

Dans PHOTOSHOP



CMJN

Fichier - Nouveau
Mode : Couleurs CMJN
si votre fichier est déjà créé :
Image - Mode - Couleurs CMJN



248 x 126 mm

(les 3 mm de fond perdu sont inclus :
placez vos éléments en conséquence)

Fichier - Nouveau
Largeur : 24,8 cm ou 2929 pixels
Hauteur : 12,6 cm ou 1488 pixels
Résolution : 300 pixels / pouce



Enregistrez votre fichier de travail en PSD
Fichier - Enregistrer sous -
Format : Photoshop

Dupliquez votre fichier
Image - Dupliquer

Aplatissez votre fichier
Calques - Aplatir

Enregistrez votre fichier en EPS :

Fichier - Enr - Photoshop EPS
Nommez votre fichier : livret_cd
Cliquez sur Enregistrer
Prévisualisation : Tiff ou Macintosh
(8 bits/pixel)
Codage : Binaire
Cochez toutes les options
Cliquez sur OK



Dans ILLUSTRATOR



CMJN

Fichier - Nouveau
Mode : CMJN
si votre fichier est déjà créé :
Filtre - Couleurs - Conversion en CMJN

248 x 126 mm

(les 3 mm de fond perdu sont inclus :
placez vos éléments en conséquence)

Fichier - Nouveau
Largeur : 248 mm ou 2929 pixels
Hauteur : 126 mm ou 1488 pixels

Enregistrez votre fichier de travail en AI :
Fichier - Enregistrer sous - Document
Adobe Illustrator

Vectorisez vos polices :

Sélectionnez tout :
Edition - Tout sélectionner
Texte - Vectoriser

Enregistrez votre fichier en EPS :

Fichier - Enregistrer sous - Illustrator EPS
Nommez votre fichier : livret_cd
Cliquez sur Enregistrer
Compatibilité : Version 9.0
Aperçu : Tiff ou Mac (couleurs 8 bits)
Sélectionnez toutes les options
Postscript : Niveau 2
Cliquez sur OK

Maquettes à télécharger

Pour vous aider dans votre projet, nous vous proposons de télécharger sur notre site Internet

www.exatech.fr

des maquettes des différents fichiers graphiques aux bonnes dimensions.

Saisissez l'URL <http://www.exatech.fr>
Cliquez sur le bouton Téléchargements
Puis cliquez sur : livret_cd.eps ou
livret_cd.psd

Éléments à nous envoyer

Vos fichiers EPS : cd.eps
livret_cd.eps
jaquette_cd.eps

Les impressions papier de vos fichiers
Votre master

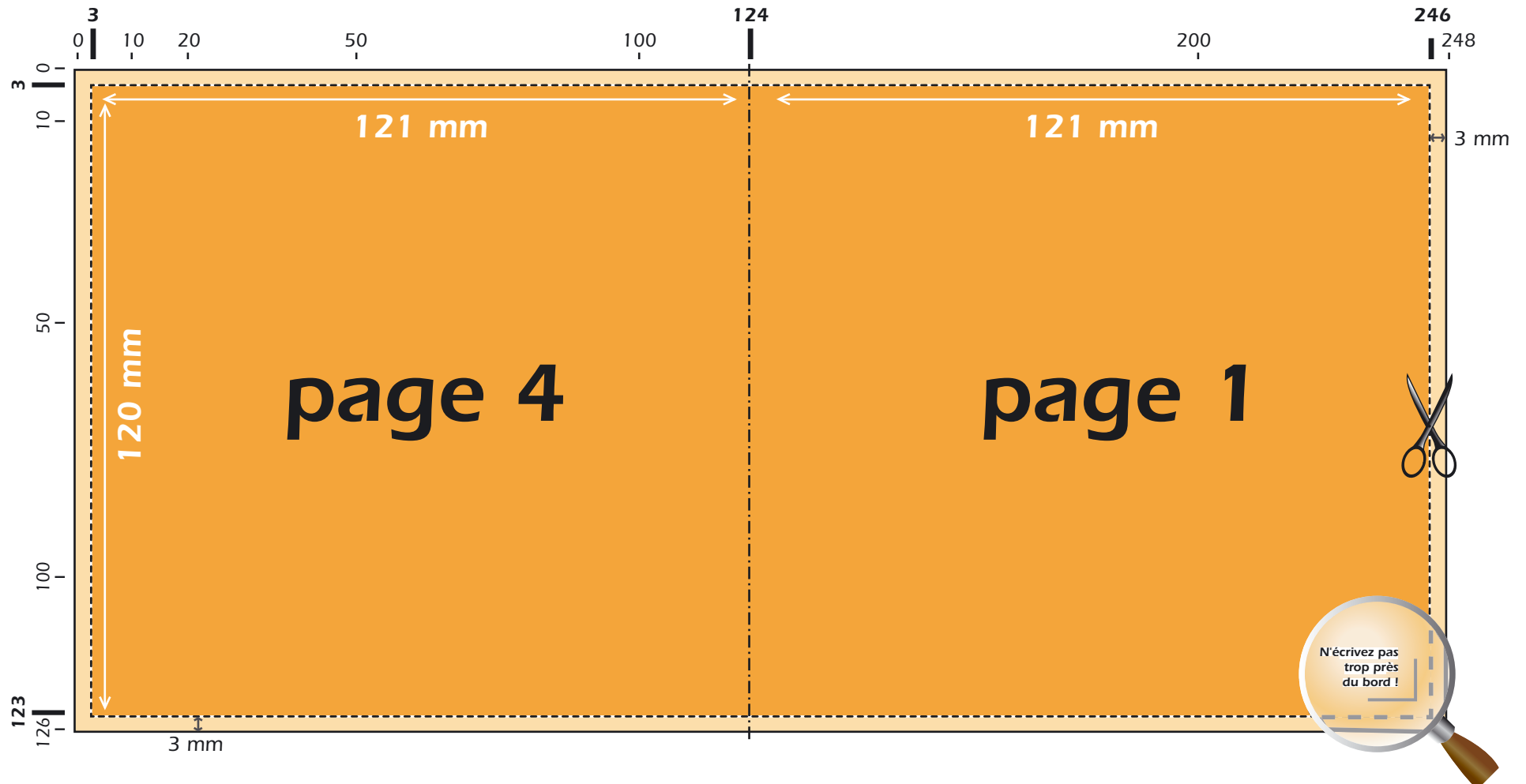
L'adresse de livraison
Le bon de commande signé
Le règlement le cas échéant

Merci d'avance et bon courage pour la préparation de tous ces éléments ...

L'équipe



Si toutefois vous rencontrez des problèmes n'hésitez pas à contacter Morgan :
par email à morgan@exatech.fr
ou par téléphone au 03.87.31.84.50



surface totale du fichier : 248 x 126 mm
(sont inclus les 3 mm de fond perdu tout autour)



surface réelle du livret :
242 x 120 mm

Montage d'un livret 4 pages :
(quelque soit le nombre de pages,
les pages paires sont toujours à
gauche)

4	1
2	3

RAPPEL

Si vous travaillez sur Photoshop :

CMJN, 300 dpi, aplatis les calques, enregistrer au format EPS ou TIF, et nous l'envoyer sur un CD gravé.

Si vous travaillez sur Illustrator :

CMJN, vectoriser les polices, supprimer les transparences, enregistrer au format EPS, et nous l'envoyer sur un CD gravé.

Si vous travaillez sur Quark XPress :

Rassembler le fichier QXD, les fichiers EPS, les polices utilisées, et nous l'envoyer sur un CD gravé.

EXEMPLE



Dans PHOTOSHOP**CMJN**

Fichier - Nouveau
Mode : Couleurs CMJN
si votre fichier est déjà créé :
Image - Mode - Couleurs CMJN

**COULEURS****157 x 124 mm**

(les 3 mm de fond perdu sont inclus :
placez vos éléments en conséquence)

Fichier - Nouveau
Largeur : 15,7 cm ou 1854 pixels
Hauteur : 12,4 cm ou 1465 pixels
Résolution : 300 pixels / pouce

DIMENSIONS

Enregistrez votre fichier de travail en PSD
Fichier - Enregistrer sous -
Format : Photoshop

Dupliquez votre fichier
Image - Dupliquer

Aplatissez votre fichier

Calques - Aplatir

Enregistrez votre fichier en EPS :

Fichier - Enr - Photoshop EPS
Nommez votre fichier : jaquette_ cd
Cliquez sur Enregistrer
Prévisualisation : Tiff ou Macintosh
(8 bits/pixel)
Codage : Binaire
Cochez toutes les options
Cliquez sur OK

ENREGISTREMENT**Dans ILLUSTRATOR****CMJN**

Fichier - Nouveau
Mode : CMJN
si votre fichier est déjà créé :
Filtre - Couleurs - Conversion en CMJN

157 x 124 mm

(les 3 mm de fond perdu sont inclus :
placez vos éléments en conséquence)

Fichier - Nouveau
Largeur : 157 mm ou 1854 pixels
Hauteur : 124 mm ou 1465 pixels

Enregistrez votre fichier de travail en AI :
Fichier - Enregistrer sous - Document
Adobe Illustrator

Vectorisez vos polices :

Sélectionnez tout :
Edition - Tout sélectionner
Texte - Vectoriser

Enregistrez votre fichier en EPS :

Fichier - Enregistrer sous - Illustrator EPS
Nommez votre fichier : jaquette_cd
Cliquez sur Enregistrer
Compatibilité : Version 9.0
Aperçu : Tiff ou Mac (couleurs 8 bits)
Sélectionnez toutes les options
Postscript : Niveau 2
Cliquez sur OK

Maquettes à télécharger

Pour vous aider dans votre projet, nous vous
proposons de télécharger sur notre site Internet

www.exatech.fr

des maquettes des différents fichiers graphiques
aux bonnes dimensions.

Saisissez l'URL <http://www.exatech.fr>
Cliquez sur le bouton Téléchargements
Puis cliquez sur : jaquette_cd.eps ou
jaquette_cd.psd

**Éléments à nous
envoyer**

Vos fichiers EPS : cd.eps
livret_cd.eps
jaquette_cd.eps

Les impressions papier de vos fichiers

Votre master

L'adresse de livraison

Le bon de commande signé

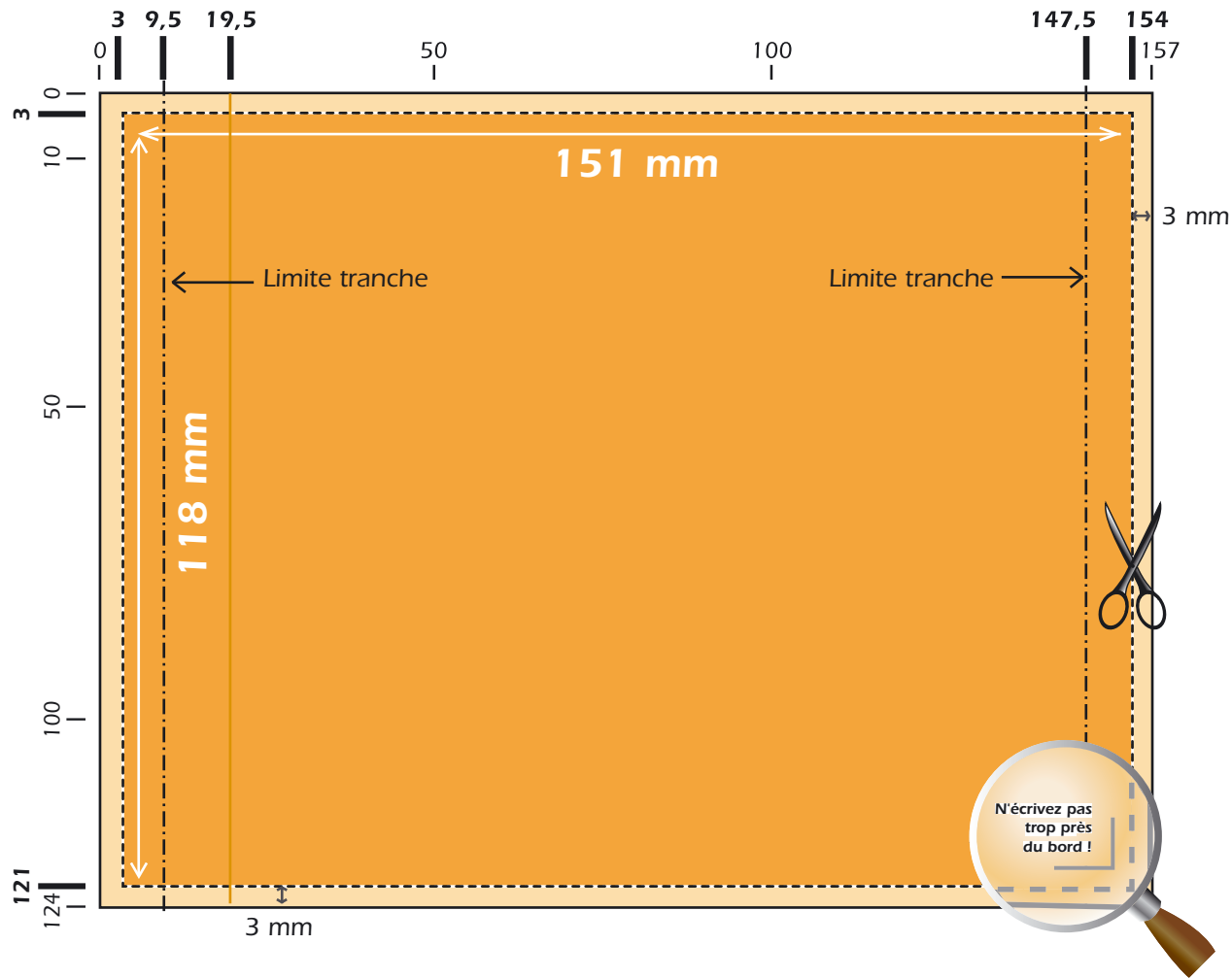
Le règlement le cas échéant

Merci d'avance et bon courage pour la
préparation de tous ces éléments ...

L'équipe



Si toutefois vous rencontrez des problèmes
n'hésitez pas à contacter Morgan :
par email à morgan@exatech.fr
ou par téléphone au 03.87.31.84.50



surface totale du fichier : 157 x 124 mm
(sont inclus les 3 mm de fond perdu tout autour)



surface réelle de la jaquette :
151 x 118 mm

RAPPEL

Si vous travaillez sur Photoshop :

CMJN, 300 dpi, aplatir les calques, enregistrer au format EPS ou TIF, et nous l'envoyer sur un CD gravé.

Si vous travaillez sur Illustrator :

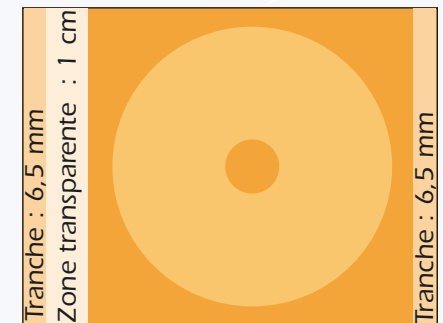
CMJN, vectoriser les polices, supprimer les transparences, enregistrer au format EPS, et nous l'envoyer sur un CD gravé.

Si vous travaillez sur Quark XPress :

Rassembler le fichier QXD, les fichiers EPS, les polices utilisées, et nous l'envoyer sur un CD gravé.

Boîtier TRANSPARENT, impression recto/verso

Si vous regardez votre boîtier de CD de face, vous vous rendrez compte qu'il y a une partie transparente à gauche, qui laisse apparaître l'intérieur de votre jaquette. Pensez y lors de sa création : elle mesure 1 cm de large



EXEMPLE

