

# Tabloïd

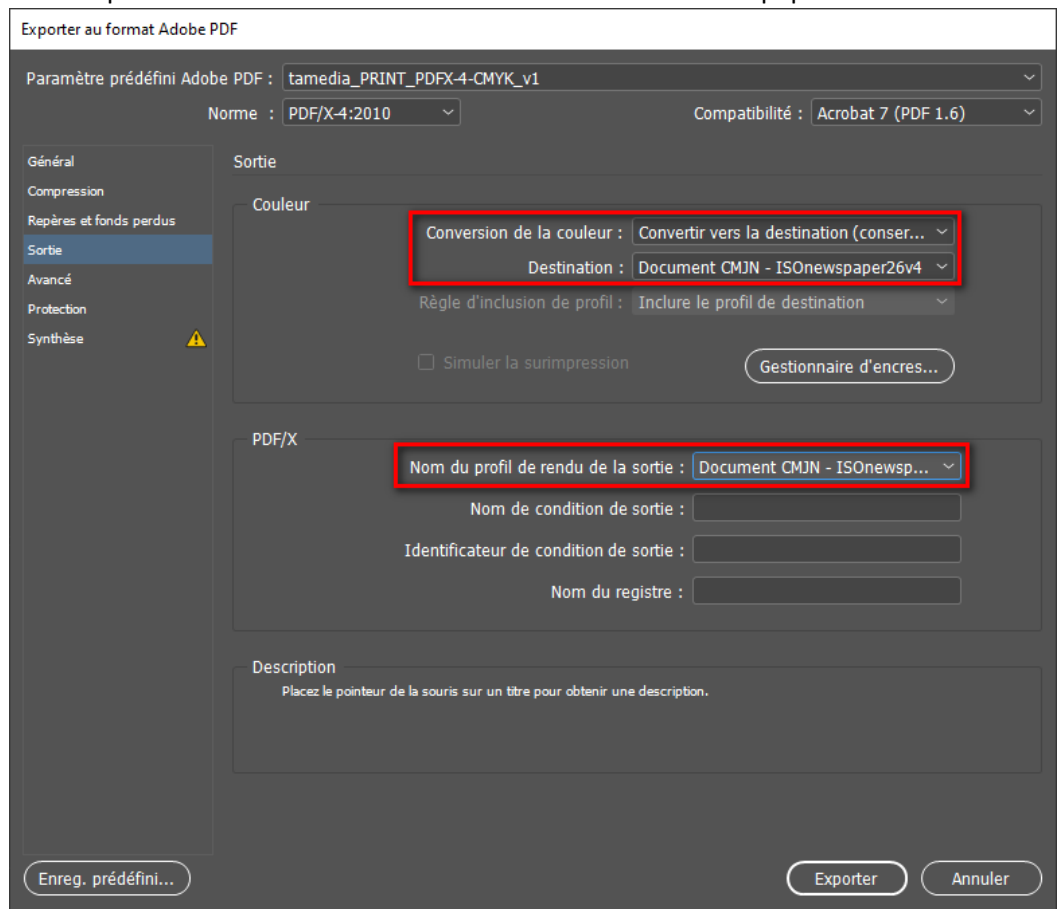


## DÉFINITION

- Par Tabloïd on comprend un journal demi-format plié: 235 x 315 mm

## TRAITEMENT DES IMAGES

- Colorimétrie: Images CMJN ou niveaux de gris uniquement
- Définition d'analyse: L'image dans le document doit avoir une résolution minimum de 200 pixels/pouce (dpi) à 100%
  - Merci de n'utiliser les images qu'à un ratio compris entre 85% et 115%. La qualité d'image pourrait être dégradée si cela n'était pas respecté
- Import images: EPS, JPG, TIFF
- Profils ICC et paramètres de Photoshop:
- Installer et intégrer un profil colorimétrique: Le profil colorimétrique ISOnewspaper26v4 doit impérativement être intégré aux documents qui nous sont fournis. Il est téléchargeable depuis notre site internet. Il peut ensuite être installé sur InDesign (Edition → Couleurs)
- Lors de l'export en pdf du fichier, dans la partie Sortie, il est nécessaire de contrôler que:
  - Conversion de la couleur est paramétré sur Convertir vers la destination (conserver les numéros)
  - Destination est paramétré sur Document CMJN - ISOnewspaper26v4
  - Nom du profil de rendu de la sortie: Document CMJN - ISOnewspaper26v4



- Taux d'encreage:
  - Il est nécessaire d'utiliser des taux d'encreage n'excédant pas 200%  
Ne pas mettre de texte avec un CMJN à 4x100%
  - Concernant le noir, surtout en rédactionnel mais également en aplat, il ne doit être composé que de noir (monochrome)
  - Les valeurs de couleurs de moins de 5% sont à proscrire également  
Ceux-ci ne peuvent pas être gérés correctement par la presse
- Images vectorielles: Elles doivent être aplaties pour éviter que le poids du pdf ne devienne excessif

---

## FICHIERS PDF

- Fichier d'impression au format PDF/X-1a, X-2, X-3, X-4 élaboré à partir d'Acrobat Distiller (Joboptions Distiller 6 et 7 joints)
- Merci de fournir les PDF séparés page par page
- Les dimensions du fichier PDF doivent correspondre au format du miroir de page, PAS au format du papier (voir exemples visuels en fin de document)
- Toutes les données (textes, images) doivent se trouver à l'intérieur du miroir. Merci également d'exclure les traits de coupe et autres repères d'impression
- Poids du pdf: Le fichier pdf final transmis au centre d'impression ne devrait pas excéder 10MB. Si votre fichier fait plus que ce poids, il est peut être nécessaire de contrôler certaines choses:
  - Les images sont-elles bien affichées entre 85% et 115% dans InDesign? Si non, il faut les ré-échantillonner dans un logiciel adéquat (type Photoshop)
  - Les images en vecteurs sont-elles aplaties?

---

## ÉPREUVES

- Merci de nous faire parvenir des épreuves, qui feront office de modèles couleurs pour l'impression
- Sur demande, des épreuves couleurs certifiées peuvent être réalisées au tarif de 15 frs/pièce. Un délai de 3 jours minimum est demandé

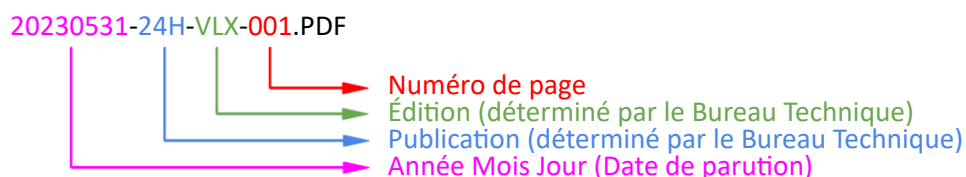
---

## SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

- **Attention:** Les dimensions du fichier PDF transmis doivent correspondre au format du miroir de page (sans marges) et **NON PAS** au format du papier. Merci de consulter le fichier «Recadrage\_au\_format\_miroir\_broadsheet.pdf» disponible dans l'archive «Procedures\_journaux.zip»
- Format du PDF à fournir:
  - Page simple: (largeur x hauteur): 210 x 290 mm
  - Page double «Panoramique» (largeur x hauteur): 440 x 290 mm
- Possibilité d'imprimer dans les marges intérieures qui sont de 10 mm. Dans ce cas, fournir des fichiers PDF dont le miroir est de 220 x 290 mm
- Garder une distance d'environ 3 mm de la marge intérieur pour le petit texte

---

## NOMENCLATURE PDF



---

## CONTACTS

### Bureau technique Bussigny

Emmanuel Marendaz

[emmanuel.marendaz@tamedia.ch](mailto:emmanuel.marendaz@tamedia.ch)

Téléphone: 021 349 57 21

### CTP Workflow

Réception

[plattenherstellung@tamedia.ch](mailto:plattenherstellung@tamedia.ch)

Téléphone: 044 248 49 13

### Franco Iacovangelo

[franco.iacovangelo@tamedia.ch](mailto:franco.iacovangelo@tamedia.ch)

Téléphone: 021 349 57 88

### Responsable CTP Workflow

[kurt.pechlaner@tamedia.ch](mailto:kurt.pechlaner@tamedia.ch)

Téléphone: 044 248 49 11



# Tabloïd

Page impaire

Miroir (zone imprimable)

210 x 290 mm

Format papier (miroir + toutes marges)

235 x 315 mm

*Cette page n'est pas à l'échelle*

