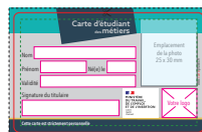


CODE COULEURS :

- **Ligne verte interne 79 x 48 mm**  
Zone de sécurité ou **ZONE TRANQUILLE** : retrait minimum de **3 mm**  
Si vos images ou textes dépassent la ligne verte, il peuvent être coupés.
- ✂ **Ligne de coupe rouge 85 x 54 mm**  
Si votre image de fond dépasse la ligne rouge, elle devra également s'étendre jusqu'à la **ligne noire** extérieure en pointillé, **sans la dépasser**.
- **Ligne noire externe 89 x 58 mm**  
Pour le placement et le débord indispensable de l'image de fond :  
**+ 2 mm sans la dépasser.**

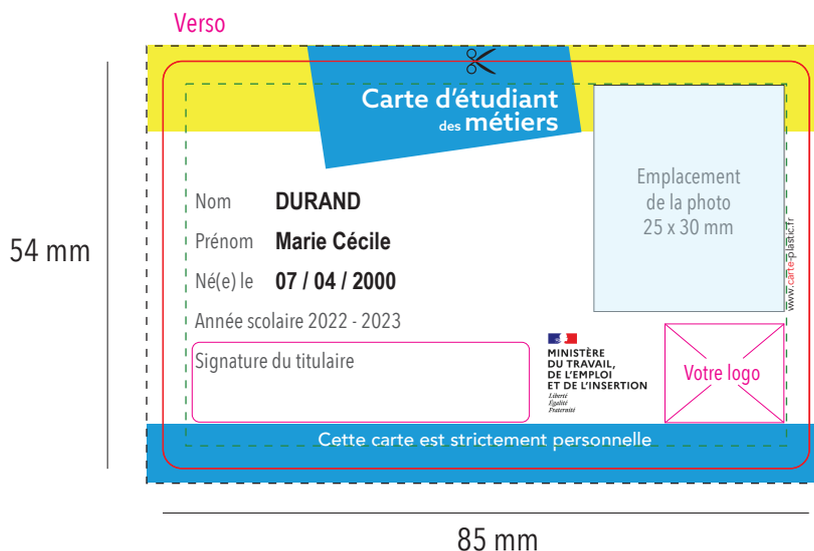
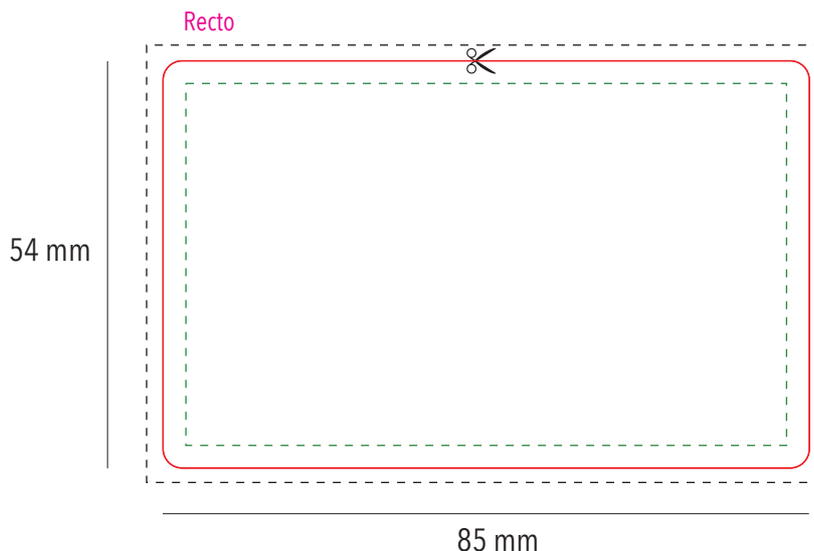


**Carte laminée ETUDIANT**  
Modèle **DONNÉES VARIABLES**

Format final net : 85 x 54 mm  
4 angles arrondis : rayons 3 mm

Modèle **PAVÉ ÉCRITURE**

Format final net : 85 x 54 mm  
4 angles arrondis : rayons 3 mm



Pour créer votre **Carte ÉTUDIANT modèle DONNÉES VARIABLES**, utilisez ce fichier au format .pdf en tant que **gabarit** en l'important sur votre logiciel **Adobe Illustrator**. Respectez scrupuleusement les trois dimensions demandées, **ligne verte**, **ligne rouge** et ligne noire.

Utilisez les **QUATRE calques différents de ce fichier** - vous pouvez modifier les textes, les polices, les couleurs, les positions et les dimensions des éléments :

- le calque du **Recto** et du **Verso** pour l'impression **quadrichromie** Haute Définition 300 DPI en **Cyan Magenta Jaune et Noir** - pour les textes et les illustrations.
- le calque au **Verso** pour le **pavé d'écriture** blanc ou transparent de la **signature** (laissez le **cadre magenta** qui ne sera pas imprimé).
- le calque au **Verso** pour les **DONNÉES VARIABLES** en noir (**simulez les données** pour vérifier la longueur maximum des champs du **fichier Excel que vous devrez fournir**).
- le calque au **Verso en bleu clair** pour l'**adhésif double-face** au format 25 x 30 mm, positionné à l'emplacement de la **photo** pour coller celle-ci.

**Très important :**

Une fois votre création fini, **vectorisez toutes les Polices des caractères** pour éviter les conflits d'affichage lors de la lecture de vos fichiers.