

## 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'empise 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.

### Typographie :

- La police utilisée pour la personnalisation de la données variables est l'arial, gras, couleur noire.
- ( Taille et casse de police libres )

Exp : ARIAL

Exp : Arial

Exp : 12347

### 1. exemple Fichier données variables

Nom	Prénom	Entreprise	Statut	Code barre 8	Numerotation
Brig	Maurice	BLUE MOON	Exposant	1	2013081
Dayan	Anais	BLUE MOON	Exposant	2	2013082
Elmira	Bastian	BLUE MOON	Exposant	3	2013083
Rubin	Sophie	GRUZ	Visiteurs	4	2013084
Sermon	Louis	GRUZ	Visiteurs	5	2013085
Le nombre de champs doit correspondre au nombre de réserve mis sur le fichier créatif					
Le nombre de lignes doit correspondre au nombre d'exemplaires					
S'il y a un champs code barres mettre le type du code barres dans le titre de la colonne					
exp : code barre EAN 8					

- 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 :

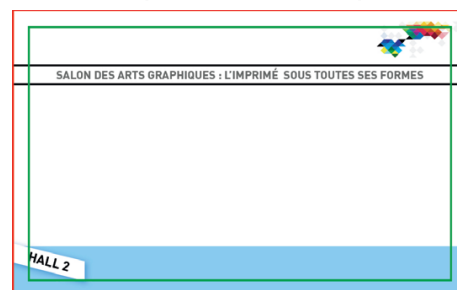
- En pdf quadri
- Si vous souhaitez un code barre vous devez faire une réserve blanche de la dimension du code barre souhaité (celle adaptée aux lecteurs de codes barres utilisés) avec un blanc tournant de 1 mm.

### 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.**

### 2. exemple Fichier créatif (quadri)



### 3. exemple Fichier contrôle



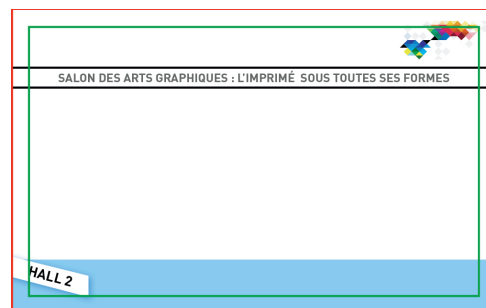
## Champs photo sur support PVC uniquement :

Vous avez maintenant la possibilité de mettre des photos en données variables. Pour cela indiquer le nom des fichiers photos dans une colonne prévue à cet effet : Exemple : Brig\_Maurice.jpg  
Les images doivent être fournies en **.jpg**, elles doivent faire la **même taille**, et doivent toutes être en **300 dpi**.

### 1. exemple Fichier données variables

Nom	Prénom	Entreprise	Code barre 8	Photos
Brig	Maurice	BLUE MOON	1	Brig_Maurice.jpg
Dayan	Anais	BLUE MOON	2	Dayan_Anais.jpg
Elmira	Bastian	BLUE MOON	3	Elmira_Bastian.jpg
Rubin	Sophie	GRUZ	4	Rubin_Sophie.jpg
Sermon	Louis	GRUZ	5	Sermon_Louis.jpg
Le nombre de champs doit correspondre au nombre de réserve 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.				
Pour la carte PVC : s'il y a un champs photos, indiquer le nom du fichier photo dans la colonne prévue à cet effet. exemple : Brig_Maurice.jpg Les images doivent être en .jpg, elles doivent faire la même taille, et doivent toutes être en 300dpi.				

### 2. exemple Fichier créatif (quadri)



### 3. exemple Fichier contrôle



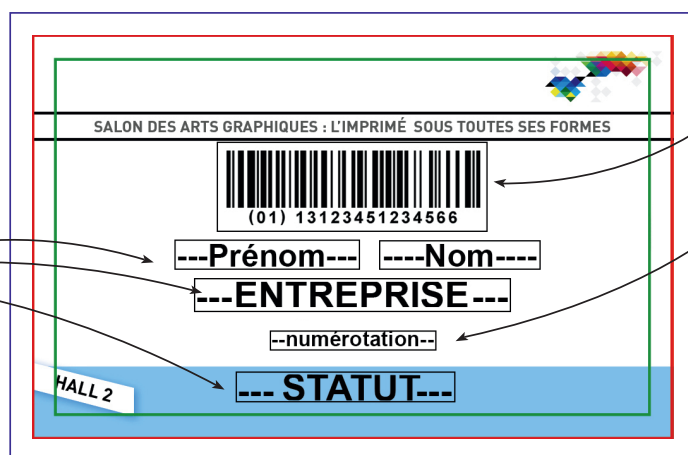
## Tutoriel : impression des cartes PVC données variables

### RAPPEL

La police utilisée pour la personnalisation de la données variables est l'Arial, gras, couleur noire.

Exp : ARIAL

Champs texte :  
centré comme le nom  
du champs sur le fichier  
de contrôle.  
(les pointillés simulent  
la données la plus  
longue du champs)



Code barre :  
centré dans la réserve +  
1 mm de bords tournant.

Champs numérotation :  
centré comme le nom du  
champs sur le fichier de  
contrôle.  
(les pointillés simulent la  
données la plus longue  
du champs)