

PreS

Objectif Lune Software

COMPOSITION ET PRODUCTION ÉVOLUTIVES

DE TOUT TYPE
DE COMMUNICATION PERSONNALISÉE

PreS EST UN LANGAGE DE COMPOSITION DE DOCUMENTS EXTRÊMEMENT PUISSANT ET FLEXIBLE.

C'est un outil logiciel de conception et de publication de tous types de documents personnalisés, qu'il s'agisse d'applications transactionnelles ou de marketing direct.

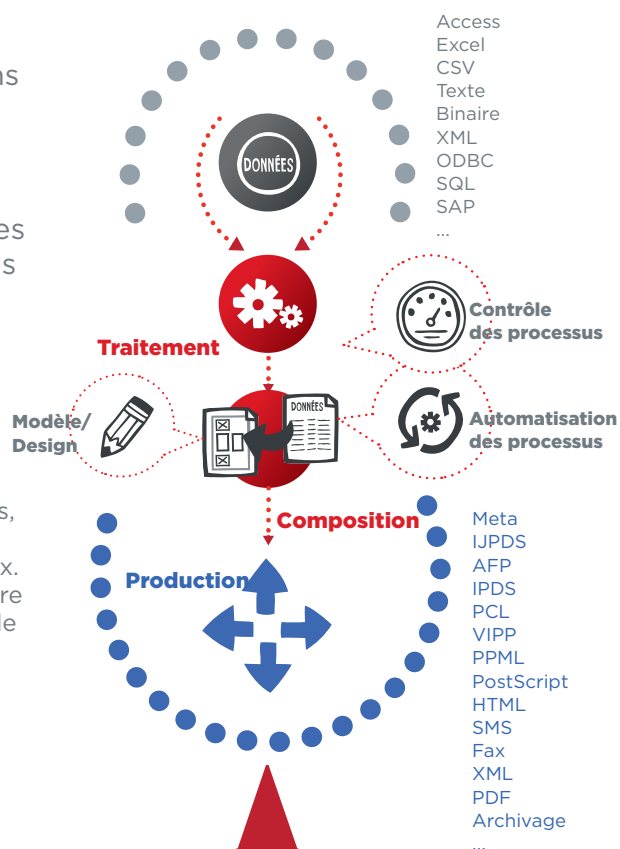
Ce qui rend cet environnement unique entre les principales offres VDP (Variable Data Publishing), c'est son langage qui a été conçu pour décrire l'impression de production et les tâches d'automatisation des processus qui sont essentielles au succès d'une production de documents variables.

Les documents issus de PreS peuvent inclure du texte, des images, des graphiques, des codes à barres variables et fusionner des données.

L'utilisation de logique conditionnelle permet de créer des documents entièrement dynamiques où la totalité de la mise en page et son contenu sont pilotés par les données pour obtenir des documents composés individuellement pour chaque destinataire.

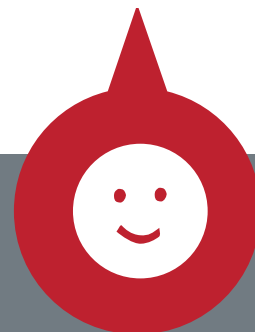
PreS peut ensuite composer le document pour une impression de production et/ou pour une distribution sous format électronique. Les documents peuvent être publiés sous forme de pages imprimées et/ou e-mails, pages web, documents PDF, messages SMS, fichiers XML et fax. De plus, la couleur quadri peut être utilisée pour maximiser les taux de réponses.

PreS PEUT AUSSI VOUS AIDER À INTÉGRER LES SYSTÈMES ET PROCESSUS EXISTANTS AU SEIN DE VOTRE ENTREPRISE.



PRES PEUT CRÉER TOUS TYPES DE DOCUMENTS :

- factures et relevés dynamiques
- documents transactionnels et transpromotionnels
- rapports d'entreprise
- mailings
- polices d'assurance personnalisées
- lettres de marketing direct one-to-one
- etc.



PReS

FONCTIONNALITÉS

✓ **Couleur quadri, couleur d'accompagnement et impression à encre magnétique (MICR)**

✓ **Grande variété de sources d'importation de données** - Fichiers binaires, fichiers .txt et .csv, fichiers Excel, bases de données Access, SQL et conformes ODBC, XML (avec tri du flux de données en entrée)

✓ **Élimine les tâches de préparation des données** - PReS gère cela automatiquement grâce à ses capacités intégrées de préparation, tri et nettoyage des données

✓ **Génère tous les principaux formats de sortie des imprimantes de production** - PostScript (non optimisé et optimisé), PDF, PDF-A, PCL, PPML, VIPP, AFP/IPDS, IJPDS, XML, Metacode

✓ **Gestion sophistiquée du contenu variable** - Très forte personnalisation basée sur la logique conditionnelle qui peut inclure un nombre illimité d'éléments variables tels que des champs de données, des blocs de texte et des images

✓ **Sorties électroniques** - PDF, e-mail, internet, Fax, XML, SMS, archivage

PReS est un outil logiciel de création, de conception, de composition et de publication de documents personnalisés. Il offre un environnement de développement intégré spécialement conçu pour la conception de solutions de systèmes documentaires. Il est idéal pour l'impression de tous types de documents variables.

PReS supporte tous les PDLs d'impression de production modernes : PCL, PostScript, VPS, PPML, AFP/IPDS, Xerox Metacode et Kodak Versamark IJPDS. Il supporte également les imprimantes mode ligne et mode page.

Des modules supplémentaires permettent à PReS d'utiliser des images PDF, EPS et PostScript en tant que formats graphiques PReS, de façon similaire aux formats natifs, par exemple BMP, TIF et JPG ou de produire des images variables pilotées par les données (GO/PReS - Graphic Output PReS).

Cet environnement inclut des outils de conception WYSIWYG tels que PReS Designer permettant une meilleure productivité pour la création de la plupart des documents.

Choisissez les modules complémentaires adaptés à vos besoins :

➤ **PReS Designer** est une interface WYSIWYG interactive de conception de documents pour PReS.

➤ **M-PReS Scheduler** est une application d'ordonnancement comportant de nombreuses fonctionnalités.

➤ **M-PReS Production** est un nouveau moteur de composition multiplateforme de PrintSoft, conçu pour fonctionner avec PReS. Son implémentation sur plate-forme croisée permet aux jobs de tourner sur des serveurs Windows et Unix.

M-PReS Viewer permet de visualiser à l'écran les fichiers spools.

➤ **Barcode Toolkit** permet de générer dynamiquement un large choix de codes à barres 1D et 2D.

➤ La **DLL em@il** permet de générer des e-mails personnalisés directement de PReS.

➤ La **DLL XML Output** permet de créer, parcourir et modifier un script XML d'une manière simple et rapide.

AVANTAGES

✓ SHORTER IMPLEMENTATION CYCLES
speed design for complex VDP applications

✓ GCYCLES DE MISE EN ŒUVRE PLUS COURTS
Conception rapide des applications VDP, même complexes

✓ TRÈS HAUTS NIVEAUX D'AUTOMATISATION DES PROCESSUS ET DE L'IMPRESSON
Peut être utilisé dans une architecture ADF

✓ RÉACTIVITÉ ACCRUE FACE AUX BESOINS DES CLIENTS
Optimisation de la vitesse opérationnelle et de l'efficacité

✓ RÉDUCTION DU TCO (**coût total de possession**)

✓ PUISSANTES FONCTIONNALITÉS DE GESTION DE L'ESPACE DISPONIBLE (TRANSPROMO)

✓ S'INTÈGRE FACILEMENT AUX DIFFÉRENTS SYSTÈMES

✓ SOLUTION ÉVOLUTIVE

✓ PORTÉE INTERNATIONALE
Gère tous les langages et systèmes d'écriture, document par document, page par page voire même dans la même page

✓ SUPPORT DE TOUTES LES PRINCIPALES IMPRIMANTES DE PRODUCTION
et basculement rapide d'un type d'imprimante à un autre (ou épreuve sur une imprimante de bureau ou sortie électronique)

✓ DES FICHIERS D'AUDIT, D'ERREURS, DE STATISTIQUES ET DES FICHIERS DE BALISES PEUVENT ÊTRE PRODUITS
et intégrés à des systèmes de gestion d'impression et de contrôle d'intégrité



PrintSoft

Objectif Lune Solution Services

www.printsoft.com

OBJECTIF LUNE

Toutes les marques citées dans ce document sont la propriété de leurs détenteurs respectifs.

© 2014 Objectif Lune Incorporated. Tous droits réservés