

Format numériques acceptés

- PDF "Qualité Presse" (pdf 1.3)
- CS3 Adobe (InDesign, Photoshop, Illustrator)
- X-press 7.3
- Word sous certaines conditions, nous consulter.

Profils PDF : distiller, export,
aplatissement des transparences...

à votre disposition sur notre serveur dossier "invité"
adresse : 80.13.5.2
utilisateur : divers
mot de passe : inv

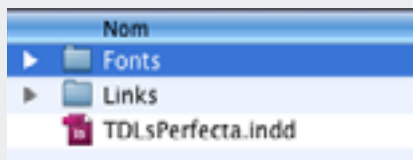
Si votre document final est

une image type photoshop
(prévoir dans l'image une zone de fonds perdus)
ou un doc illustrator

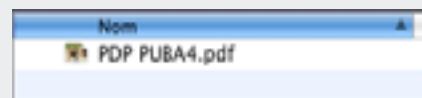
Enregistrer sous en PDF qualité presse (pdf 1.3)

Présentation des éléments

- Le fichier de mise en page
- Le dossier unique d'images
- Le dossier polices



- Un pdf par format différent.

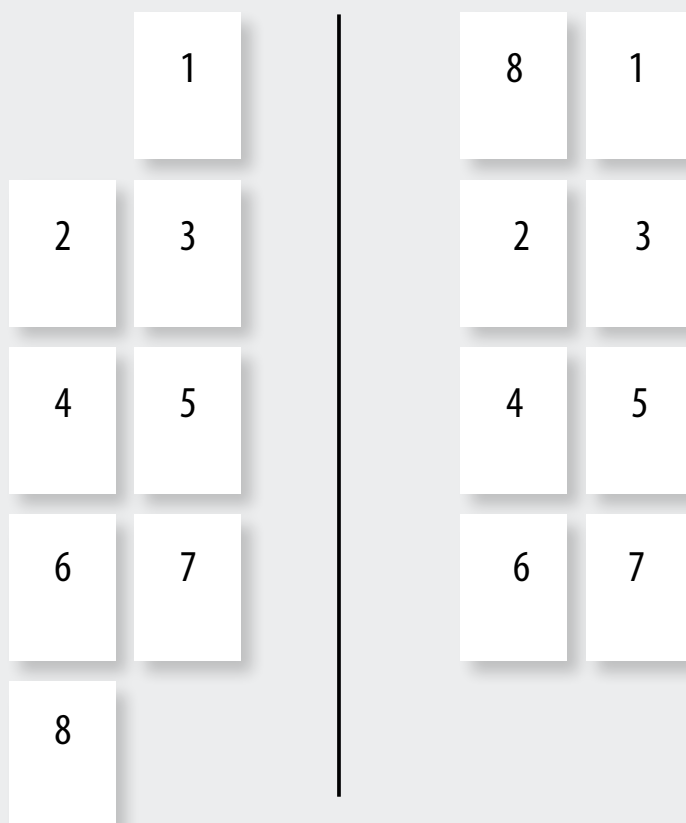


NB : utilisez - «rassembler les infos» dans le menu fichier de x-press
- «assemblage» dans Indesign (après un contrôle en amont).

**Brochure et livre,
Présentation du document**

format du document = format fini (pas de planche)

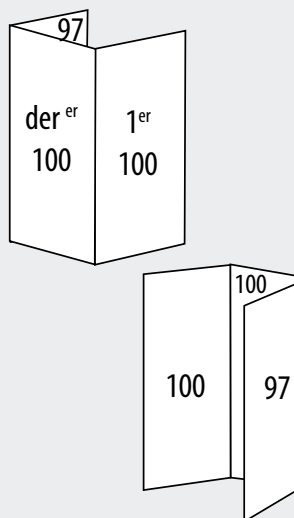
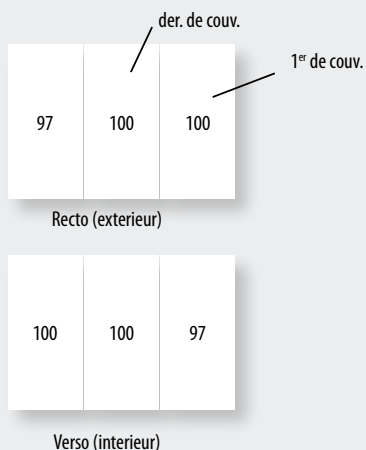
ou



**Fond perdu de 5 mm
autour du format du document**

Dépliant en plis roulés à fournir au format ouvert

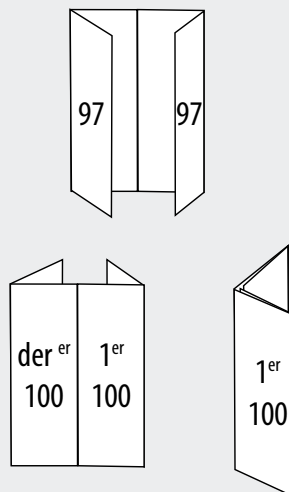
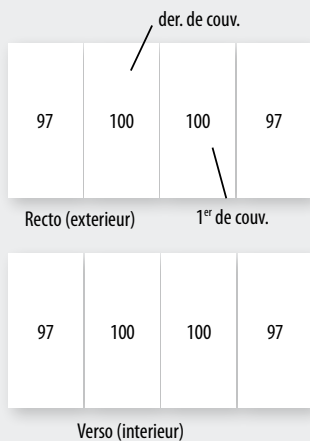
ex : format fermé 100x210 mm - 3 volets - 2 pages 297x210 mm



De manière général **chaque volet roulé** dans l'autre, doit faire **3 mm de moins**

Dépliant en plis portefeuilles à fournir au format ouvert

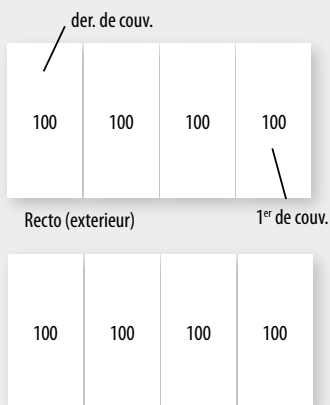
ex : format fermé 100x210 mm - 4 volets - 2 pages 394x210 mm



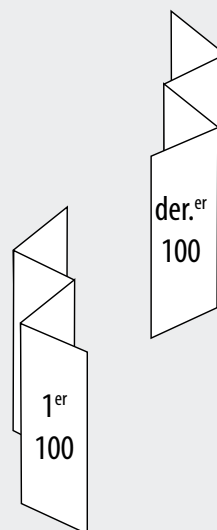
De manière général **chaque volet roulé** dans l'autre, doit faire **3 mm de moins**

Dépliant en plis accordéon à fournir au format ouvert

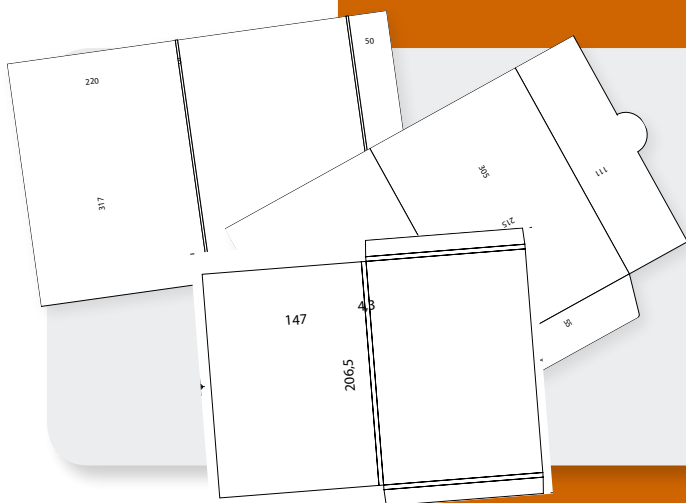
ex : format fermé 100x210 mm - 4 volets - 2 pages 400x210 mm



De manière général **chaque volet roulé** dans l'autre, doit faire **3 mm de moins**



Formes à découpe à fournir au format ouvert

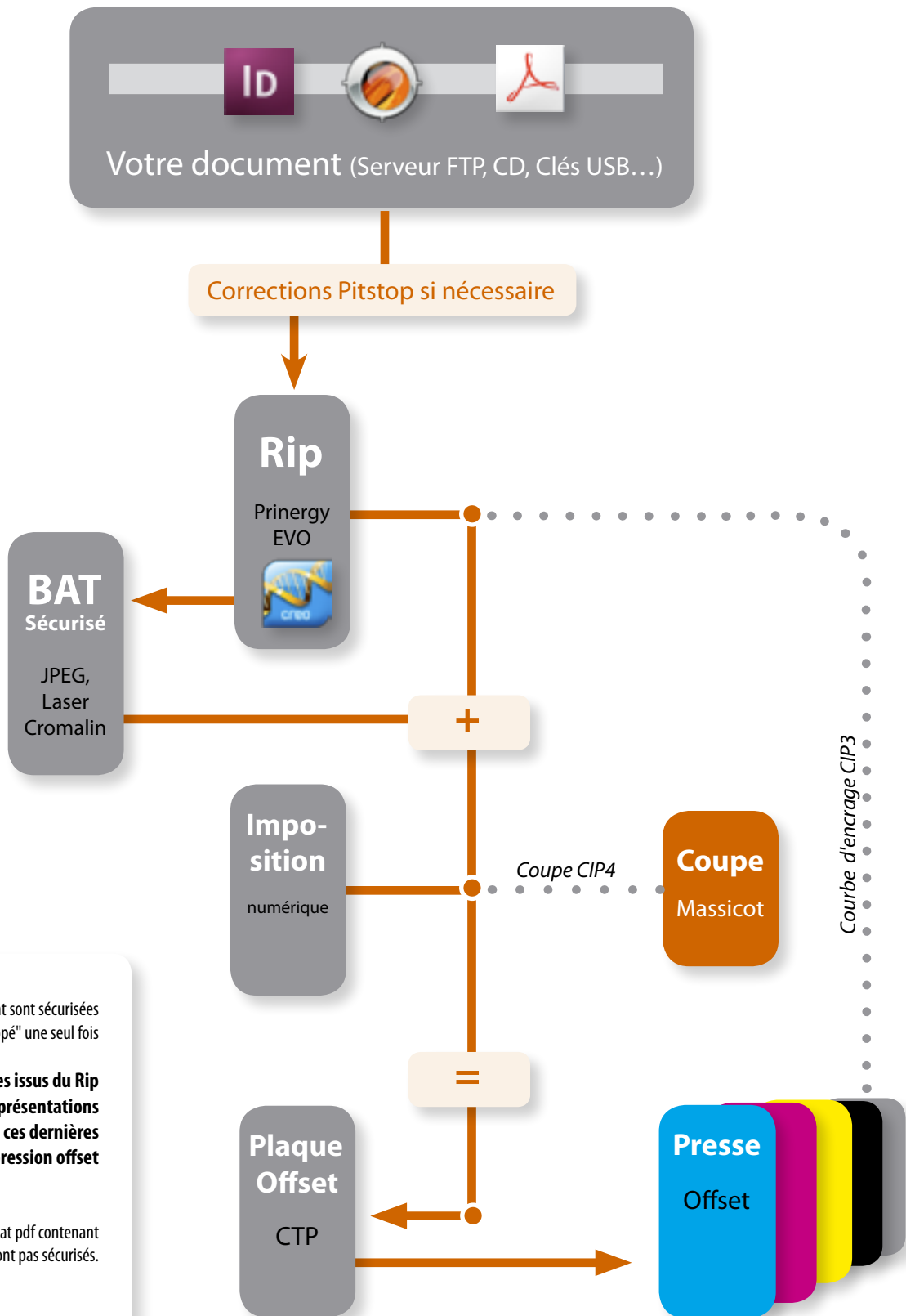


Formes de chemises existantes

Nous tenons à votre disposition
Un catalogue numérique
 de dizaines de formes à découpe
 Simple et double rainages existantes
à disposition sur notre serveur...
...puis demandez nous les filets illustrator

Un flux sécurisé*

Un seul RIP pour plusieurs type de sorties sécurisées



* Les B.A.T. soumis au client sont sécurisés
Le document est "rippé" une seul fois

**Les épreuves issus du Rip
sont de fidèles représentations
entre ces dernières
et l'impression offset**

NB : le format pdf contenant
des éléments vectoriels, ne sont pas sécurisés.