



KONICA MINOLTA

# PRINTSHOP MAIL

## 📌 Catégorie



Impression de données variables

## 📌 Principales fonctions

- impression personnalisée
- impression promotionnelle
- Intégration dans les flux d'impression
- Intégration avec les applications de mise en page



\* La passion de l'innovation

Giving Shape to Ideas\*



PRINTSHOP MAIL  
SUITE



# PERSONNALISATION ET VERSIONING UN SOUFFLE NOUVEAU

**L'utilisation de la personnalisation pour des applications telles que les cartes de visite, les invitations, la billetterie, le publipostage, les calendriers, ou encore les documents versionnés ou la communication individualisée aide les entreprises à augmenter les taux de réponse et à conquérir de nouveaux clients. Pour les imprimeurs ou les prestataires de service désireux de produire de tels documents, PrintShop Mail devient un incontournable.**

PrintShop Mail est un outil de composition puissant qui rend la production des documents à données variables un jeu d'enfant. Cette application VDP est modulaire, elle permet la création de façon intuitive et dispose, en option, d'une version web multi-utilisateurs pour gérer des communications en continue ou plus répétitives.

Les imprimeurs, les prestataires de service ou les infographistes apprécieront les outils et l'assistant de PrintShop Mail pour créer des expressions et des règles qui accélèrent la création et la production des documents à données variables. De plus, l'intégration de PrintShop Mail dans les flux d'impression existants, l'accès à une bibliothèque de codes-barres et leur génération simplifiée, offrent un retour sur investissement rapide.



# PRINCIPALES FONCTIONS

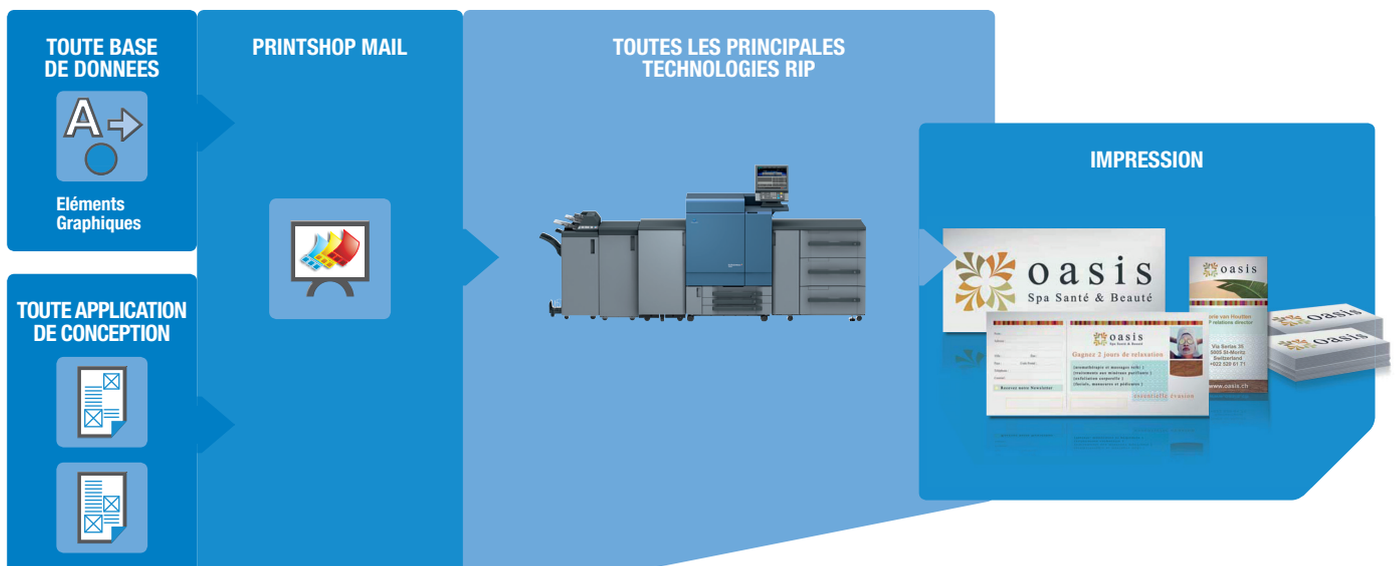
## Marketing promotionnel

- **Impression personnalisée de façon simple et claire :** PrintShop Mail ne nécessite aucune connaissance experte de la conception graphique. Une interface autorisant à glisser-déposer les ressources, une connexion à des bases de données permettent la création aisée des documents, ainsi que la prévisualisation instantanée et la vérification en ligne sont autant d'atouts qui accélèrent la production.
- **Impression de codes-barres :** PrintShop Mail dispose d'une importante bibliothèque de codes-barres, y compris des codes QR, Datamatrix, les caractères Unicode et à deux octets sont également pris en charge.
- **Conceptions individualisées :** l'intégration d'éléments personnalisés est simplifiée. PrintShop Mail élimine la nécessité d'utiliser des plug-ins d'outils de conception graphique. Les utilisateurs peuvent simplement utiliser des gabarits, les fusionner, glisser-déposer les éléments ou les images nécessaires.

## Intégration dans les flux d'impression

- **Conception :** PrintShop Mail est un outil de composition autonome et Permet l'utilisation de n'importe quelle application de conception et de tout type de base de données dont le format est tel que PDF, Word, EPS, JPG, PNG, BMP, TIFF, WMF, GIF.
- **Support des paramètres spécifiques des systèmes d'impression :** il s'agit notamment de l'imposition, de l'appel de bac dynamique, de la finition de sous-ensemble,...
- **Processus d'impression rapide :** réduit considérablement le trafic réseau, les éléments variables de la tâche d'impression sont transmis en continu à l'imprimante suite à l'envoi unique de la partie statique.

# FLUX DOCUMENTAIRE



# PRE-REQUIS TECHNIQUES

## CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

<b>Système d'exploitation</b>	Windows 2000 (32) Windows XP (32/64) Windows Vista (32/64) Windows 7 (32/64) Windows 2003 Server (32/64) Windows 2008 Server (32/64)
<b>Mémoire</b>	2 Go
<b>Disque dur</b>	80 Go
<b>Processeur</b>	Pentium 4,3 GHz
<b>Formats bases de données supportées (Windows)</b>	Dbase (.dbf), MS Access (.mdb), MS FoxPro (.dbf), ASCII de type : (.txt, .csv), Paradox (.d), ODBC (SQL, etc.), MS Excel (.xls)
<b>Formats en entrée</b>	PDF, Word, EPS, JPG, PNG, BMP, TIFF, WMF, GIF
<b>Formats en sortie</b>	PostScript optimisé, PPML, PPML/VDX, PDF, VIPP, PDF/VT, VPS
<b>Langages supportés pour l'interface</b>	Anglais, Français, Italien, Allemand, Espagnol, Hollandais, Japonais, Coréen, Chinois, Portugais, Russe, Turque
<b>Systèmes d'impression supportés</b>	Tous les systèmes compatibles avec les formats suivants : PostScript optimisé, PPML, PPML/VDX, PDF, VIPP, PDF/VT, VPS
<b>Recommandation importante</b>	Pour les serveurs de production, il est conseillé d'investir dans des équipements possédant des disques durs de type RAID, disposant du système UPS (alimentation sans interruption), de suffisamment de mémoire RAM ainsi que d'un processeur dual-core Intel ou AMD.

La prise en charge et la disponibilité des caractéristiques et fonctionnalités mentionnées ci-dessus varient selon les systèmes d'exploitation, les applications, les protocoles réseau, ainsi que les configurations réseau et système.

Konica Minolta ne peut garantir que les prix ou caractéristiques mentionnés dans le présent document sont exempts d'erreurs.

Les caractéristiques et spécifications sont susceptibles d'être modifiées sans préavis. Toutes les autres marques ou noms de produit peuvent être des marques commerciales ou enregistrées de leur propriétaire respectif et sont reconnus dans le présent document en tant que tels.

