

INSTRUCTIONS DES GABARITS

Carte données variables

1

CRÉATION



CADRE BLEU : ZONE DE FONDS PERDUS

Tous les éléments devant partir de la coupe doivent s'inscrire dans cette zone.

CADRE ROUGE : FORMAT FINI

Ce cadre définit les dimensions de votre carte après coupe au massicot.

CADRE VERT : ZONE TRANQUILLE

Ce cadre définit les marges intérieures de sécurité ; tous les éléments qui ne doivent pas être coupés lors du passage au massicot doivent s'inscrire dans cette zone. Malgré la précision du massicot, la coupe peut être légèrement décalée, ces 3mm servent de marge de sécurité.

2

DÉMARCHE



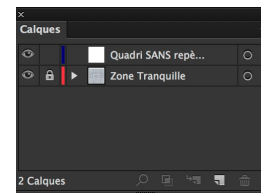
PHOTOSHOP

- Travaillez sur le calque Quadri
- Utilisez les repères visuels des cadres
- Une fois votre maquette finalisée : Masquez ou supprimez les calques de repères pour qu'ils n'apparaissent pas sur le fichier final (il ne doit y avoir que les traits de coupe, et votre visuel).



ILLUSTRATOR

Les cadres dans le fichier Illustrator indiquent les différentes zones à respecter lors de la création de vos fichiers destinés à l'impression. Ils sont verrouillés et non imprimables.



Ne pas les déverrouiller pour les utiliser (à l'enregistrement en EPS ou PDF, ils n'apparaîtront pas : si vous les réactivez, GRAPHIPLUS ne saurait être tenu pour responsable).

INSTRUCTIONS DES GABARITS

Carte données variables

3

CARTERIE



Carte verticale recto/verso



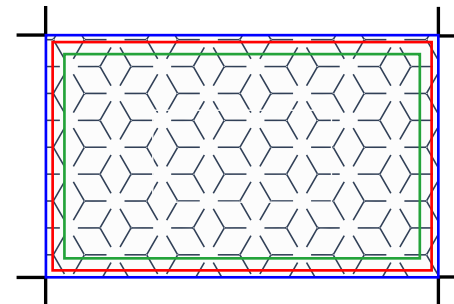
Carte recto verticale
Carte verso horizontale



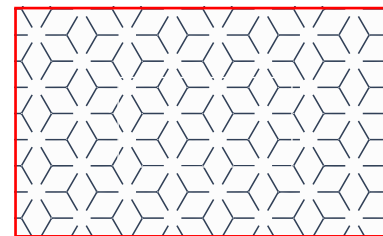
Carte horizontale recto/verso

4

EXPLICATION



Fichier dans gabarit



Fichier au format fini (après découpe)

INSTRUCTIONS DES GABARITS

Carte données variables

5

DONNÉES VARIABLES EN IMPRESSION RECTO

Il vous faut nous fournir **3 FICHIERS** pour la réalisation :

- 1 fichier excel pour les données variables
- 1 fichier quadri pour l'impression du visuel
- 1 fichier de contrôle pour symboliser l'emplacement des différents champs de données variables sur le visuel.

CONSEILS

- **En préparant vos maquettes, vous devez vérifier la donnée la plus longue et la donnée la plus courte pour chaque champs afin d'en connaître l'emprise et éviter tout chevauchement de texte.**
- **Tous les textes issus des données variables (fichier excel seront centrés comme le sont les noms de colonne sur le fichier de contrôle.**

1. Fichier données variables :

- Fournir un fichier excel comme celui fourni dans le dossier gabarit.
- Le nombre de colonnes doit correspondre au nombre de champs de personnalisation sur le fichier créatif.
- Le nombre de lignes doit correspondre au nombre d'exemplaires.
- La police utilisée pour la personnalisation est ARIAL BOLD (couleur de la police : noire)
- Les tailles et la casse (minuscule ou majuscule) de polices utilisées dans le fichier excel seront celles utilisées sur la personnalisation des cartes.
- S'il y a une colonne pour un champs code barres (uniquement disponible avec le support PVC), mettre le nom du type de code barre dans le titre de la colonne (ex : code barre type EAN 8).

- S'il y a une colonne pour un champs photos (uniquement disponible avec le support PVC), mettre le nom des fichiers photos dans la colonne «photo» prévue à cet effet (ex : Brig_Maurice.jpg).

Les images doivent être fournies en **.jpg**, elles doivent faire la **même taille**, et doivent être en **300 dpi**.

2. Fichier créatif :

- En pdf quadri
- Si vous souhaitez un code barre vous devez faire une réserve blanche de la dimension du code barre souhaité (celle adaptée aux lecteurs de codes barres utilisés) avec un blanc tournant de 1 mm.

3. Fichier de contrôle :

- 1 fichier de contrôle avec l'emplacement des différents champs : fichier avec la créa + le nom du titre des colonnes du fichiers afin de connaître l'emplacement précis de chaque champs (texte ou numéro) + un exemple du code barre au format souhaité + un encadré de la taille de la photo afin de connaître l'emplacement précis de la photo.

Code barre et photos uniquement disponibles sur cartes PVC.

INSTRUCTIONS DES GABARITS

Carte données variables

6

TYPOGRAPHIE

- La police utilisée pour la personnalisation de la donnée variable est l'arial, gras, couleur noire. (taille et casse de police libres)

Exemples : **ARIAL** / Arial / 12345

EXEMPLE FICHER VARIABLE

Nom	Prénom	Entreprise	Code barre 8	Numérotation
Brig	Maurice	BLUE MOON	1	2013081
Dayan	Aneïs	BLUE MOON	2	2013082
Elmira	Bastian	BLUE MOON	3	2013083
Rubin	Sophie	GRUZ	4	2013084
Semon	Louis	GRUZ	5	2013085

Le nombre de champs doit correspondre au nombre de réserves mis sur le fichier créatif (5 champs max)

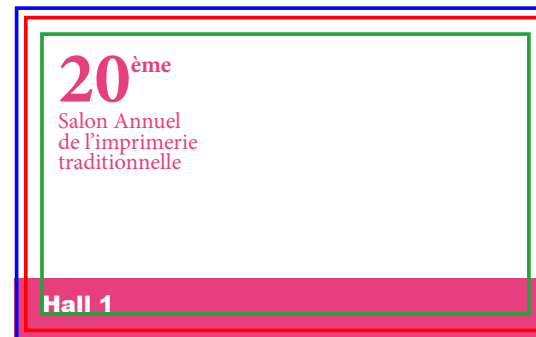
Le nombre de lignes doit correspondre au nombre d'exemplaires

Les textes des champs doivent être importés dans le même ordre que sur les cartes, et chaque champs doit contenir une seule données (nom, prénom, date, etc.). Si vous avez des données qui doivent être placées sur deux lignes, il vous faut utiliser deux champs.

Pour la carte PVC : s'il y a un champs code barres, mettre le type du code barres dans le titre de la colonne exemple : code barre EAN 8

Les tailles et la casse (minuscule ou majuscule) de polices utilisées dans le fichier excel seront celles utilisées sur la personnalisation des cartes.

EXEMPLE FICHER CRÉATIF



EXEMPLE FICHER DE CONTRÔLE

