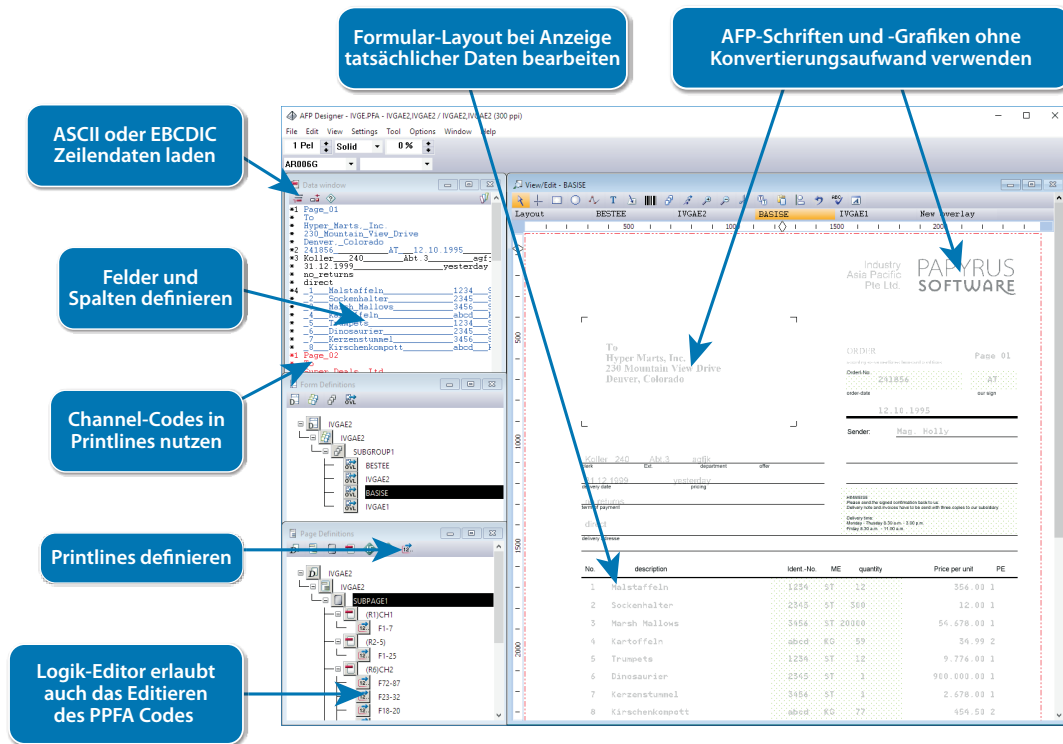


OverView AFP Designer 7



Produktbeschreibung

Der **OverView AFP Designer** ist das vielfach erprobte Standard-Tool für das grafische Desktop-Design kompletter AFP-Druckanwendungen. Er unterstützt durch seinen punktgenauen Designprozess die vollständig integrierte Entwicklung und Wartung von OGL- und PPFA-Quellcode gemäß der IBM-Standards.

OverView AFP Designer ist vollständig kompatibel mit dem veröffentlichten IBM AFP Advanced Function Presentation Standard für alle Plattformen und ermöglicht unbegrenztes Wachstum Ihrer Anwendungen und Investitionssicherheit für alle Ihre Druck- und Dokumentenanwendungen.

- Verwenden Sie AFP-Ressourcen wie Schriften und Bilder ohne Konvertierung
- Erstellen Sie Dokumente in 240/300/600 dpi mit WYSIWYG Formular-Design
- Import/Export von IBM OGL und IBM PPFA Sourcecode
- Bearbeiten Sie mehrere Formularelemente parallel
- Anzeige der tatsächlichen Druckdaten bereits während des PAGEDEF-Designs
- Anzeigen und Bearbeiten der PPFA-Struktur und Logik in einem visuellen Editor
- Anzeige und Test von Mixed-Mode AFP Druckdateien

Die genaueste und damit schnellste, vollständige Design-Plattform für AFP Druck- und Dokumentenanwendungen.

Kontakt

Europa
T: +43-2236-27551
F: +43-2236-21081

Amerika
T: 817-416-2345
F: 817-416-1223

Asien Pazifik
T: +65-6339-8719
F: +65-6336-6933

E-Mail & Web
info@isis-papyrus.com
www.isis-papyrus.com

© 2019, ISIS Papyrus,
ersetzt bisherige
Dokumentation.

Anwendungen

- Entwicklung und Wartung aller auf IBM AFP basierenden Formular- und Datenanwendungen für Finanz-, Versicherungs-, Versorgungs- und Industrieunternehmen sowie Einrichtungen der öffentlichen Hand
- Sämtliche Anwendungen können mit Hilfe von Papyrus Server auf praktisch allen Arten von Druckern von IPDS über Xerox Metacode bis hin zu PCL und Postscript gedruckt werden

Vorteile

- OverView AFP Designer verwendet keine proprietären Formate
- Anwender benötigen lediglich grundlegende Druck- und AFP-Kenntnisse
- Drastische Reduktion des Aufwands für Entwicklung von Anwendungen durch WYSIWYG Design mit punktgenauer Darstellung
- Keine Spezialkenntnisse einer Sprachsyntax benötigt
- Dynamisches Umschalten zwischen Formularen und Datenplatzierung reduziert die benötigten Testdrucke auf Produktionsdruckern
- AFP Designer unterstützt alle Einzelblatt- und Endlospapierformate
- Keinerlei Tweaks im OGL- oder PPFA-Quellcode erforderlich
- Mit dem optionalen AFPDS Compiler sind OGL- und PPFA-Compiler auf dem Mainframe nicht erforderlich
- Einfacher Datentransfer (Funktionen Senden und Empfangen) zwischen AFP Designer und z/OS oder Unix Host Systemen für Quellcode (OGL, PPFA), AFP-Ressourcen (Fonts, PSEG, TIFF, OVL, FDF, PDF) und Zeilendaten

Formular-Design (OGL)

- Laden, Bearbeiten und Erstellen von OGL-kompatiblen Quellcode
- Erlaubt das Dekompilieren von AFP Overlay-Objekten in OGL-Quellcode
- Gleichzeitige Anzeige und Bearbeitung mehrerer Overlays
- Laden und Anzeigen von Host AFP-Schriften und Grafiken in 240/300/600 dpi Auflösung
- Erstellen Sie Linien, Rahmen, Kreise, Pfade und Polygone mit variabler Linienbreite und Linienstilen wie durchgehend, gestrichelt und gepunktet
- Definieren Sie Schattierungen für grafische Elemente

- Erstellen Sie sich wiederholende Kästchen mit Diagonalen und abgerundeten Ecken
- Positionieren von Objekten mit der Maus oder durch Setzen expliziter Werte in LPI/CPI, Zoll, Millimeter oder PELS
- AFP-Schriften aus der Bibliothek nach Schriftstil, Größe und Eigenschaften auswählen
- Platzieren Sie Text freistehend oder in Boxen mit allen Optionen zum Festlegen von Ausrichtung und Textrichtung
- Funktion für automatischen Zeilenumbruch
- Unterstützt BCOCA Barcodes
- TIFF-Grafiken importieren und in PSEG oder OGL konvertieren
- Importieren von TIFFs und JPEGs
- 11 Zoomstufen von 10 bis 200 %
- Unbegrenzt rückgängig machen und Wiederholen sowie integrierte Autosave-Funktion

Datenplatzierung (PPFA)

- Entwerfen, laden und bearbeiten Sie PPFA-kompatiblen Quellcode jeder Art
- Definition von Druckzeilen, Feldern und Bedingungen per Drag-and-Drop aus dem Datenfenster in das Anzeige- und Bearbeitungsfenster
- Unterstützt mehrere Copygroups, Subgroups und Seitenformate
- Volle Unterstützung von bedingter Verarbeitung mit Möglichkeit zur Prüfung der Bedingungen
- Mehrere Formulare bei Anzeige der gemäß Seitendefinition formatierten tatsächlichen Daten bearbeiten
- Basic und Enhanced N-up Druck und variable Positionierung von Copygroups mit Hilfe des Invoke-Befehls (Sheet, Next, Back, Front)
- Druckzeilen relativ positionieren
- Barcode-Unterstützung für Felder
- Anzeigen und Testen von AFP Mixed-Mode Zeilendaten-Dateien für IMM, IDM, IPS und IPO
- Unterstützt Double-Byte Character Sets (DBCS) und Unicode
- Unterstützung für Verarbeitung und Nachbearbeitung
- Schriftdefinition via CHS/CDP
- Automatische Rechtschreibprüfung für Texte in OGL
- Font Viewer Plugin zur Auswahl aller Zeichen aus einer Matrix

Voraussetzungen

- Windows Vista/7/8/10/Server 2008/Server 2012/Server 2016
- Standard Office-PC
- File-Transfer zur AFP-Plattform
- Windows-kompatibler Drucker für den Testdruck auf dem PC

Bestellinformation

OverView AFP Designer 7
für Windows

30 Tage kostenlose Testperiode

Softwarewartung

Es gelten die AGB für ISIS Papyrus Softwareprodukte. Die kostenlose Servicedauer beträgt 6 Monate ab Installation. Danach wird optional ein Wartungsvertrag angeboten.

Training

ISIS Papyrus bietet seinen Kunden ein spezielles Inhouse Schulungsservice sowie Standardkurse an.

Preisinformation

Bitte beachten Sie die Papyrus Software Preisliste.

Eine Mehrplatz-LAN-Lizenz ist verfügbar.

Als Investitionsschutz bietet ISIS Papyrus ein Upgrade auf **Papyrus Designer** für den Preisunterschied zwischen den Listenpreisen an.

Die OverView Familie

- **OverView AFP Designer 7**
Integriertes OGL/PPFA Design
- **OverView AFPDS Compiler 7**
OGL/PPFA Compiler für den PC
- **OverView Font and Image Editor 7**
Editieren von AFP Schriftarten und Bildern
- **OverView AFP Designer 7 for AS400/iSeries**
Integriertes OGL/PPFA Design zur Verwendung mit IBM iSeries