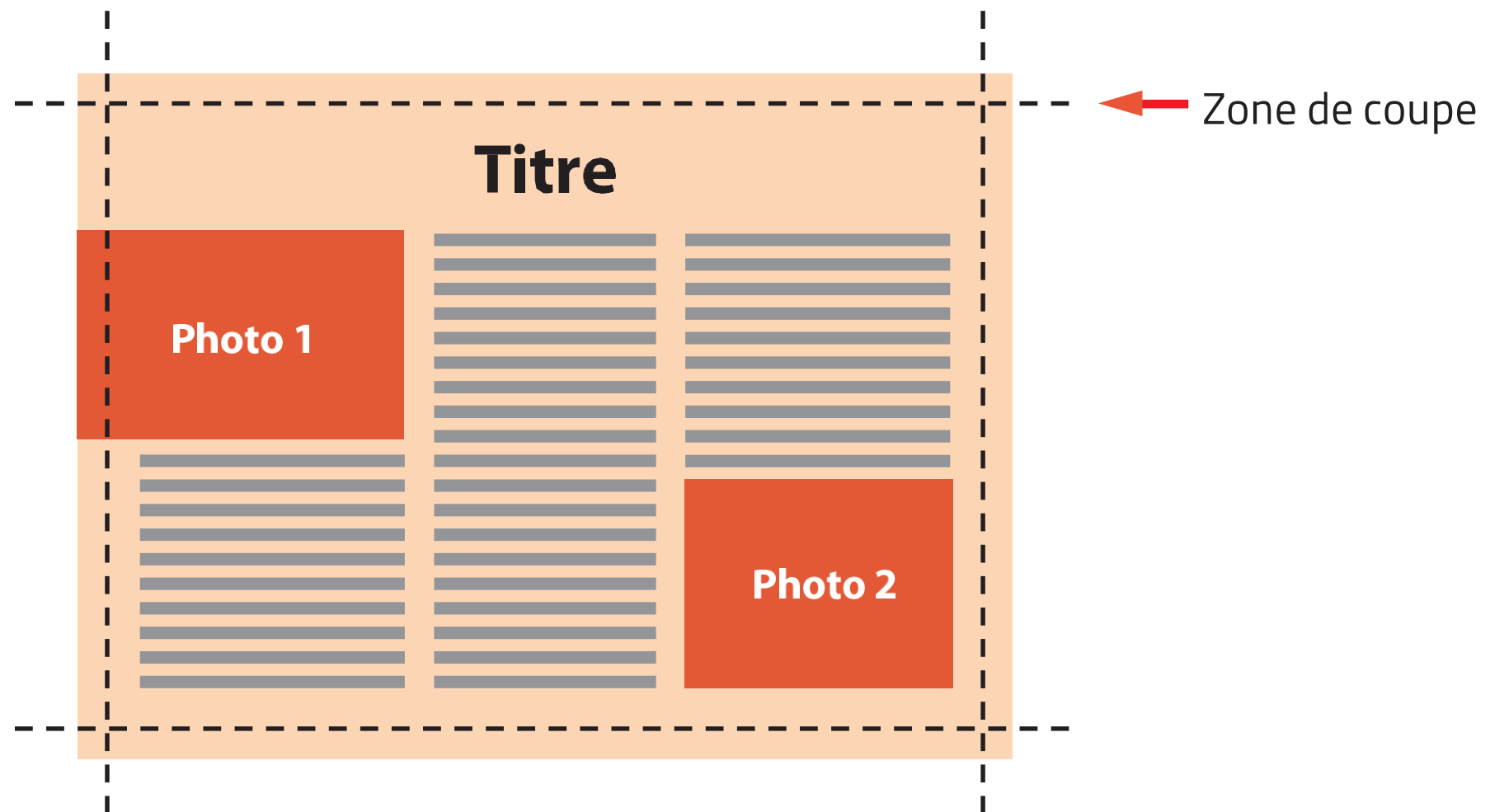


Exemple : pour l'impression d'un fichier au format A4 (21,0 x 29,7 cm),
la taille du fichier à fournir sera 21,6 x 30,3 cm

Fonds perdus et marges de sécurité

Pour éviter les problèmes de bords blancs lors de la coupe massicot, votre fond et vos images doivent dépasser de 3 mm de chaque côté .

Pensez aussi à ne pas placer vos textes à moins de 3 mm de la zone de coupe.



Résolution du fichier

Votre fichier doit avoir une résolution minimum de 300 dpi (pixels par pouces).

Attention :

Agrandir une image 72 dpi en 300 dpi n'améliorera pas sa qualité.
Elle doit avoir d'origine une résolution d'au moins 300 dpi.

300 dpi
Qualité maximum



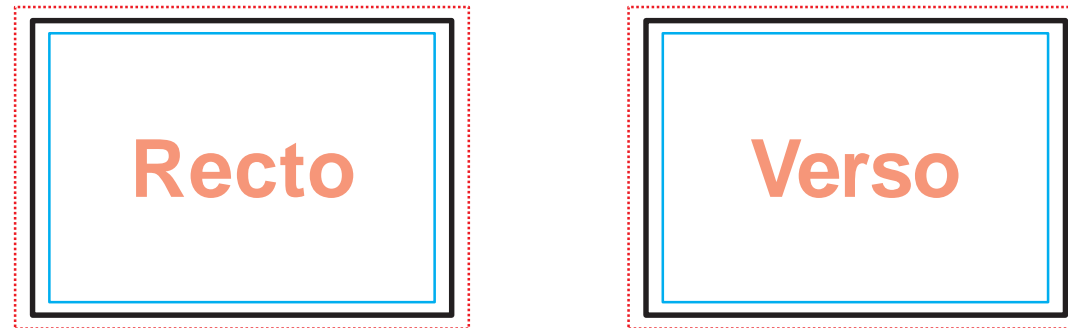
72 dpi
Mauvaise qualité



Orientation des pages

- ➔ Il faut fournir vos fichiers dans le sens de lecture du document.

On appelle "portrait" un sens de lecture vertical et "paysage" un sens de lecture horizontal.
Exemple : si votre conception à un sens de lecture "paysage" les fichiers doivent être fournis à l'horizontal



Si toutefois vous avez deux sens de lecture différents (ex : un recto "portrait" avec un verso "paysage"), il faut fournir les deux fichiers dans le sens de lecture du recto

