

StarPage est le moteur de production de la solution StarJet. Il traite le flux de données venant de l'applicatif et produit les documents correspondants au média approprié pour leur diffusion (PDF, PCL, XML, Ascii, fax, e-mail...).

The section header "Intégration" is written in white, all-caps, sans-serif font on a dark red, horizontal banner. Above the banner is a small white square, and to its right is another small white square. The banner is part of a larger graphic element that tapers from left to right.

Intégration

StarPage s'intègre, sans modification des programmes et des données existants, pour traiter les flots de données issus de l'environnement de production (SAP, MFG/PRO, JDE, ORACLE...) ou issus de StarDispatch, le module d'éclatement ou de regroupement de flux de données de la solution.

The section header "Génération de documents" is written in white, all-caps, sans-serif font on a dark red, horizontal banner. Above the banner is a small white square, and to its right is another small white square. The banner is part of a larger graphic element that tapers from left to right.

Génération de documents

StarPage génère des documents dynamiques (bons de commande, factures, bulletins de salaire, liasses fiscales, lettres chèques, étiquettes, codes à barres...) selon les spécifications définies dans StarJet Design.

The section header "Souplesse d'utilisation" is written in white, all-caps, sans-serif font on a dark red, horizontal banner. Above the banner is a small white square, and to its right is another small white square. The banner is part of a larger graphic element that tapers from left to right.

Souplesse d'utilisation

StarPage limite le nombre de programmes d'édition et évite les accès multiples et redondants aux bases de données. Quel que soit le type de traitement opéré, StarPage n'utilise pas de ressources ou de programmes externes.

The section header "Performance" is written in white, all-caps, sans-serif font on a dark red, horizontal banner. Above the banner is a small white square, and to its right is another small white square. The banner is part of a larger graphic element that tapers from left to right.

Performance

Il exploite pleinement les vitesses nominales des imprimantes. Il gère la reprise de l'impression sur numéro de page. Il supporte l'écriture des caractères spécifiques, entre autres les caractères arabes, et tous les types de codes à barres.

The section header "Compatibilité" is written in white, all-caps, sans-serif font on a dark red, horizontal banner. Above the banner is a small white square, and to its right is another small white square. The banner is part of a larger graphic element that tapers from left to right.

Compatibilité

Tous les documents générés par StarPage sont compatibles avec le module d'archivage StarFind, mais également avec d'autres logiciels d'archivage du marché.

Principales caractéristiques

Fonctionne à partir des fichiers de commandes générés par StarJet Design
Disponible sur les systèmes UNIX, Windows, Linux...
Fonctionne dans tout environnement de production : SAP, MFG/PRO, JDE, Oracle, propriétaire...
Support en entrée des formats : Ascii, SAP/RDI, XML, HTML, CSV, fichiers spools...
Génération des formats : PCL, Ascii, XML, HTML, EDI, PDF...
Conversion des montants et dates en lettres pour toutes devises
en français, espagnol, portugais et anglais
Fonctions de test du contenu des données
Capacité d'accès à des variables externes
Gestion de variables internes et de tableaux
Support des polices internes des imprimantes
Support des polices spécifiques téléchargeables (CMC7, Cyrilliques, Hébreux...)
Support des codes à barres
Support optionnel de l'écriture arabe
Support des images au format TIFF (monochrome et couleurs)
Conversion automatique des fichiers BMP en polices de caractères téléchargeables

Accès aux fonctions standards de la solution :

- arithmétiques (+, -, *, /, Modulo)
- "chaînes de caractères" (extraction, comparaison, alignement, majuscules, minuscules, concaténation...)
- algorithmes des codes à barres 39, 2 parmi 5, EAN13, EAN 8, Code 93, Code 128 et Postnet
- PDF417 supporté à l'aide d'une police téléchargeable unique (optionnelle)

Exploitation des possibilités de mise en page des imprimantes :

- choix dynamique des bacs d'entrée et de sortie
 - choix dynamique du format de papier (standards et personnalisé)
 - choix dynamique du mode recto verso
 - choix dynamique de l'orientation du document (paysage, portrait)
- (Tous ces choix peuvent varier d'une page à l'autre du même document résultant).

Fonctions de programmation évoluée (While, If-Then-Else, For, Switch case, macros...)

Reprise de l'impression à partir d'un numéro de page.

StarPage est un logiciel certifié SAP (SAP/Raw Data Interface) Complementary Software
StarPage fonctionne en version Française et Anglaise sous MPE, OPEN VMS, Unix, Linux,
et sur les serveurs et stations de travail Windows supportés par Microsoft.