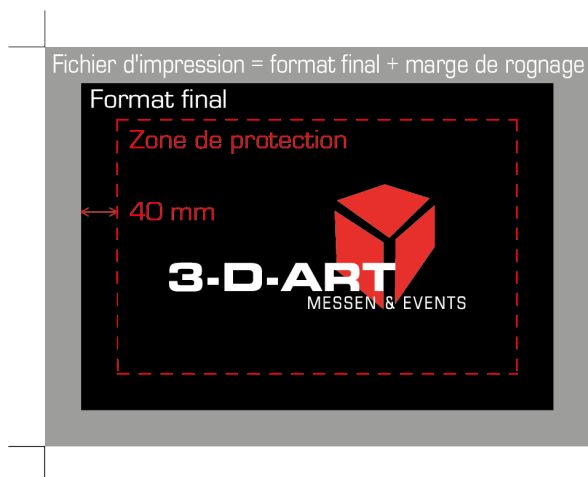


Livraison des données

pour un déroulement parfait de la production

ajout d'images



Rapport hauteur/largeur et taille
Moins de 5 mètres = à l'échelle 1:1
Plus de 5 mètres = à l'échelle 1:10

Marge de rognage

Pour que nous puissions vous livrer un résultat optimal, nous avons besoin de marges de découpe imprimées sur chaque page.

Réalisez-les comme suit:

- Impression sur bâche 20 mm
- Impression sur textile 20 mm
- Impression sur film 20 mm
- Impression sur panneaux 5 mm

Marques de coupe

Les repères de coupe doivent être placés à l'extérieur de la surépaisseur.

formats de fichiers | fichiers PDF

impression

PDF X-4 (.pdf)

pour PDF, insérer toutes les données

Nous préférons les fichiers PDF prêts à l'impression qui ont été créés selon le standard PDFX-ready X4. Le respect de cette norme permet par exemple d'éviter les conflits de profils ou de paramètres de surimpression. Les fichiers PDF nous engageant, la responsabilité incombe au client. Tout doit être intégré et vectorisé.

couleurs

Nous vous recommandons d'utiliser les profils de couleurs IsoCoated V2 ou sRGB lors de la création de documents.

Noir

Les surfaces vectorielles et les polices noires doivent si possible être composées comme suit : 50C 40M 40Y 100K

Pantone

Les couleurs Pantone ne sont prises en compte que si elles sont concrètement demandées.

Polices de caractères

Joignez toutes les polices utilisées ou convertissez-les en chemins d'accès.

Espaces colorimétriques

Veuillez créer vos données d'impression dans l'espace chromatique CMYK. Nous convertissons automatiquement les données dans l'espace colorimétrique RVB et les couleurs spéciales telles que Pantone, RAL ou HKS, ce qui peut toutefois entraîner des modifications de couleurs non souhaitées.

résolution

minimale

80 dpi au format final

optimale

100 dpi au format final

transmission des données

e-mail
envoi per

jusqu'à maximum 20 MB
wetransfer.com | swisstransfer.ch