



# OverView AFP Designer 7

Modification du fond de page et de la mise en page des données sur un seul écran.

Les polices et logos sont utilisés nativement et ne nécessitent aucune conversion.

Lignes de Données: chargement ASCII/EBCDIC

Définition des CHAMPS et des COLONNES

Extraction du code-canal de la PRINTLINE

Définition de PRINTLINE

La fenêtre logique sert aussi à modifier le source PPFA.

No.	Description	Ident.No.	NE	quantity	Prix par unit.	FC
1	Maisstaffeln	8284	ST 10		956.00	1
2	Sockenhalter	2545	ST 100		12.00	1
3	March Hüllens	9456	ST 00100		96.678	00 1
4	Kartoffeln	abcd	KG 59		36.99	2
5	Trumpete	1234	ST 12		9.776	00 1
6	Binessaurier	2345	ST 1		900.000	00 1
7	Kerzenstängel	9456	ST 1		2.678	00 1
8	Kirschhakenpott	9864	KG 77		656.50	2

*La plateforme la plus précise et la plus rapide pour la conception, le développement et l'impression d'applications documentaires AFP.*

## Description du Produit

ISIS OverView AFP Designer est l'outil standard sur PC de conception graphique et visuelle des applications d'impression AFP. Il supporte, grâce à son processus de conception au point près, le développement et la maintenance intégrés des codes sources standards IBM que sont OGL et PPFA.

AFP Designer est totalement compatible avec l'AFP standard d'IBM (Advanced Function Printing), largement diffusé à usage de toutes les plates-formes. Il permet une **croissance illimitée d'applications** et supporte **IPDS, Xerox et PCL4/5**.

- Source OGL/PPFA et objets AFP sans conversion.
- Résolution de 240/300 /600 dpi en mémoire permettant du vrai WYSIWYG.
- Modification de multiples fonds de page sur un même écran affichant les données.
- Utilisation du fichier de données réel pour le dessin du PAGEDEF.
- Visualisation et modification de la structure PPFA sous forme d'un éditeur d'arborescence logique.
- Importation de documents Windows 2K/XP/2K3/VISTA/2K8/7 via un pilote AFP optionnel.
- Support des couleurs AFP, y compris pour les imprimantes Xerox IPS4890.
- Affichage et test des fichiers d'impression de type AFP Mixed-Mode.

## Contact

### Europe

P: +43-2236-27551  
F: +43-2236-21081

### America

P: 817-416-2345  
F: 817-416-1223

### Asia Pacific

P: +65-6339-8719  
F: +65-6336-6933

### E-mail

info@isis-papyrus.com

### Internet

www.isis-papyrus.com

© 2012, annule et remplace toute documentation antérieure.

1er Janvier 2012

## Applications

- Maintenance et développement de toute application, de type mise en page/donnée basée sur IBM AFP, destinée aux banques, aux assurances, aux sociétés industrielles ainsi qu'aux entreprises du secteur public.
- Les applications peuvent être imprimées sur des imprimantes IPDS, Xerox et PCL4/5.

## Avantages

- AFP Designer n'utilise AUCUN format propriétaire d'ISIS!
- Nécessité pour l'utilisateur de n'avoir qu'une connaissance de base au niveau impression et AFP.
- Réduction de l'effort requis pour le développement d'applications grâce à une visualisation exacte au point près.
- Aucune connaissance de syntaxe nécessaire.
- Le passage dynamique entre l'affichage de pré-imprimés et le placement des données réduit au minimum le besoin de test d'impression sur les imprimantes de production.
- AFP-Designer supporte les imprimantes page à page et celles en continu.
- Pas besoin de connaissances pointues en code source OGL et/ou PPFA!
- Avec le compilateur AFPDS (en option), plus besoin d'OGL/370 et de PPFA/370 sur le site central.
- Transfert de fichier facile (Fonctions Send/receive) entre AFP Designer et z/OS ou UNIX pour tout ce qui est sources (OGL, PPFA), ressources AFP (Polices, PSEG, TIFF, OVL, FDF, PDF) et données.

## Fonds de Page (OGL)

- Chargement, édition et création de codes source entièrement compatibles avec OGL/370.
- Conversion d'objets AFPDS vers OGL.
- Affichage et édition de multiples fonds de page utilisés comme éléments d'un tout.
- Chargement et visualisation en 240/300/600 dpi des polices AFP et Logos venant du central.
- Création de lignes, rectangles et cercles d'une épaisseur comprise entre 1 et 99 points, en trait continu, en tirets ou pointillé.
- Grisés sur les rectangles et cercles.
- Création de rectangles répétitifs avec diagonales et coins arrondis.

- Positionnement à l'aide de la souris ou du clavier par coordonnées exprimées en LPI/CPI, pouces, millimètres ou PELs.
- Sélection, à partir d'une bibliothèque, des polices AFP par style, taille et propriétés.
- Placement de texte libre ou inclus dans un rectangle avec justification gauche/droite/milieu/justifié.
- Retour à la ligne automatique.
- Import de graphiques TIFF et conversion en PSEG ou OGL PATTERN.
- Support des codes à barres BCOCA.
- DUPLICATION et ALIGNEMENT AUTOMATIQUE.
- 11 niveaux de taille d'image, entre 10 et 200%.
- Fonctions UNDO/REDO et AUTO-SAVE.
- Import d'objets TIFF, JPEG en True Color.

## Mise en Page des Données (PPFA)

- Conception, chargement et édition de code source compatible PPFA/370.
- Définition des CHAMPS, des PRINTLINES et des CONDITIONS par 'Glisser-Déposer' de la fenêtre des données vers la fenêtre de visualisation (View/edit).
- Support de multiples COPYGROUP et PAGE-FORMAT.
- Support total du traitement conditionnel avec tests des conditions.
- Editions de multiples fonds de page tout en affichant le vrai fichier de données à imprimer avec le formatage du PAGEDEF.
- N\_UP, INVOKE, SHEET, NEXT, BACK standard et "enrichi".
- Printline relatif. Support de codes à barres dans les PRINTLINE.
- Affichage et test de fichiers AFP Mode-Mixte pour IMM, IDM, IPS et IPO.
- Support DBCS.
- Support des commandes FINISH et PROCESSING.
- Définition des polices via CHS/CDP (pas de FON).
- Correcteur orthographique automatique (texte dans OGL).
- Plug-in pour visualisation des polices – tous les caractères dans une matrice – sélection.

## Configuration Matérielle

- Processeur Pentium.
- 32 MB RAM.
- Carte Vidéo avec une résolution de 1024 x 768 points et affichage en 17 pouces.
- Espace disque conseillé: 100 MB.
- Souris à deux boutons.

## Logiciels requis

- Windows 2K/XP/2K3/VISTA/2K8/7 ou supérieur.
- Transfert de fichiers vers la plateforme AFP.
- Les tests d'impression à partir du PC dépendent du pilote d'imprimante.

## Références commande

**OverView AFP Designer 7** pour Windows 2K/XP/2K3/VISTA/2K8/7 est disponible.

Possibilité de période d'essai gratuite de 30 jours.

## Maintenance

Les conditions générales d'ISIS sont applicables. Après l'installation une période de 6 mois de garantie est fournie gratuitement. Au-delà un contrat de maintenance est proposé afin de pouvoir continuer à bénéficier des mises à jour produit et du support téléphonique.

## Formation

ISIS propose des sessions de formation sur site ou dans ses propres locaux.

## Informations tarifaires

Veillez vous référer au Tarif ISIS. Une licence réseau pour utilisateurs multiples est disponible.

Dans le but de protéger l'investissement réalisé, ISIS propose d'évoluer vers *Papyrus Designer* pour la différence de prix entre ces produits.

## La gamme OverView

- **ISIS OverView AFP Designer 7** Conception intégrée OGL/PPFA.
- **ISIS OverView AFPDS Compiler 7** Compilateur OGL/PPFA sur PC.
- **ISIS OverView Font/Image Editor 7** Editeur de polices AFP et de logos.
- **ISIS OverView Digitizer Pad** Pilote pour tablette de dessin de type CAO.
- **ISIS OverView AFP Designer 7 pour AS400/iSeries**