

# AIDE A LA CREATION DE VOS DOCUMENTS

ce qui guide va vous aider à comprendre facilement les principales exigences pour obtenir un document de qualité.

[accedez au guide >>](#)

## Conseils techniques

Formats pages et fichiers	p.3
Images et résolution	p.5
Principe fonds perdus et marges	p.6

## Les différents plis (dépliant)

Pli roulé	p.7
Pli accordéon	p.8
Pli croisé	p.9
Pli fenêtre	p.10

## Création de fichier pas à pas

Word (traitement de texte)	p.11
Open Office (traitement de texte gratuit)	p.14
Gimp (logiciel d'images gratuit)	p.17
Photoshop (logiciel d'images gratuit)	p.20

## Conseils techniques - formats des fichiers – part.1



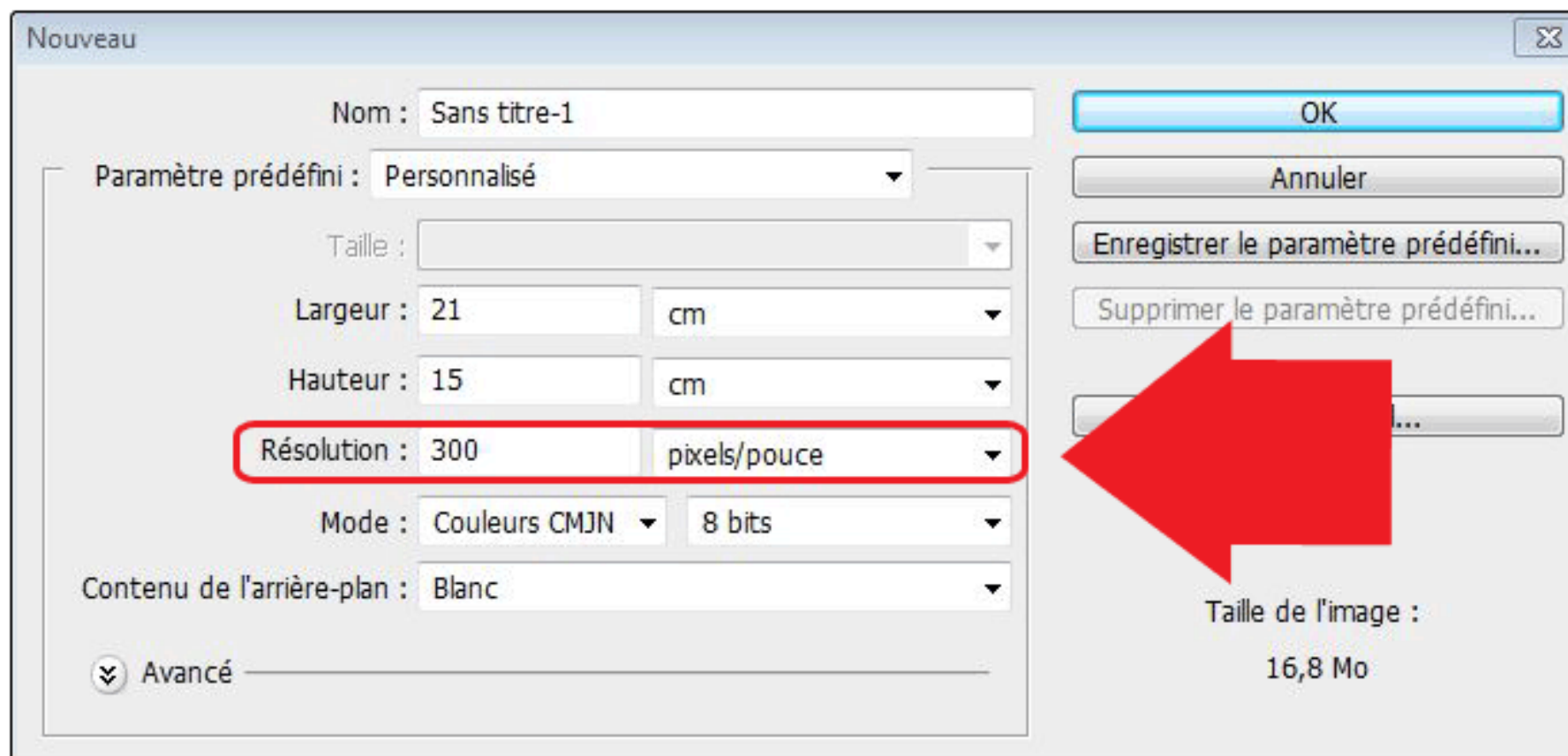
Il est fortement conseillé de rajouter de 1 à 5 mm (informations indiquées sur chaque fiche produit) de bords ou fonds perdu selon le document imprimé comme indiqué sur le schéma ci-contre.

Les images de fonds, couleur... doivent dépasser de chaque côté pour éviter tout problème de bords blancs lors de la coupe de votre document et ainsi obtenir une finition impeccable.

De la même façon, une zone de sécurité de 2 à 3 mm (indiquée sur chaque fiche produit) doit être respectée pour être sûr que vos textes ne seront pas coupés.

Sur ce point, vous pouvez consulter notre rubrique - **comprendre les bords, fonds perdus ou marges** – pour plus d'informations.

## Conseils techniques - formats des fichiers – part.2



Créer vos fichiers directement au format d'impression de résolution optimale pour l'impression soit : **300dpi**.

En effet, tout agrandissement ferait perdre de la qualité à votre document, Sur ce point,

Vous pouvez consulter notre rubrique – **comprendre les bords, fonds perdus ou marges** – afin d'obtenir plus informations à ce sujet.

## Conseils techniques – images et résolution

Vos images doivent avoir une résolution de **300 dpi (pixels par pouces)**. A savoir, le fait d'agrandir une image 72 dpi en 300 dpi n'en améliore pas sa qualité, IL est important de travailler votre photo, image ou visuel en 300 dpi et de l'enregistrer au jpeg qualité maximale.

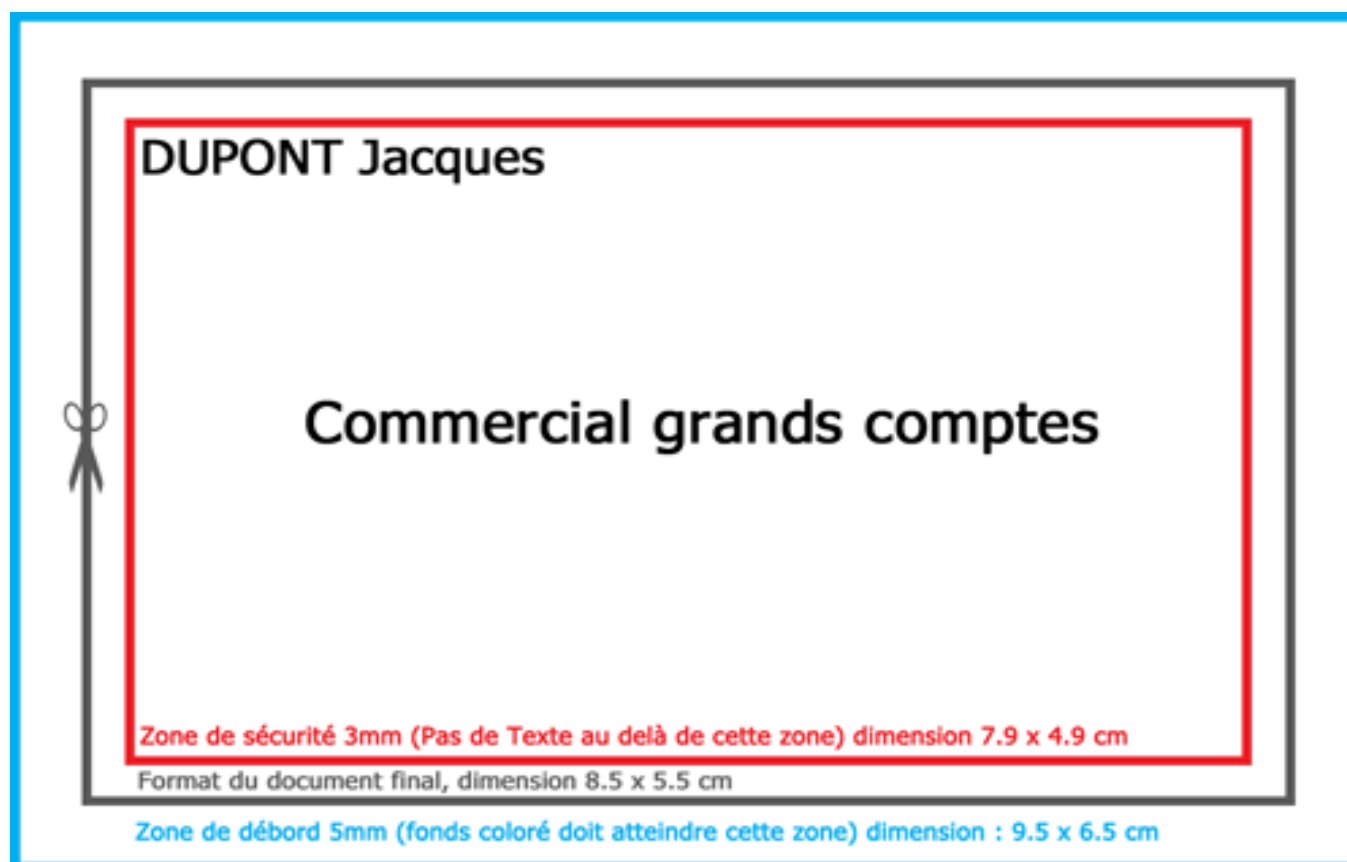


**300 dpi (pixels par pouces)**  
**JPEG qualité MAXIMUM**



**72 dpi (pixels par pouces)**  
**JPEG mauvaise qualité**

## Conseils techniques – principe fonds perdus et marges



Dans notre exemple, nous allons vous montrer le principe des fonds perdus et marges sur un document de 8,5 x 5,5 cm représentant une carte de visite.

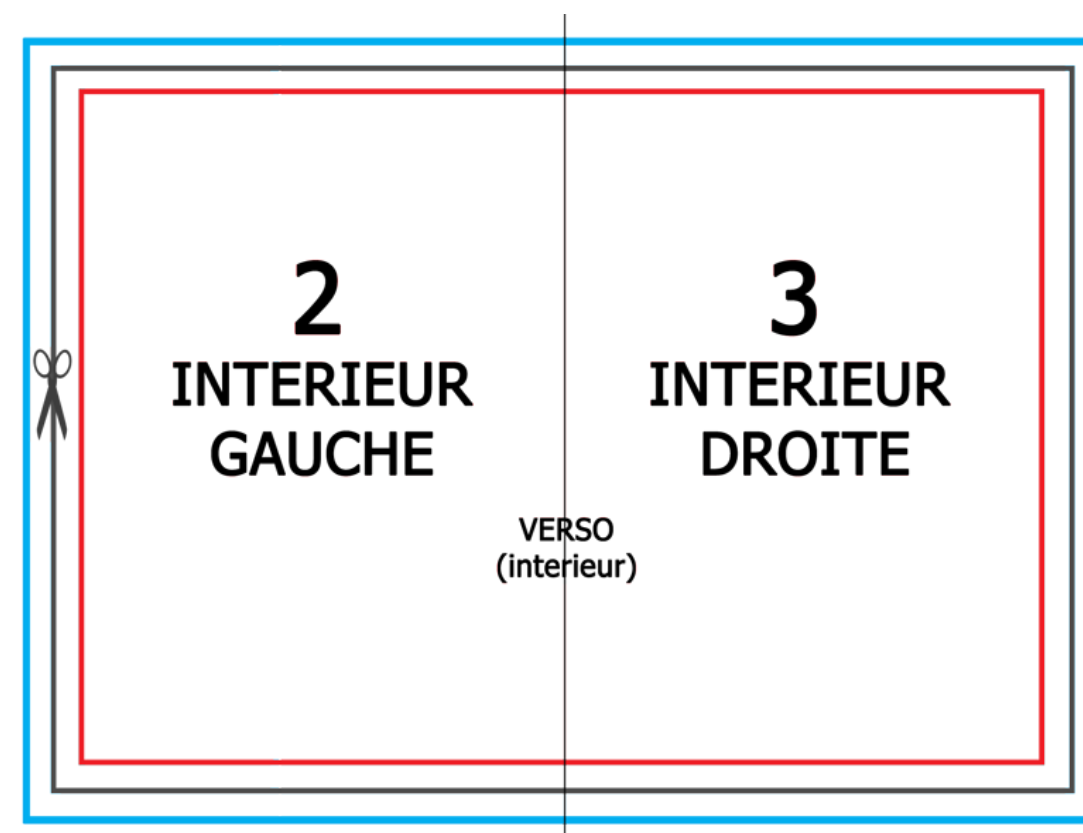
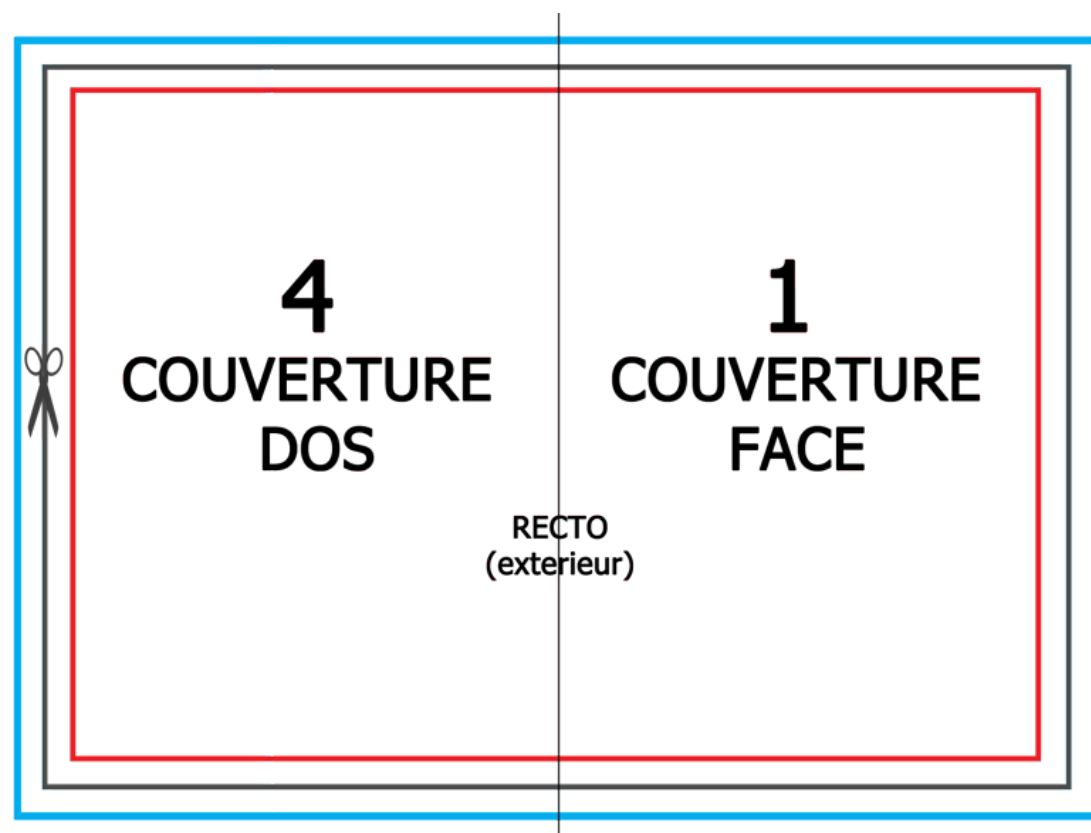
Le format de coupe final est de 8,5 x 5,5 cm

la zone texte de sécurité ne doit être inférieure de 2 à 3 mm, selon le document. Ces indications sont présentes sur chaque fiche produit.

La zone fonds perdus de sécurité doit être supérieure de 1 à 5 mm selon le document. Celle-ci représente le fonds de votre document coloré ou image servant de marge de sécurité afin de pas obtenir de bord blanc lors de la coupe. Ces indications sont présentes sur chaque fiche produit.

Dans tout les cas un gabarit est à disposition sur chaque fiche produit à télécharger et ouvrir dans votre logiciel d'images d'imagerie : GIMP, PHOTOSHOP.....

## les différents plis – plis roulés



### Format de coupe final

**Zone de sécurité texte du document, pas de texte au delà de cette zone,**

**Zone de fonds perdus de sécurité. Fonds de votre document coloré ou image doivent atteindre cette zone.**

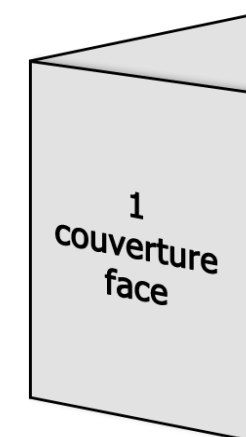
Envoyez un fichier par face : Pour un dépliant, vous devez envoyer 2 fichiers: 1 recto et 1 verso.

Vérifiez bien l'imposition : **Recto** page 1 couverture face à droite, page 4 dos à gauche.

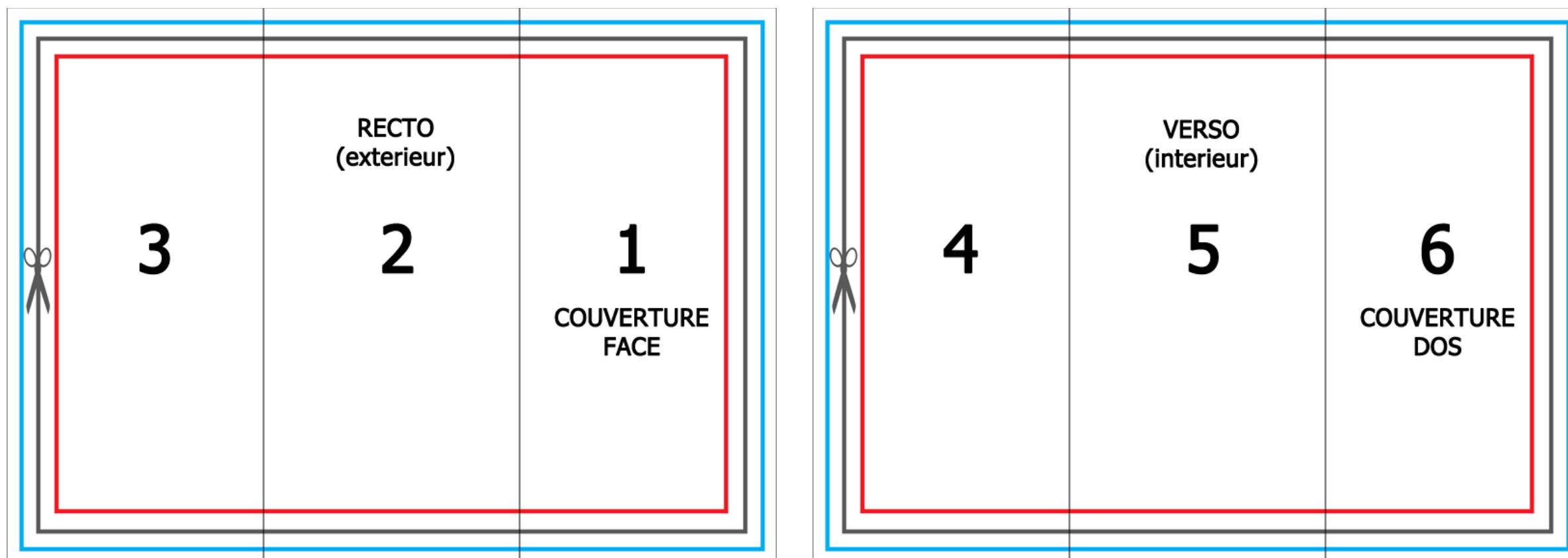
**Verso** page 2 intérieur gauche, page 3 intérieur droite.

Pensez à nommer vos fichiers : recto pour extérieur – verso pour intérieur

Si vous utilisez nos gabarits, pensez à les supprimer de votre composition avant le transfert.



## les différents plis – plis accordéons



### Format de coupe final

**Zone de sécurité texte du document, pas de texte au delà de cette zone,**

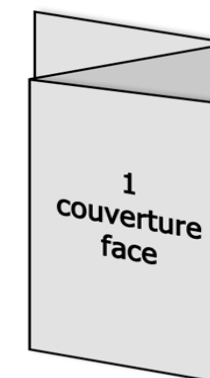
**Zone de fonds perdus de sécurité. Fonds de votre document coloré ou image doivent atteindre cette zone.**

Envoyez un fichier par face : Pour un dépliant, vous devez envoyer 2 fichiers: 1 recto et 1 verso.

Vérifiez bien l'imposition : **Recto** page 1 couverture face à droite. **Verso** page 6 couverture dos à droite.

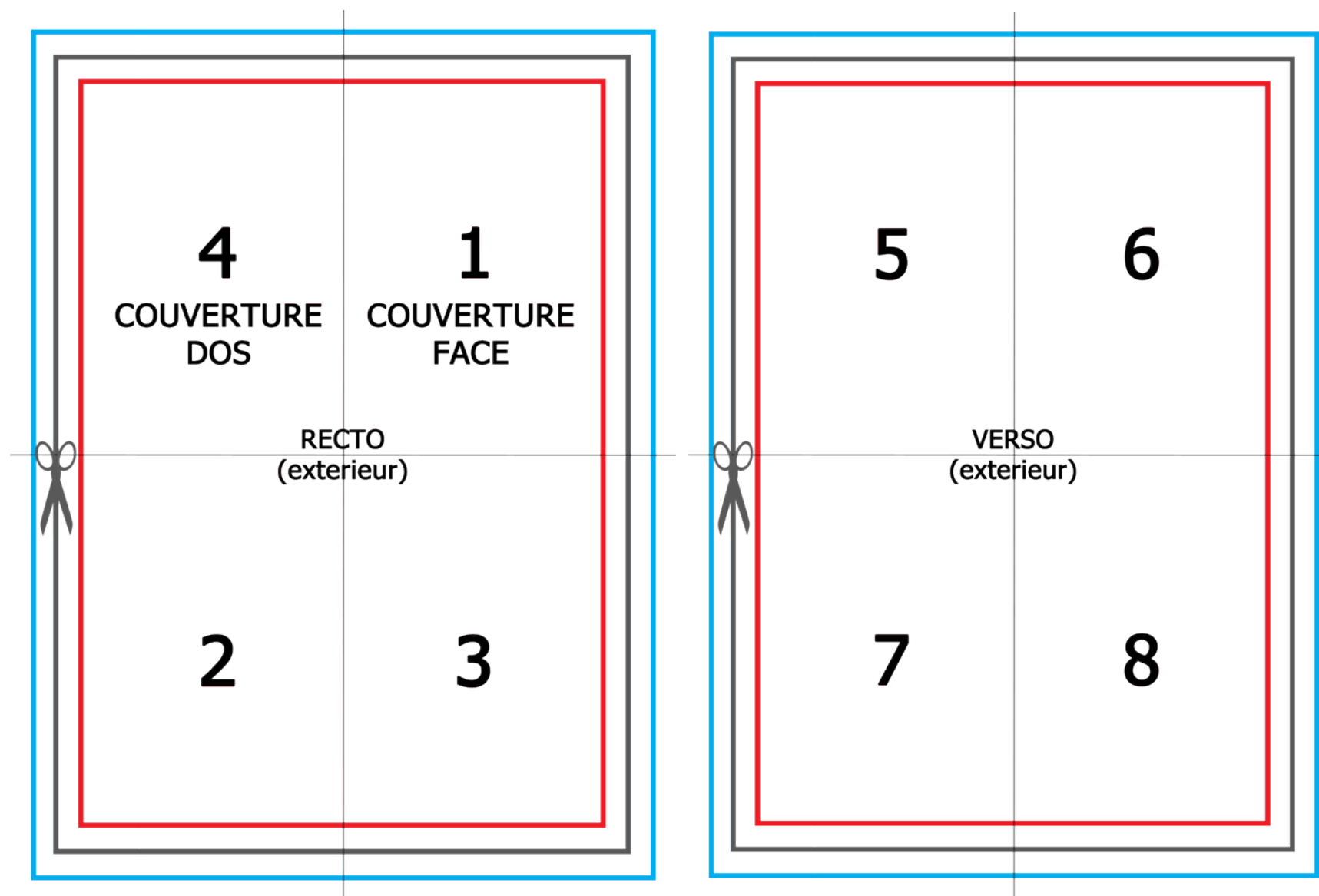
Pensez à nommer vos fichiers : recto pour extérieur – verso pour intérieur

Si vous utilisez nos gabarits, pensez à les supprimer de votre composition avant le transfert.





## Les différents plis – plis croisés



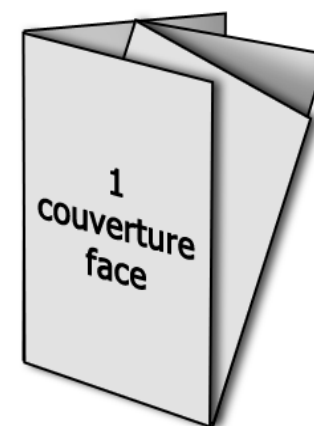
Pensez à nommer vos fichiers : recto pour extérieur – verso pour intérieur  
Si vous utilisez nos gabarits, pensez à les supprimer de votre composition avant le transfert.

### Format de coupe final.

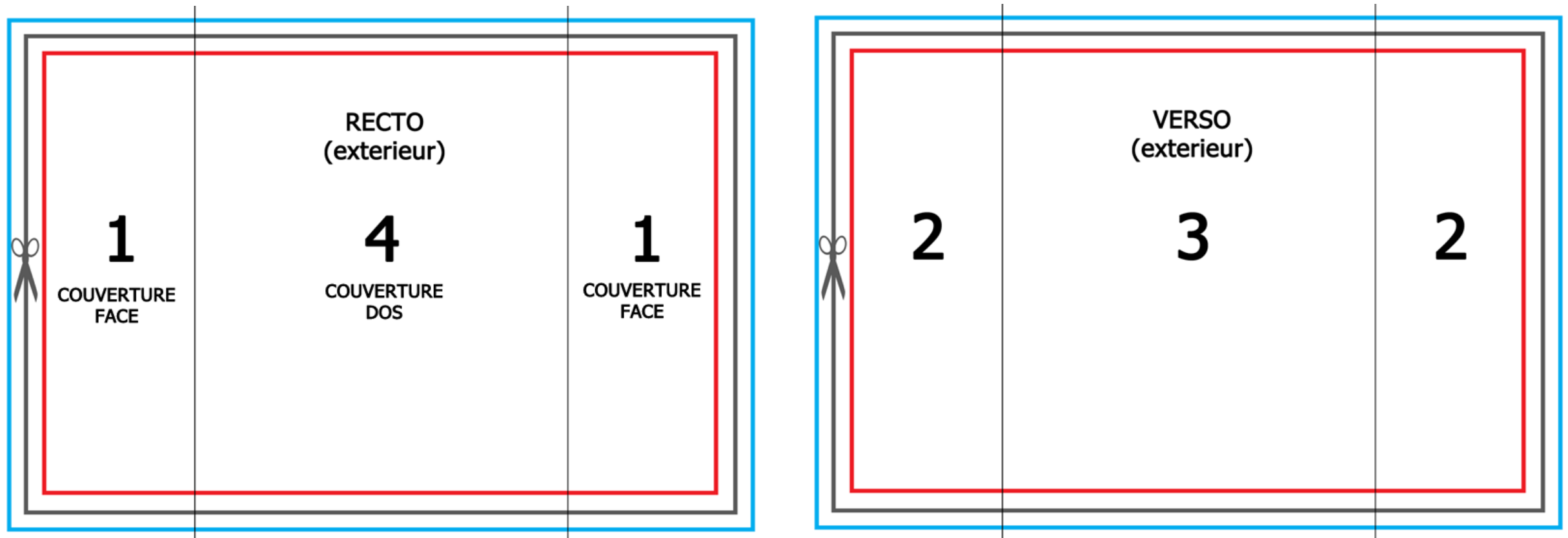
**Zone de sécurité texte du document, pas de texte au delà de cette zone.**

**Zone de fonds perdus de sécurité. Fonds de votre document coloré ou image doivent atteindre cette zone.**

Envoyez un fichier par face :  
Pour un dépliant, vous devez envoyer 2 fichiers: 1 recto et 1 verso.



## les différents plis – plis fenêtres

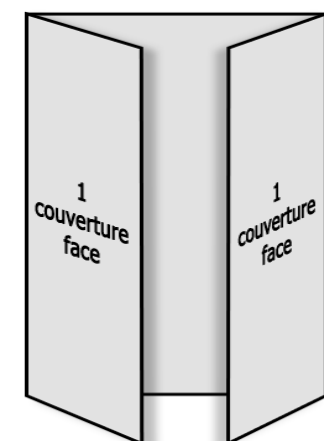


### Format de coupe final

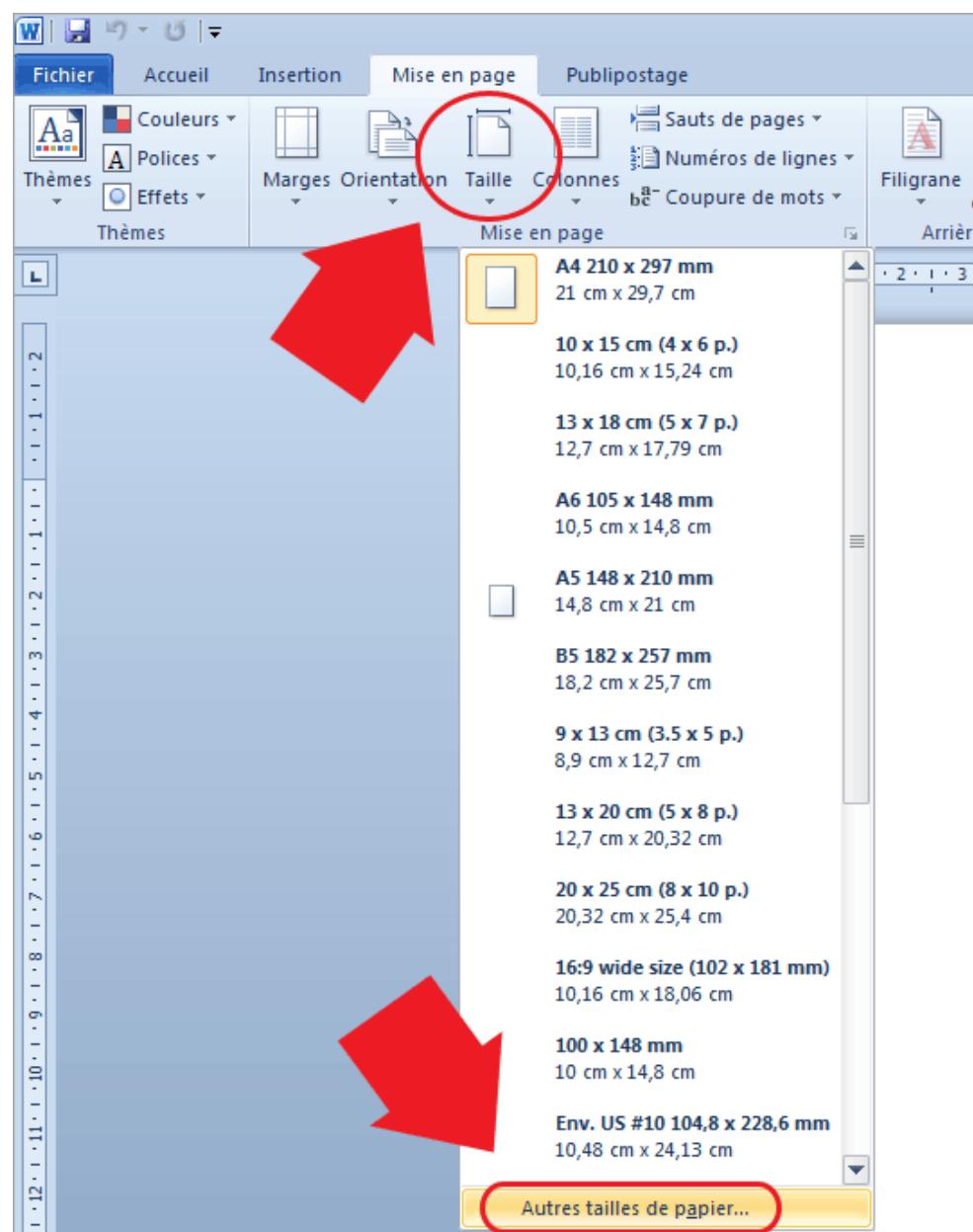
**Zone de sécurité texte du document, pas de texte au delà de cette zone.**

**Zone de fonds perdus de sécurité. Fonds de votre document coloré ou image doivent atteindre cette zone.**

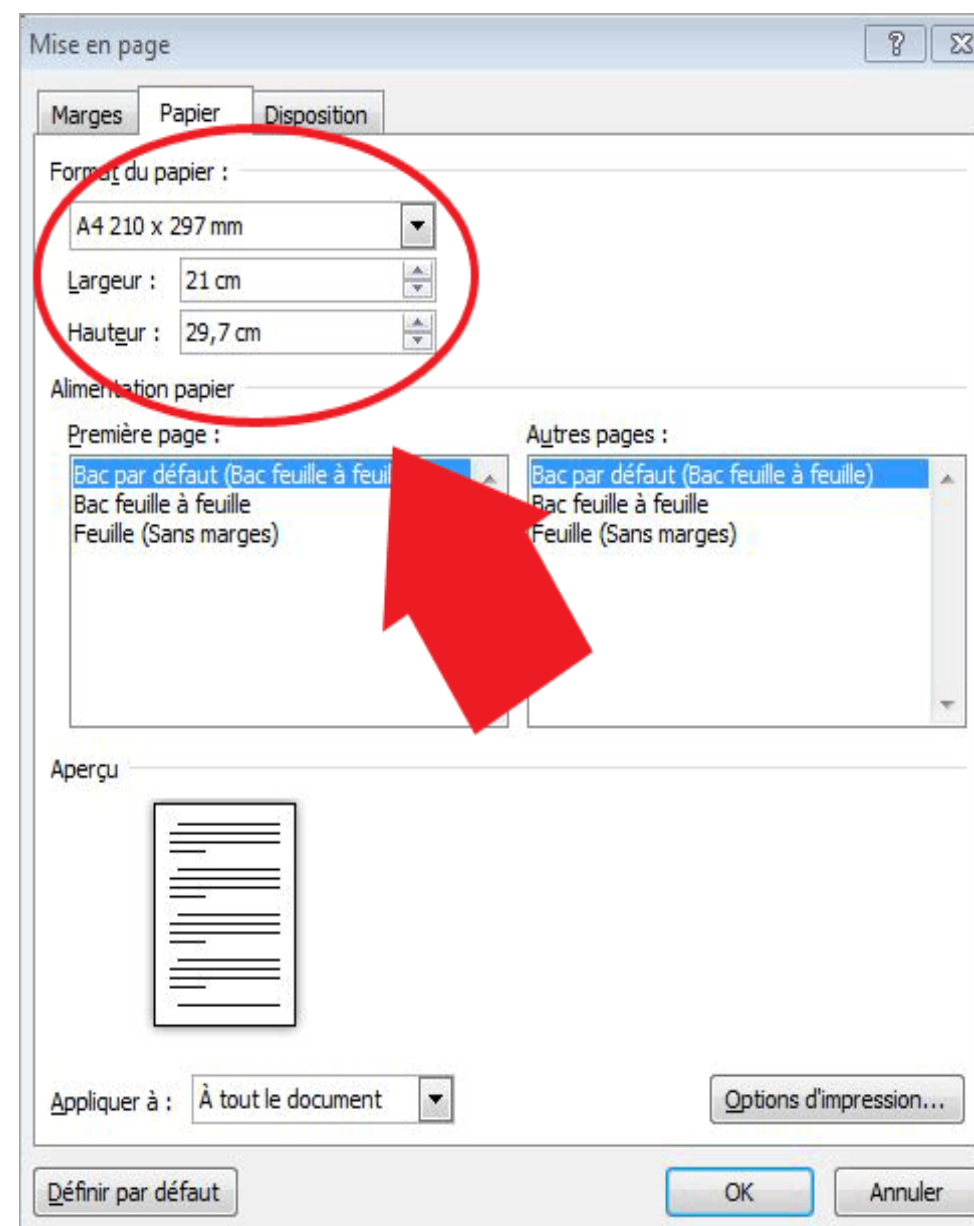
Envoyez un fichier par face : Pour un dépliant, vous devez envoyer 2 fichiers: 1 recto et 1 verso.  
Si vous utilisez nos gabarits, pensez à les supprimer de votre composition avant le transfert.



## Créer son fichier avec WORD

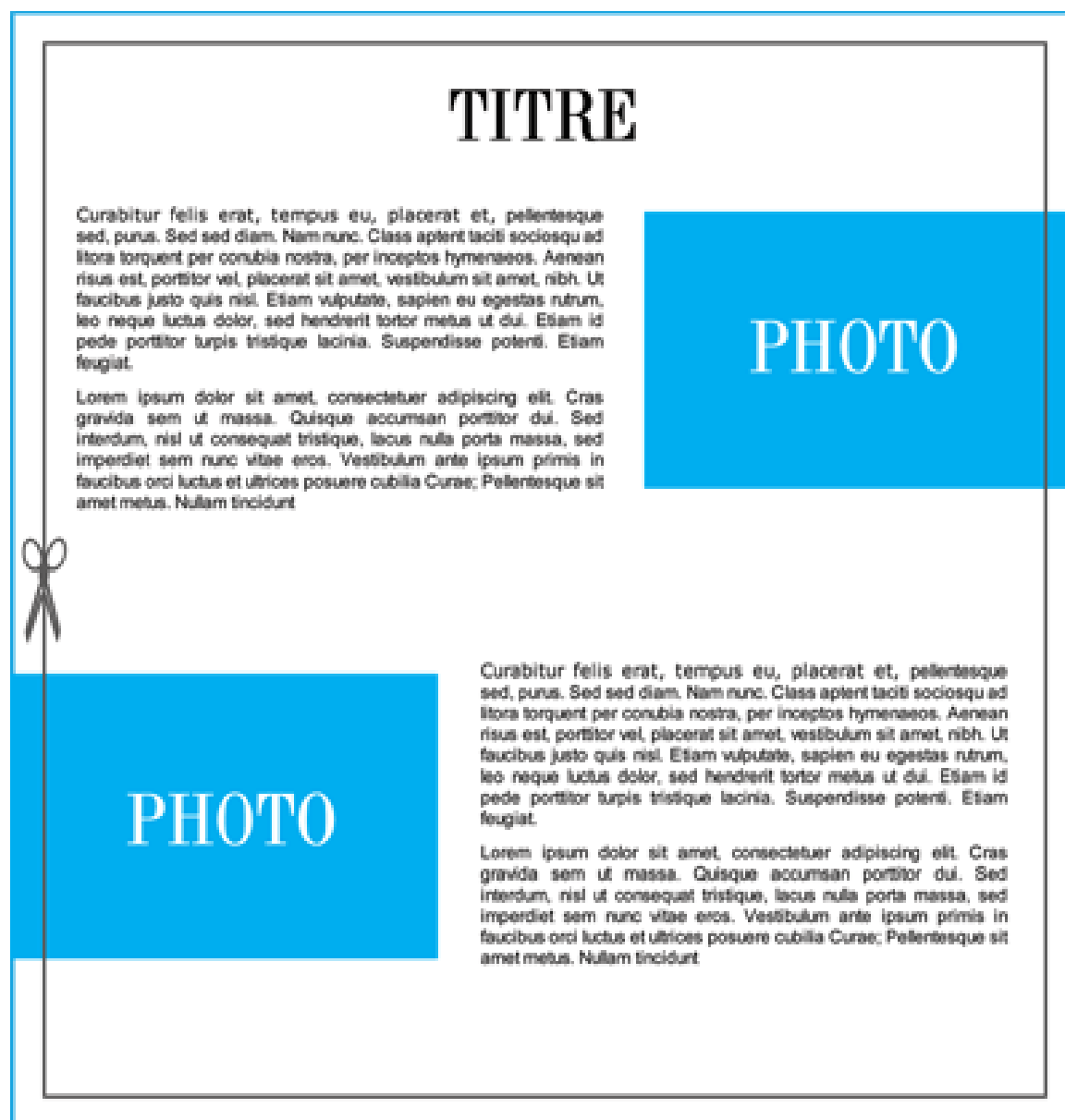


1-créer votre nouveau document  
choisissez taille puis autres tailles



2-définissez largeur et hauteur de votre  
document et cliquez sur OK

## Créer son fichier avec WORD

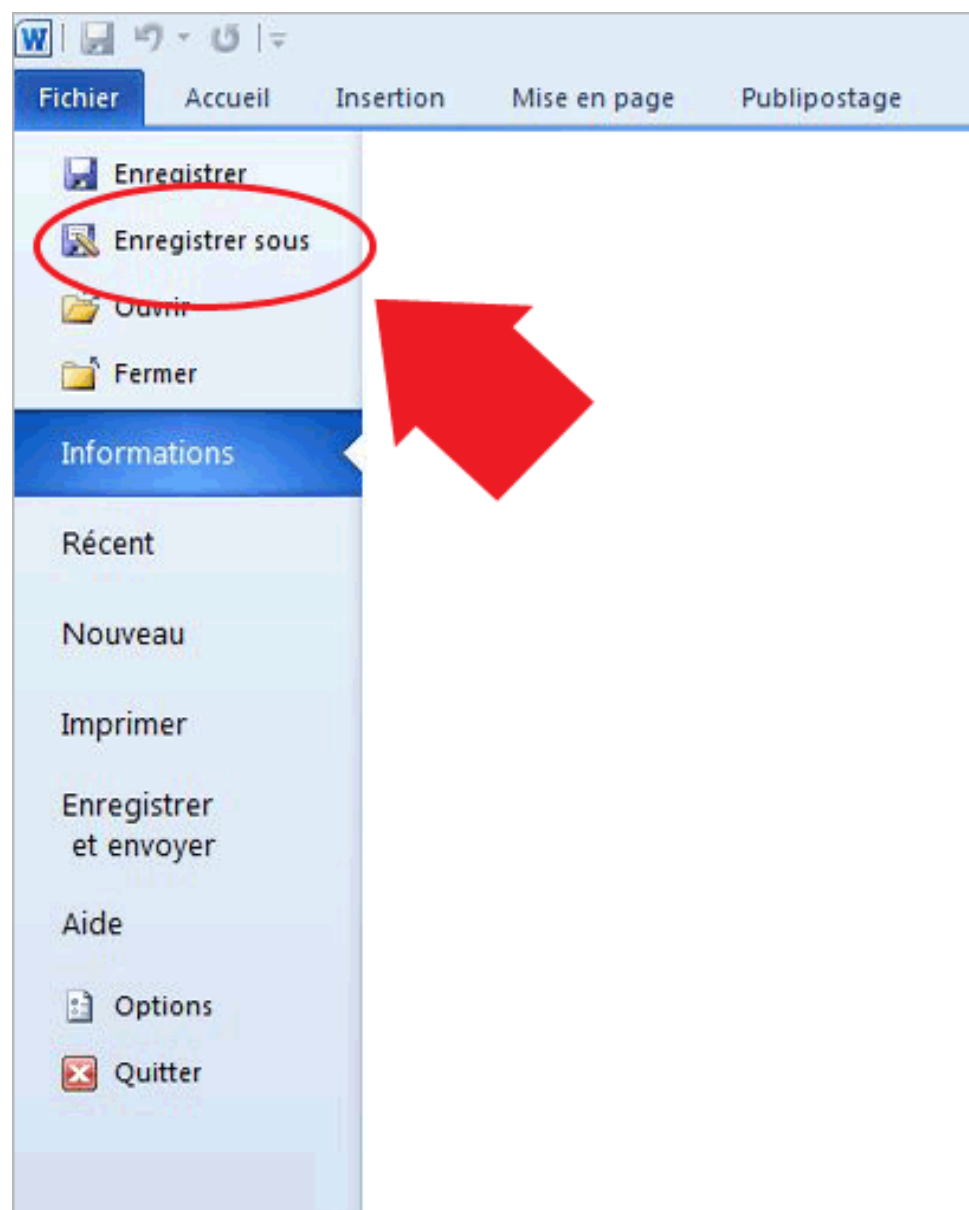


le filet bleu représente de format que vous aurez chois avec les marges, en général 5 mm (spécifiez sur chaque fiche produit). Fonds colorés ou images doivent atteindre cette zone.

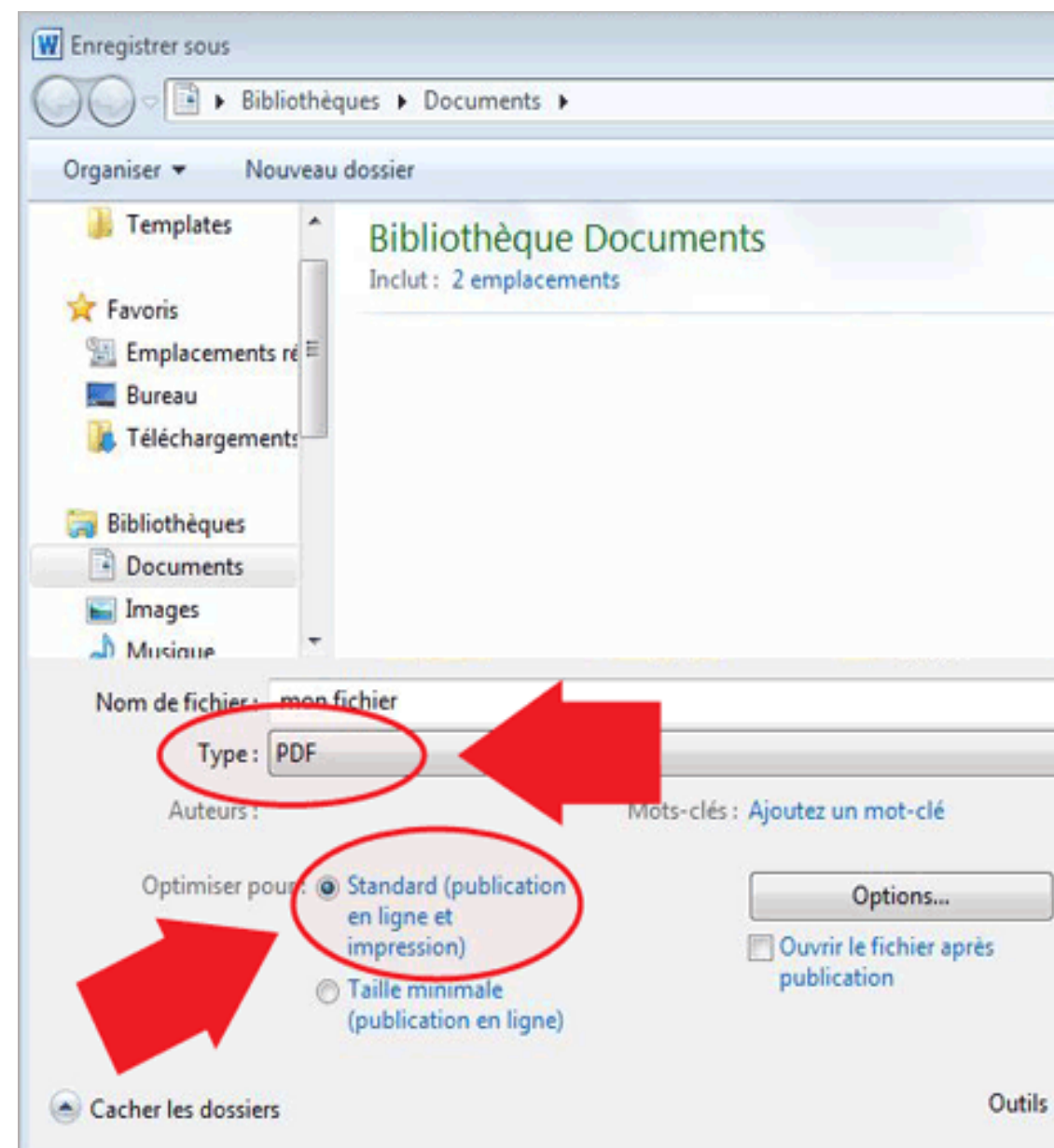
Le filet gris foncé le format final coupé.

Avec WORD la marge sécurité texte (3 mm) n'apparaît pas. Pensez néanmoins cette marge et placer vos texte en retrait de 3 mm pour éviter un texte coupé.

## enregistrement au format PDF



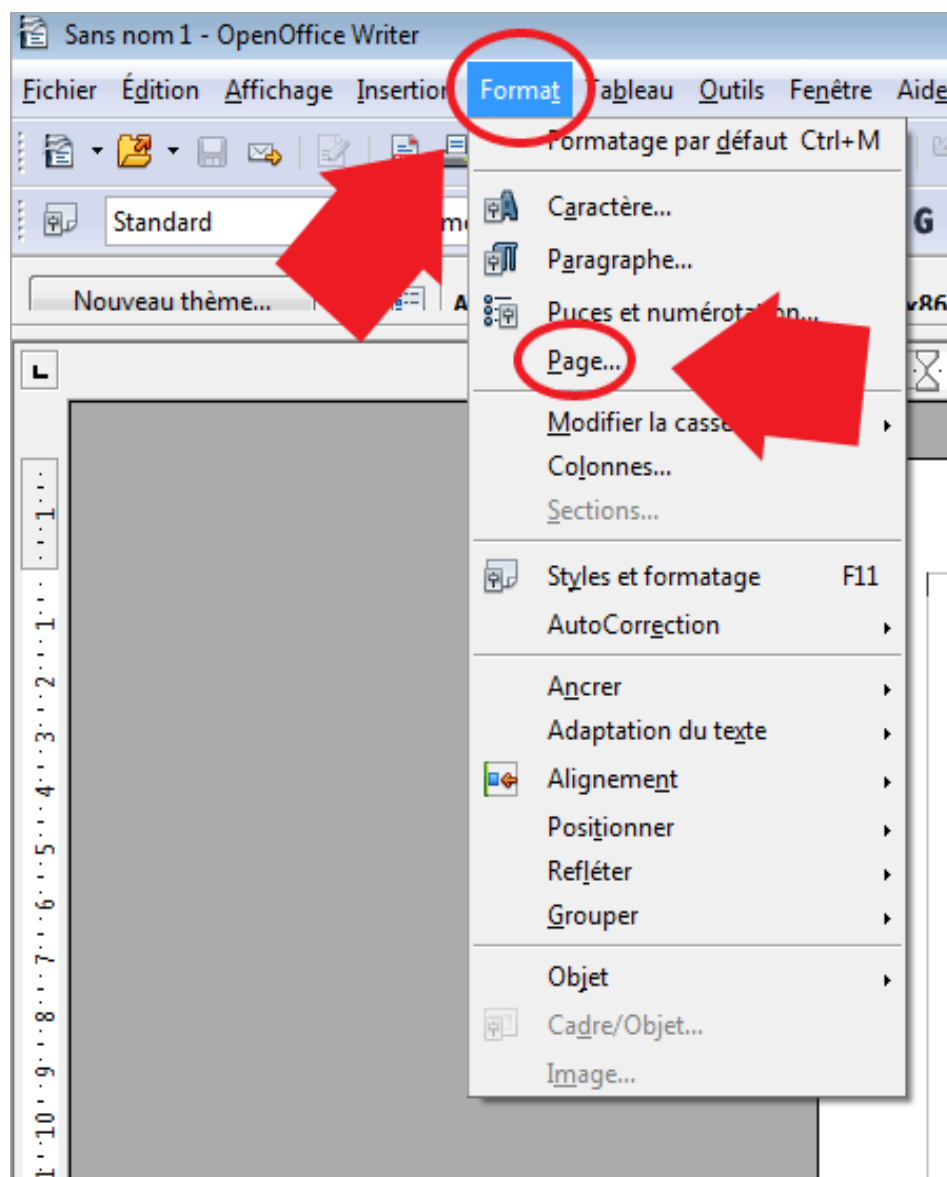
3-cliquez sur - enregistrer sous -



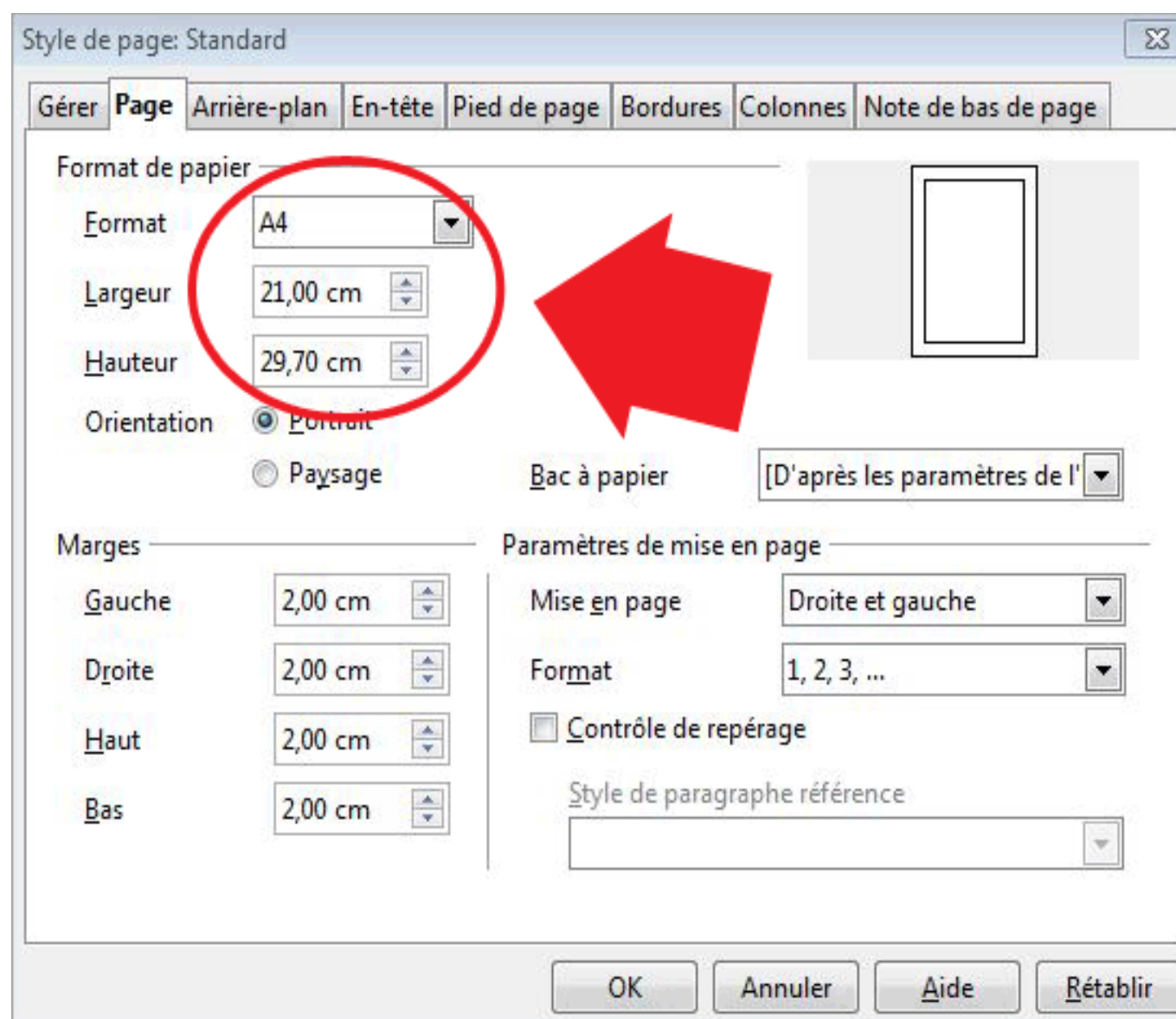
4-choisir Type de fichier – PDF – et – standard –  
(publication en ligne et impression) puis enregistrer

[Télécharger OPEN OFFICE](#)

## Créer son fichier avec OPEN OFFICE



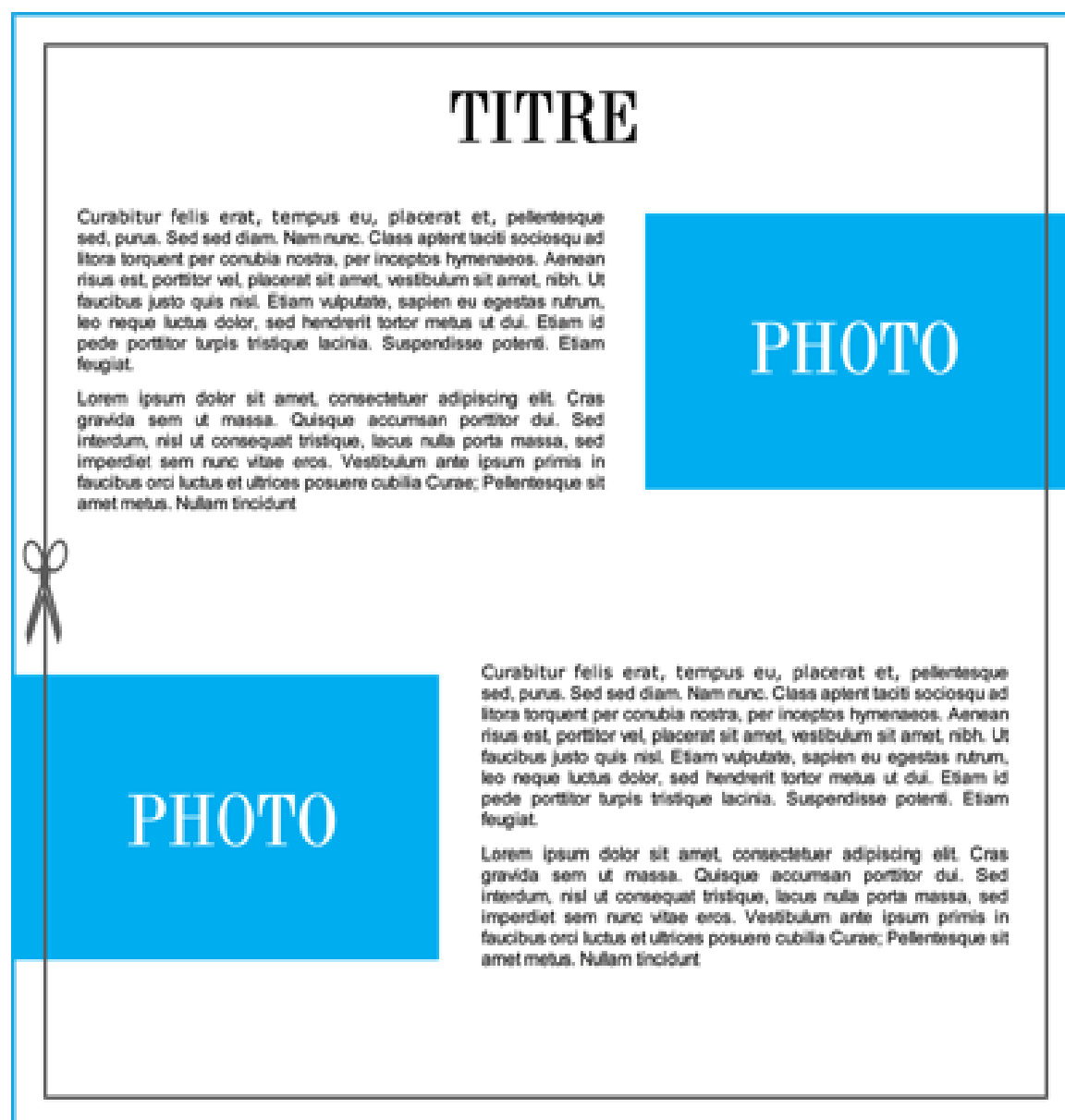
1-créer votre nouveau document  
cliquez sur format > page



2-configurez la taille de votre document largeur et hauteur  
en y incluant les marges puis validez sur OK



## Créer son fichier avec OPEN OFFICE

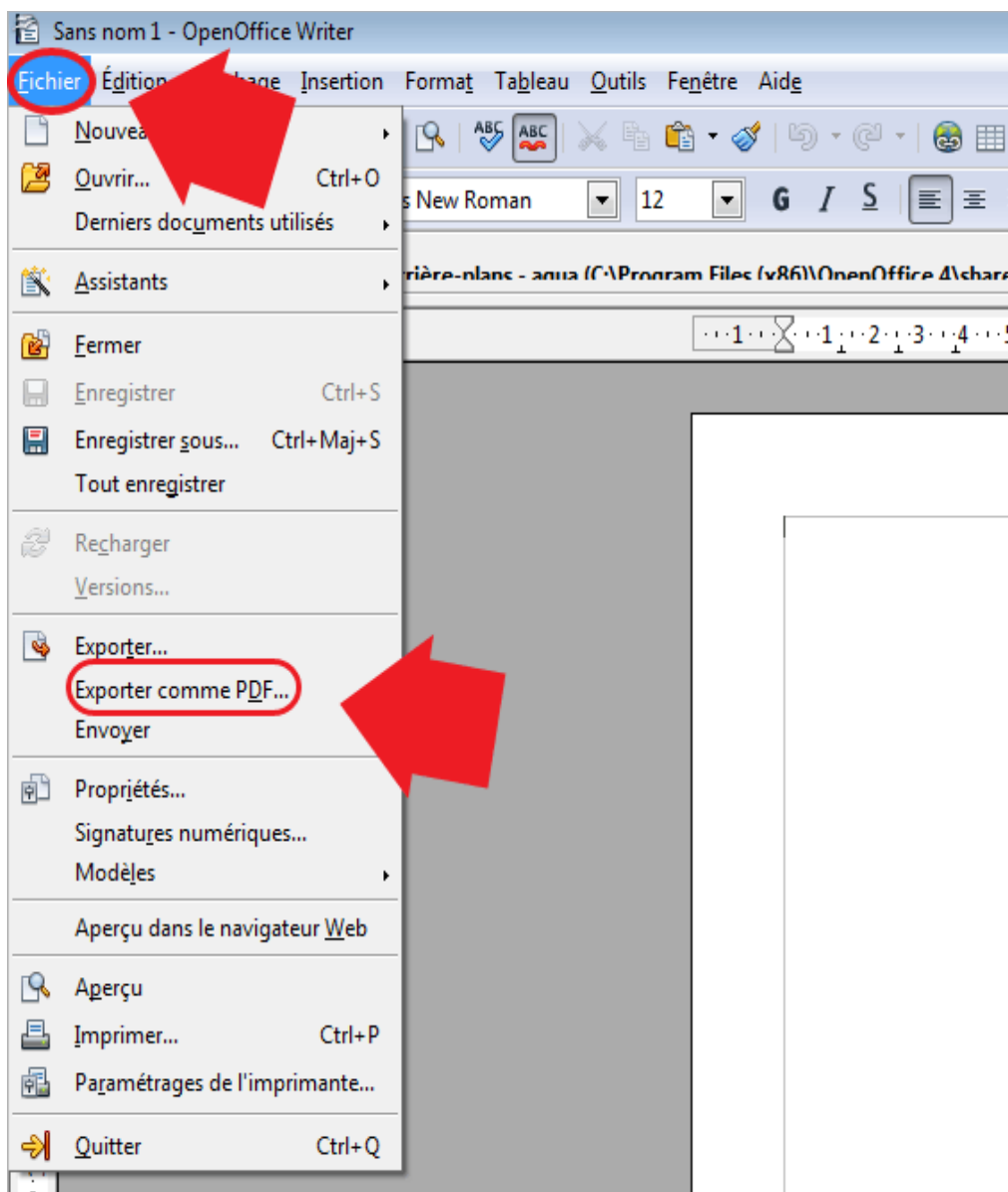


Le filet bleu représente de format que vous aurez chois avec les marges, en général 5 mm (spécifiez sur chaque fiche produit). Fonds colorés ou images doivent atteindre cette zone.

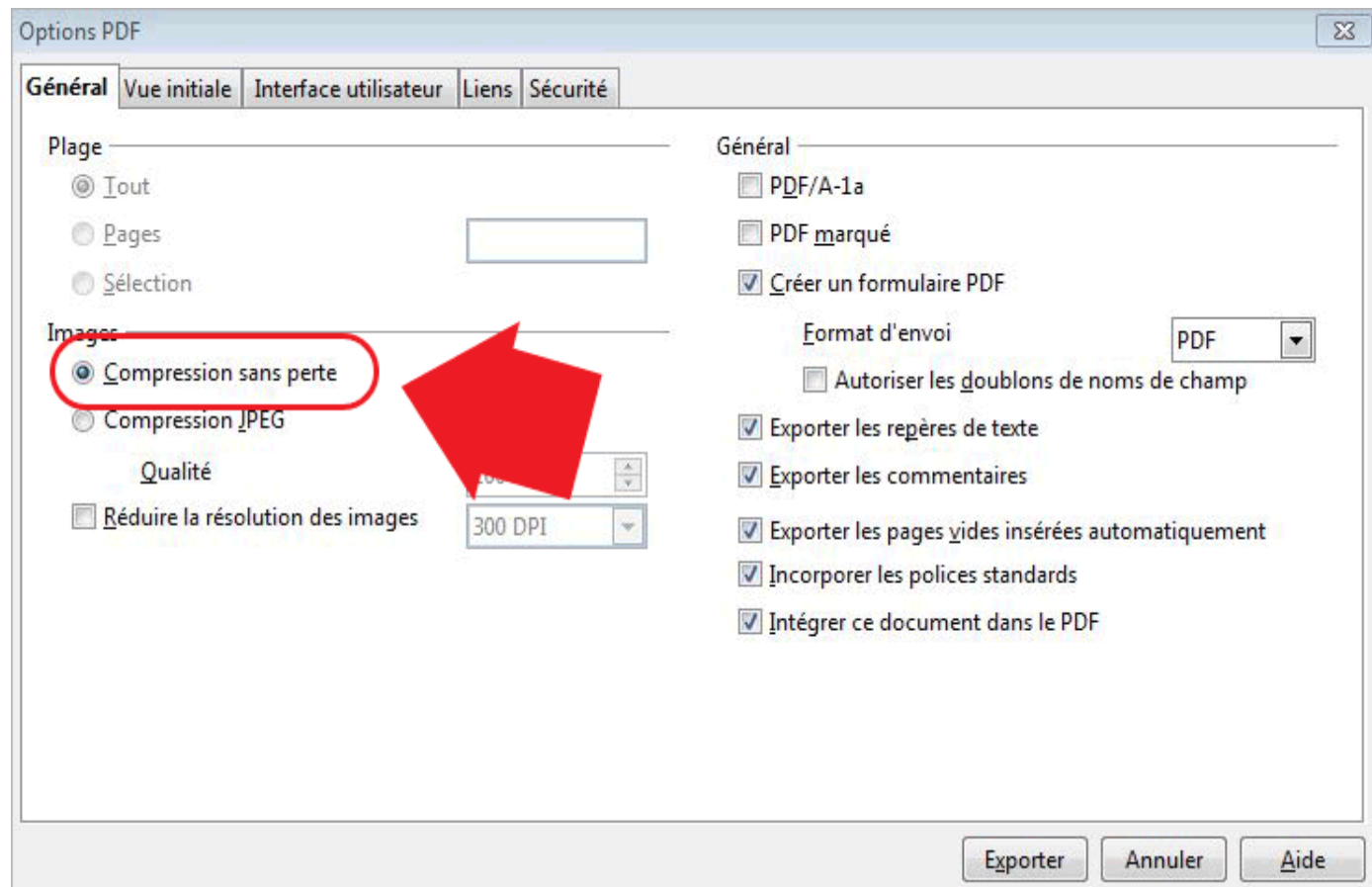
Le filet gris foncé le format final coupé.

Avec OPEN OFFICE la marge sécurité texte (3 mm) n'apparaît pas. Pensez néanmoins cette marge et placer vos texte en retrait de 3 mm pour éviter un texte coupé.

## exporter votre fichier au format PDF



3-Cliquez sur fichier puis exporter comme PDF

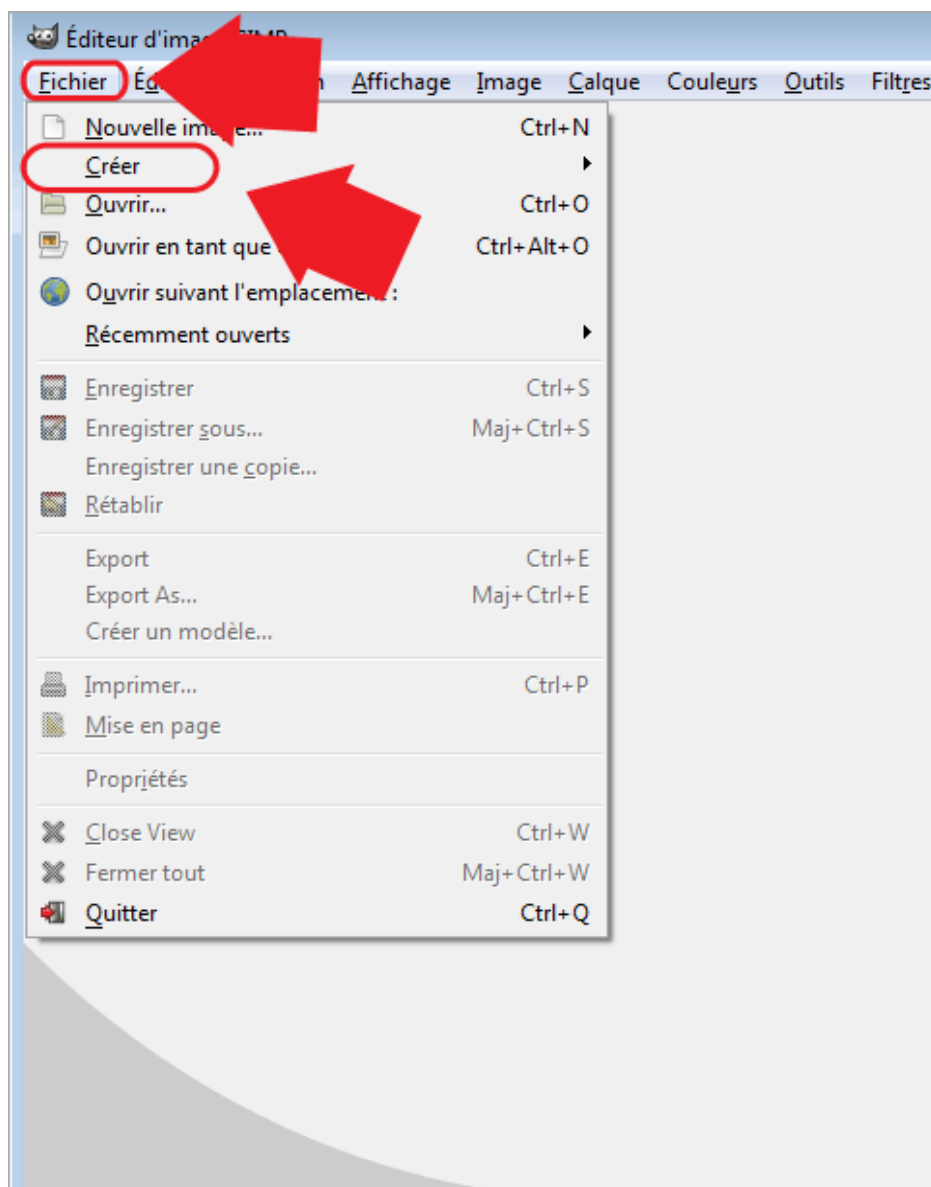


4-Choisissez compression sans perte et cliquez sur exporter  
**N'oubliez pas d'enregistrer votre fichier pour le conserver sur votre ordinateur**

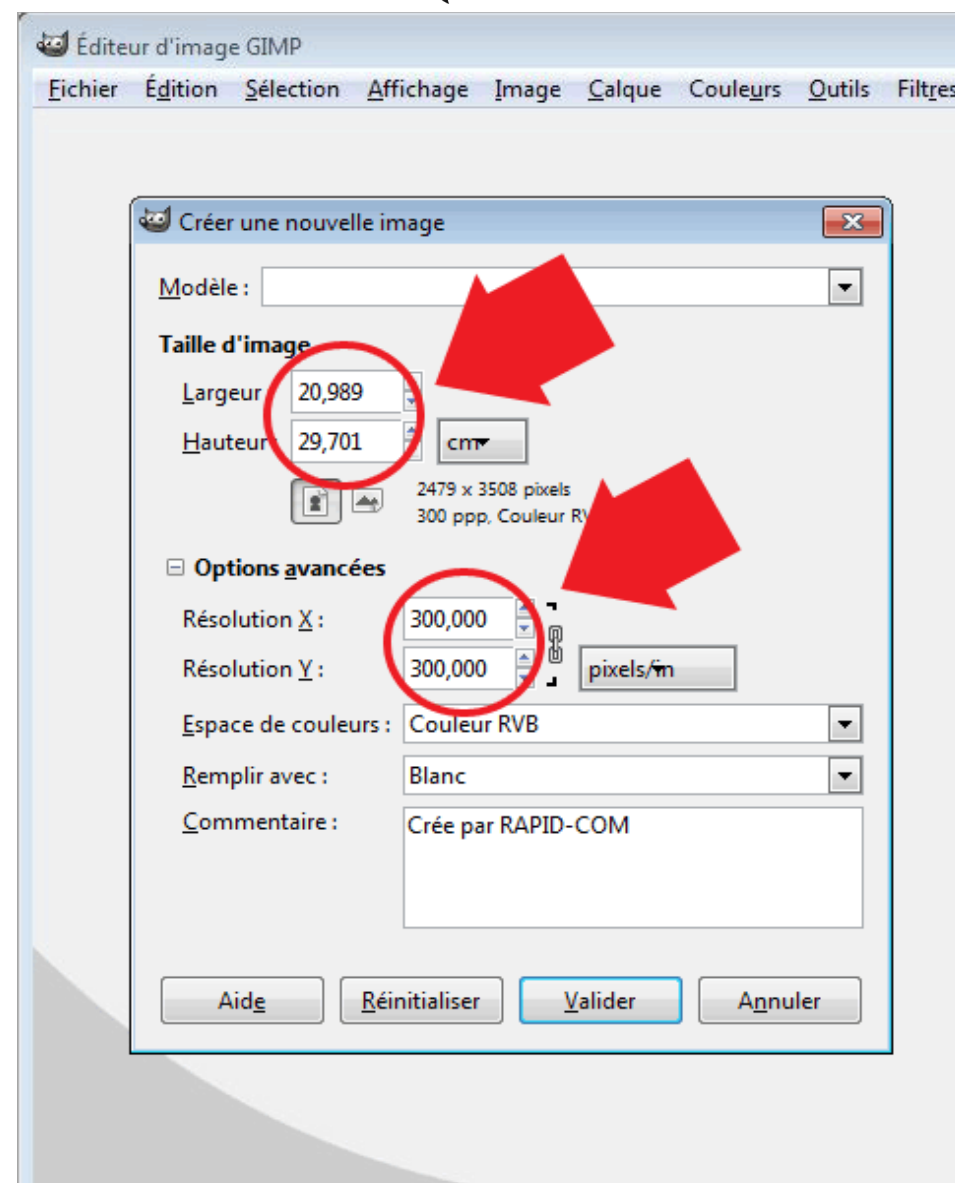


[Télécharger GIMP](#)

## Créer son fichier avec GIMP

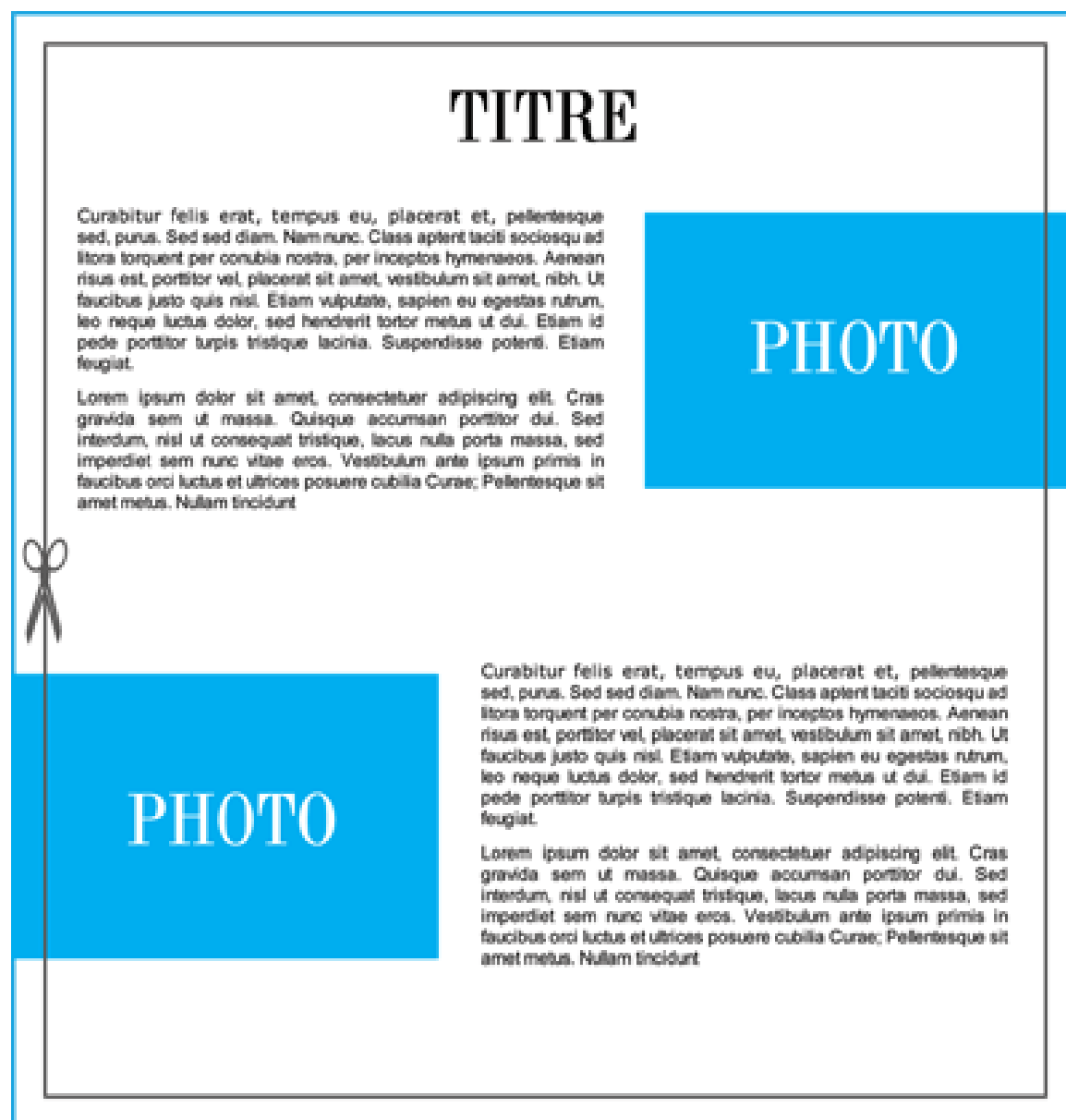


1- cliquez sur fichier > créer



2 – configure votre format (en cm) sans oublier les marges. Configurer la résolution : 300dpi

## Créer son fichier avec GIMP

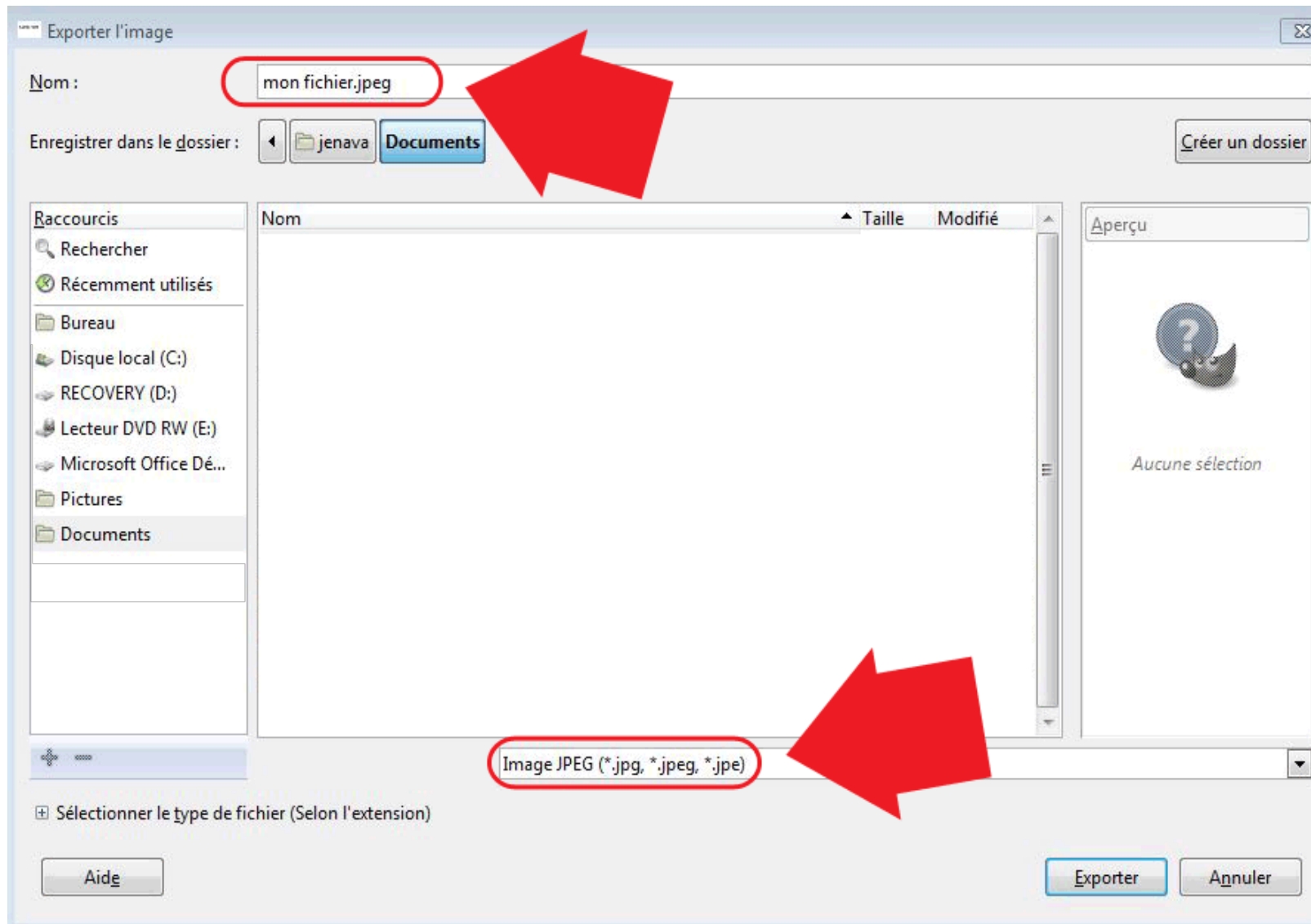


le filet bleu représente de format que vous aurez choisi avec les marges, en général 5 mm (spécifiez sur chaque fiche produit). Fonds colorés ou images doivent atteindre cette zone

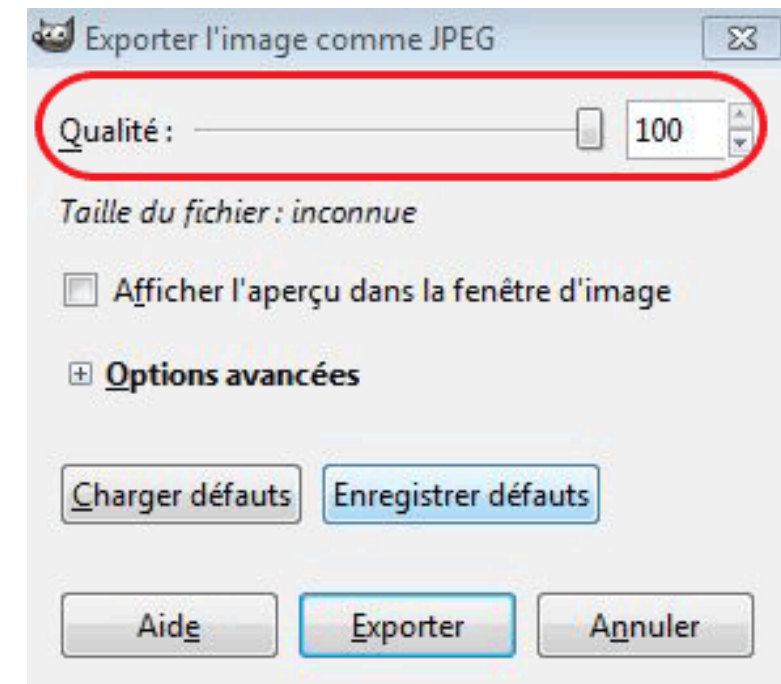
Le filet gris foncé le format final coupé.

Avec GIMP la marge sécurité texte (3 mm) n'apparaît pas. Pensez néanmoins cette marge et placer vos texte en retrait de 3 mm pour éviter un texte coupé.

## exporter votre fichier au format JPEG

[Sommaire](#)

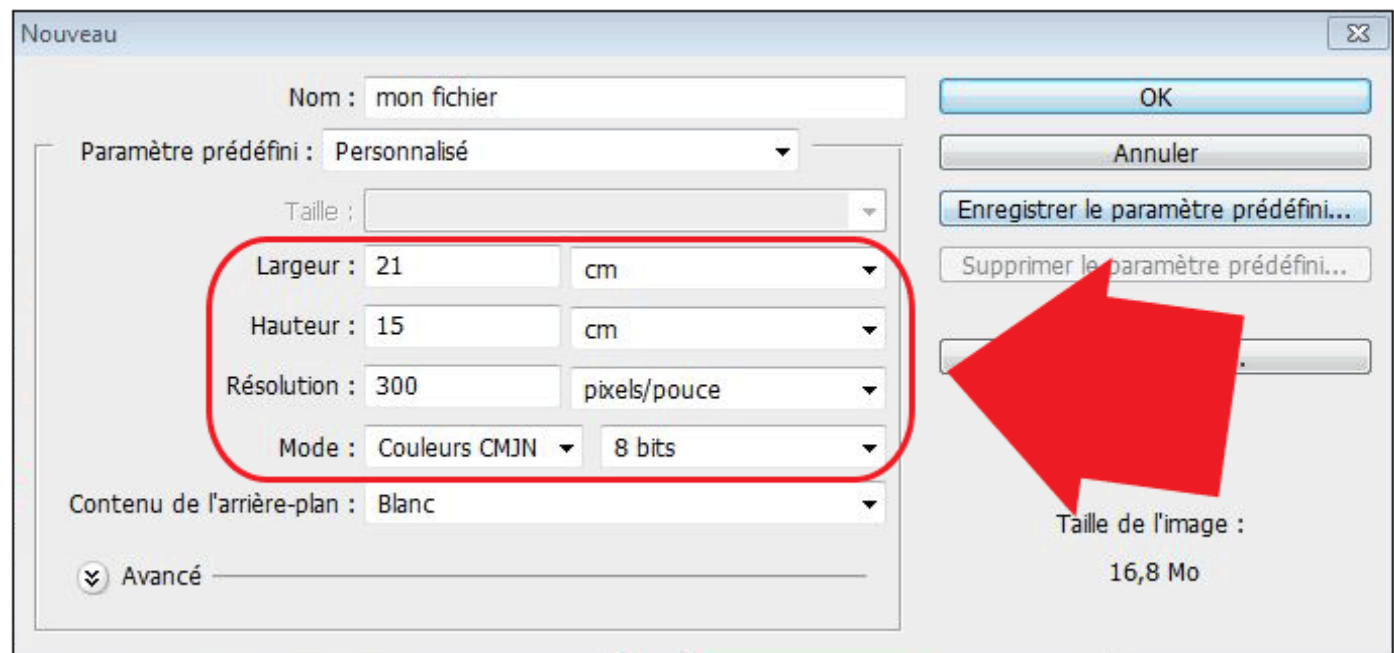
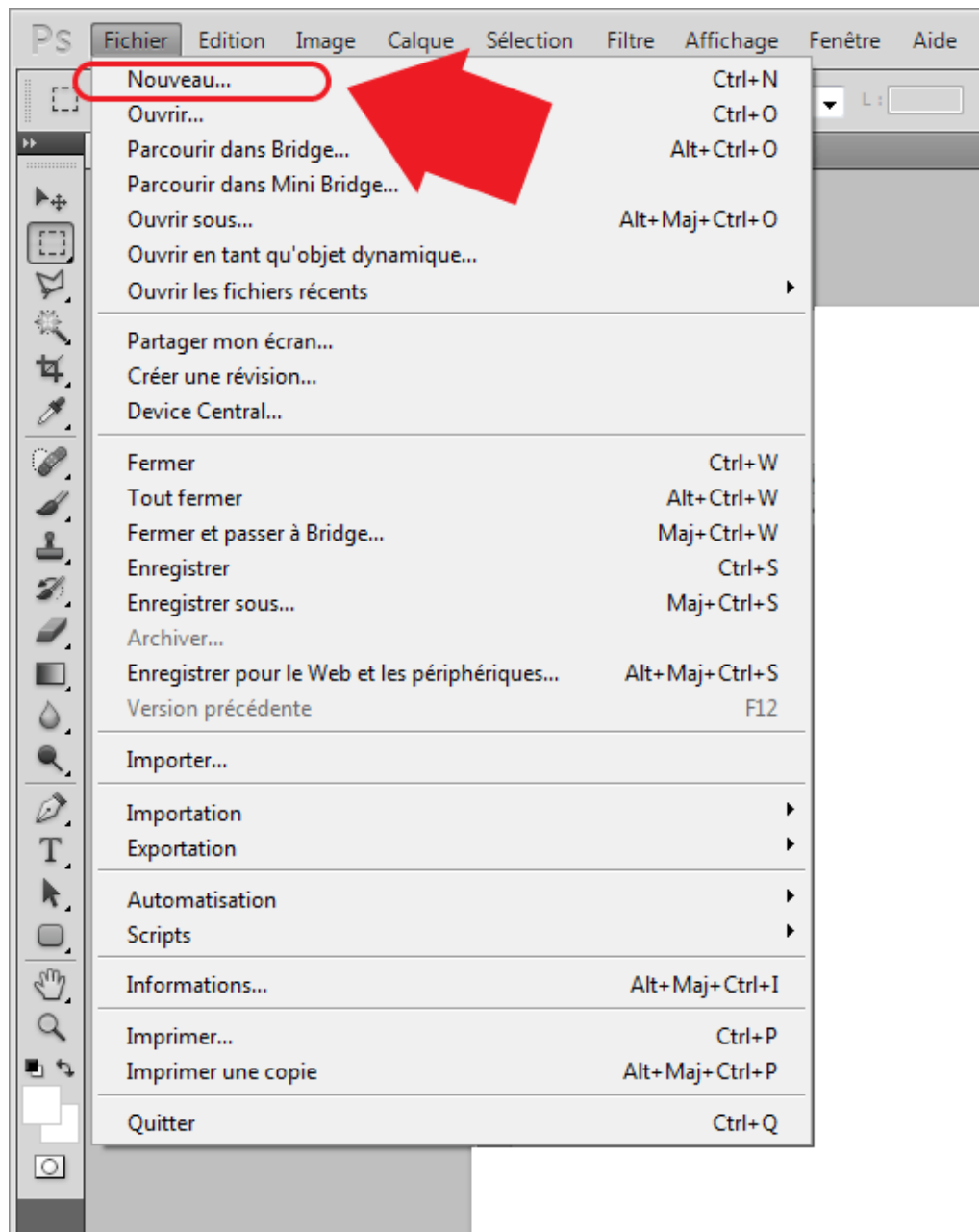
1-dans notre exemple, nous avons le format JPEG, le plus simple. Vous pouvez optez pour un autre (format : PDF, TIFF, PNG). Vérifiez l'extension JPEG de votre fichier et choisissez Image JPEG puis cliquer sur exporter.



2-Choisissez qualité 100 %, puis cliquez sur exporter.

**N'oubliez pas d'enregistrez votre document sur votre ordinateur pour le conserver. En effet, le fait de l'exporter ne le sauvegarde pas forcément**

## Créer son fichier avec PHOTOSHOP



**2** – configurer la taille de votre document. Choisissez la hauteur et la largeur (en cm) en incluant les marges ou bords perdus.

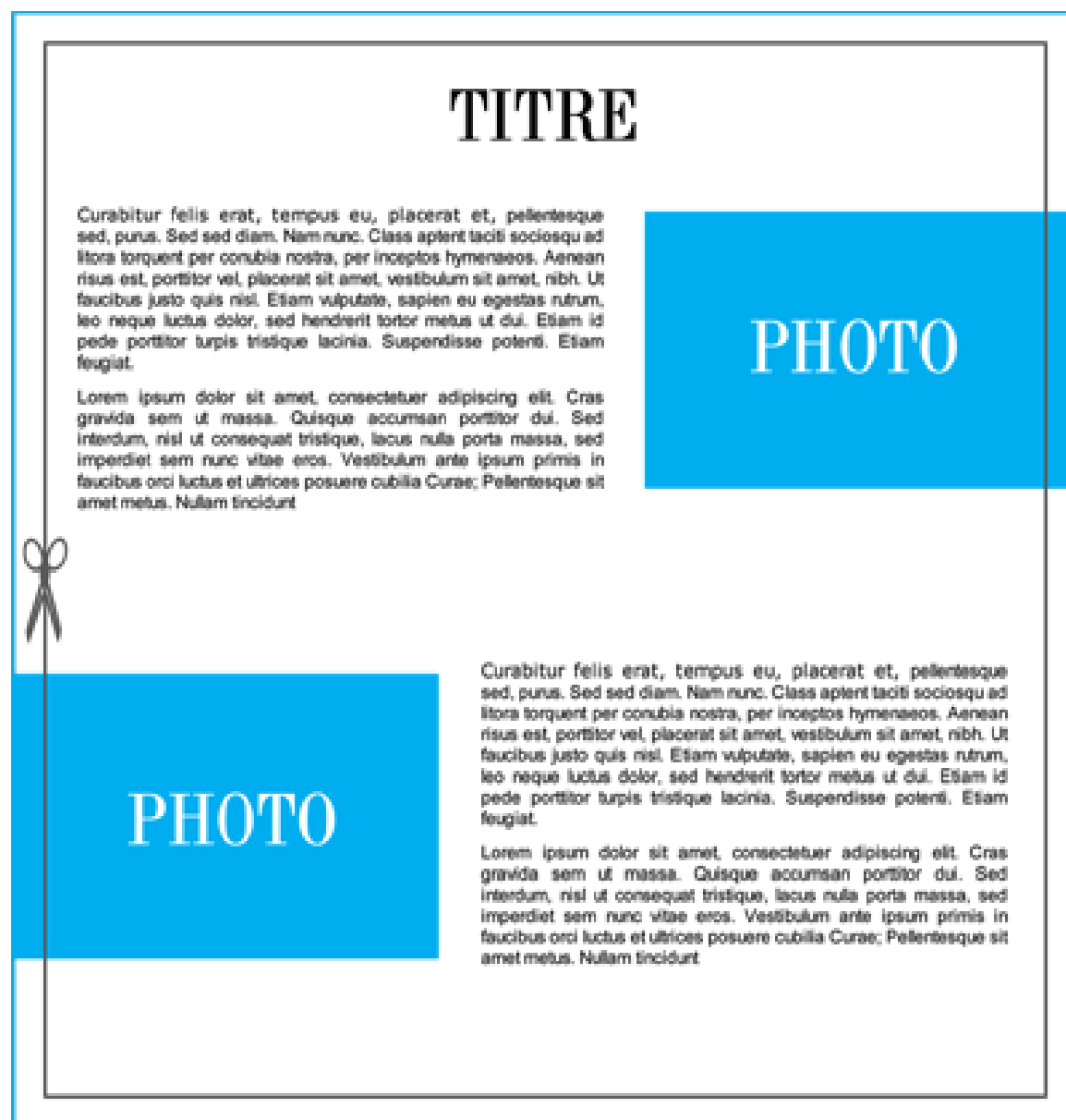
Indiquer la résolution de votre document : **300dpi**.

Vous pouvez également sélectionner le mode de couleur CMJN si la version de votre logiciel le permet sinon laisser sur RVB .

Cliquez sur OK.

**1**-Cliquez sur fichier > nouveau

## Créer son fichier avec PHOTOSHOP

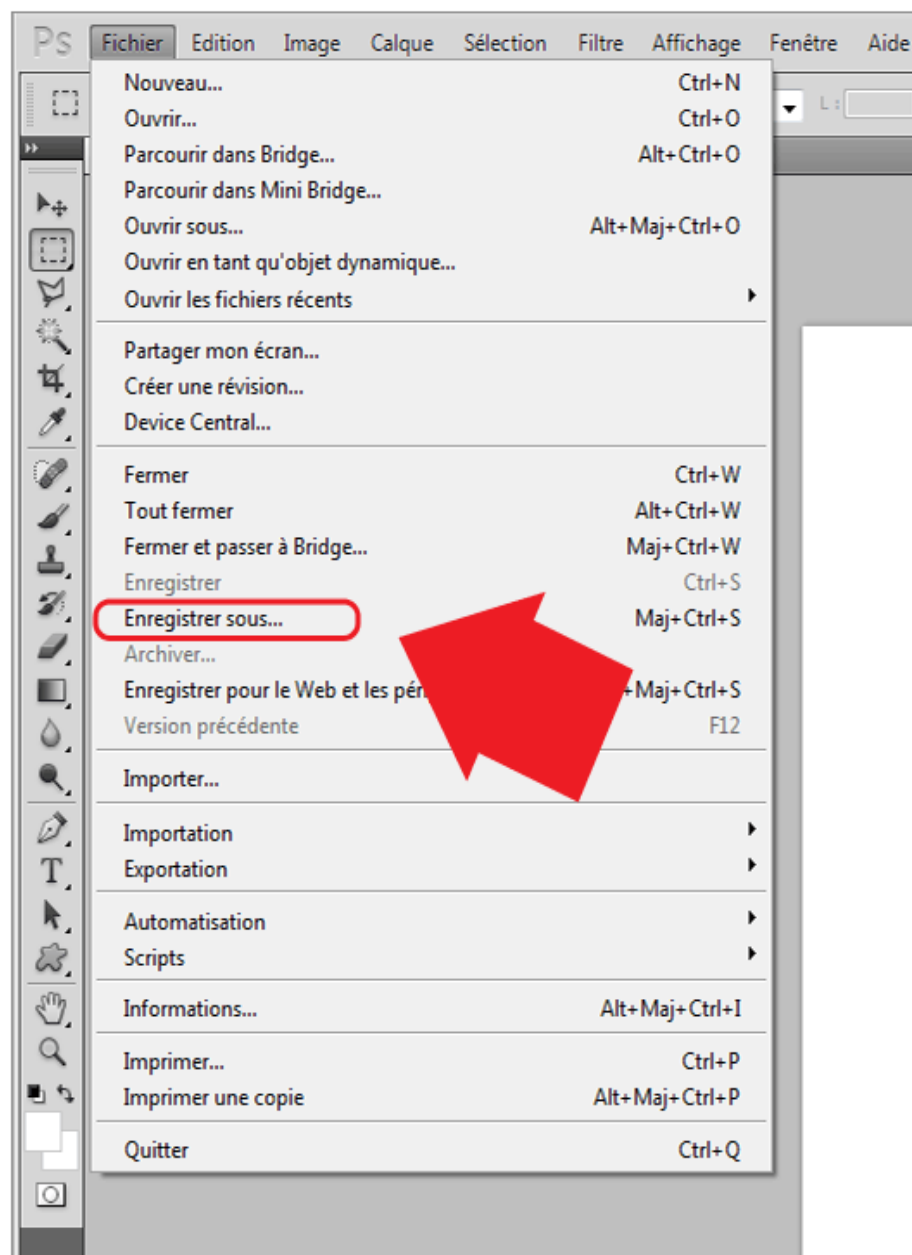


le filet bleu représente de format que vous aurez choisi avec les marges, en général 5 mm (spécifiez sur chaque fiche produit). Fonds colorés ou images doivent atteindre cette zone

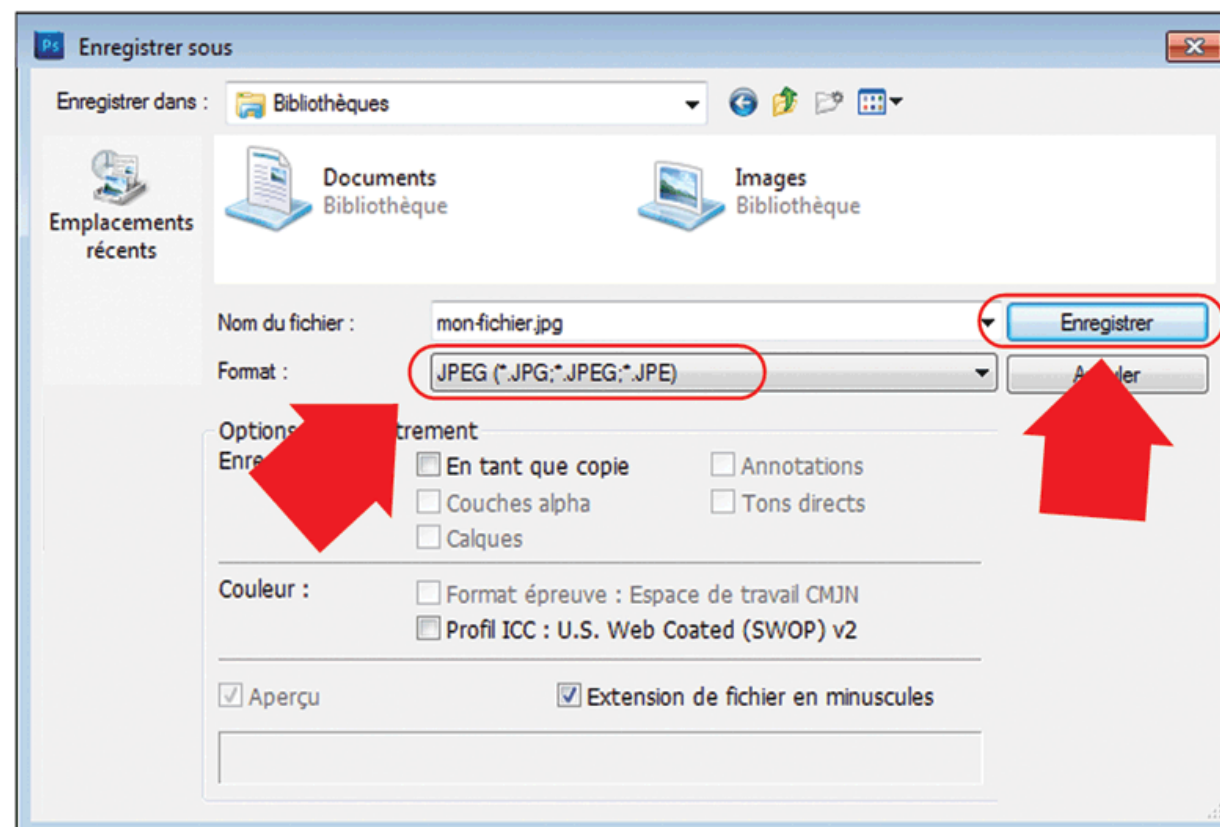
Le filet gris foncé le format final coupé.

Avec PHOTOSHOP la marge sécurité texte (3 mm) n'apparaît pas. Pensez néanmoins cette marge et placer vos texte en retrait de 3 mm pour éviter un texte coupé.

## Exporter son fichier avec PHOTOSHOP



1-cliquez sur fichier > enregistrer sous....



2-choisissez JPEG puis cliquez sur enregistrer

3- choisissez qualité maximum puis validez sur OK. Votre fichier est prêt.

