

# Informations sur l'échange de données informatiques

---



L'imprimerie préconise l'utilisation d'applications liées au système Macintosh®

---

## L'imprimerie travail avec un flux informatique (Workflow) basé sur le PDF



Fichier PDF

C'est le format idéal, à condition qu'il soit généré correctement (Extension **.pdf**)

---

## Les fichiers natifs suivants peuvent être exploités sans problème:



Adobe InDesign®

Logiciel de mise en pages pour arts graphiques (Extension **.indd**)



Adobe Illustrator®

Logiciel de création vectorielle (Extension **.ai** ou **.eps**)



Adobe Photoshop®

Logiciel de retouches d'images (Extension **.psd** ou **.tiff** ou **.eps**)



Quark XPress®

Logiciel de mise en pages pour arts graphiques (Extension **.qxd**)

---

## Les fichiers natifs suivants, bien que tolérés, nécessitent une intervention facturable par l'imprimerie:



Microsoft Word®

Logiciel de mise en pages pour administrations (Extension **.doc** ou **.docx**)



Microsoft Excel®

Logiciel de calculations / statistiques (Extension **.xls** ou **.xlsx**)



Microsoft Power Point®

Logiciel de présentation / développement (Extension **.ppt** ou **.pptx**)



# Informations sur l'échange de données informatiques



**Caractéristiques techniques à respecter lors de la création de fichiers PDF**

**Mise en pages:** Les documents PDF doivent être fournis en haute résolution, autrement dit, ils doivent être créés avec les settings suivants:

PDF/X-3

Adobe PDF (impression)

Qualité supérieure

**Fonds perdus:** Les documents PDF doivent être fournis avec du débord (appelé également «Fonds perdus») **Le fond perdu doit être d'au minimum 5 mm.**



**Images:** La résolution des images à la **taille d'impression réelle** doit être de **300 pixels / pouce**.

Résolution : 300

Pixels/pouce

Le mode colorimétrique des images doit être en **CMJN** (Cyan – Magenta – Jaune – Noir)

Couleurs CMJN

Couleurs RVB

Les documents et images en **RVB** sont à éviter à tout prix!