

OverView AFP Designer 7 für AS400/iSeries

Grafisches Design-Tool für
AFP-Anwendungen auf der
AS400/iSeries-Plattform

Anzeige grafischer Elemente in ihrer ursprünglichen Auflösung (240/300/600 dpi).
AFP Kontur- und Raster-Schriften sowie Windows TrueType Schriften - WYSIWYG

Bilder über die Zwischenablage
oder aus dem Dateisystem importieren

Eingabe-Zeilendaten anzeigen und Printlines, Felder
und Bedingungen im visuellen Editor definieren

Der inkludierte Image Editor erlaubt
WYSIWYG-Grafikdesign direkt im Formular

No.	description	unit	qty	price	total
1	Handwritten text		1	100.00	100.00
2	Handwritten text		1	100.00	100.00
3	Handwritten text		1	100.00	100.00
4	Handwritten text		1	100.00	100.00
5	Handwritten text		1	100.00	100.00
6	Handwritten text		1	100.00	100.00
7	Handwritten text		1	100.00	100.00
8	Handwritten text		1	100.00	100.00
9	Handwritten text		1	100.00	100.00
10	Handwritten text		1	100.00	100.00

Produktbeschreibung

OverView AFP Designer für AS400/iSeries macht es einfach, komplexe Dokumenten- und Formularanwendungen zu erstellen. Sie können Dokumentlayouts aus Bausteinen wie Bildern und Formularen erstellen und Anwendungsdaten oder Spool-Dateien automatisch vom iSeries System abrufen. Sie können das endgültige Layout ganz einfach gestalten, indem Sie Daten, Formulare und Bilder kombinieren und dann alle Komponenten zur Produktion auf iSeries hochladen.

Die traditionelle iSeries Data Description Specifications (DDS) Schnittstelle ist dabei nicht erforderlich, was zwei wesentliche Vorteile hat: Erstens handelt es sich um eine vollständig grafische Designumgebung, während DDS eine Programmierschnittstelle ist. Zweitens ist es anwendungsunabhängig. Sie müssen den vorhandenen Anwendungscode also nicht modifizieren, um Ihre Anwendungsausgabe neu zu gestalten.

Der AFP Designer ist durch die Verwendung von Formular- und Seitendefinitionen voll kompatibel zum IBM Advanced Function Presentation Standard (AFP) und ermöglicht somit die Nutzung der entwickelten Anwendungen auf jedem Betriebssystem und jeder Druckerplattform. Dies garantiert unbegrenztes Wachstum Ihrer Anwendungen und völlige Druckerunabhängigkeit für alle Ihre Druck-Dokumente und Formulare, welche den Industriestandard AFP/IPDS für hochvolumige Druckaufträge verwenden.

- Nutzen Sie AFP-Ressourcen wie Schriften und Grafiken ohne Konvertierung
- Volles WYSIWYG Design der Dokumente in allen unterstützten Auflösungen (240/300/600 dpi)
- Bearbeiten Sie mehrere Formularbausteine auf einer Seite

Das Produktpaket beinhaltet den OverView ImageEditor.

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.

Formular-Design

- Laden, Bearbeiten und Erstellen von OGL-kompatiblem 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 (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 für Ausrichtung und Textrichtung
- Funktion für automatischen Zeilenumbruch
- Unterstützt BCOCA Barcodes
- TIFF-Grafiken importieren und in PSEG oder OGL konvertieren
- Importieren von TIFF und JPEG
- 11 Zoomstufen von 10 bis 200 %
- Unbegrenzt rückgängig machen und Wiederholen sowie integrierte Autosave-Funktion

Datenplatzierung

- Entwerfen, laden und bearbeiten Sie jeglichen PPFA-kompatiblen Quellcode
- 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 mit 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

Migration von IBM Infoprint Designer

- Direkte Nutzung von IBM Infoprint Designer-Anwendungen mit automatischer Entschlüsselung von verschlüsselten Ausgangsdateien
- Volle Unterstützung für Download- und Upload-Funktionalität der iSeries, wie sie der Infoprint Designer bietet
- Eingebetteter Download von Spool-Dateien vom iSeries System zur Verwendung als Eingabezeilendaten im Formularprojekt
- Der Upload auf iSeries überträgt automatisch einzelne Formulare oder das gesamte Projekt mit allen Ressourcen wie Seitensegmenten, Schriften, Overlays, etc.

Vorteile

- 100% genaue WYSIWYG-Formulare und Datenplatzierungen
- AFP Designer arbeitet streng nach IBM PPFA-Standard
- Geschäftsanwender können Formulare einfach aus Bausteinen in einer Windows-Umgebung erstellen und Daten in einer grafischen Benutzeroberfläche platzieren
- Keine USB-Dongles: Installation und Autorisierung über den Cloud-basierten Papyrus Produkt-Autorisierungsservice "IPASaaS-Protection"
- Reduziert den Aufwand für die Anwendungsentwicklung drastisch durch WYSIWYG-Design und punktgenaue Darstellung
- Dynamisches Umschalten zwischen Formularen und Datenplatzierung reduziert die benötigten Testdrucke auf Produktionsdruckern
- Drucken auf allen AFP-kompatiblen Druckern oder allen anderen gängigen Druckern über Papyrus Server
- AFP-Anzeige, Archivierung mit Indexgenerierung sowie E-Delivery (HTML, PDF) auch für mobile Geräte wird von der Papyrus Output Management Solution unterstützt.

Image Editor

- Unterstützt AFP-Formate, BMP, GIF, ICO, JPG, PNG, PTR und TIFF
- Laden und speichern Sie PSEG- und IOCA-Formate in 240/300/600 dpi
- Pixelgenaue Bearbeitung von Bildern mit Zoom von 10% bis 800%
- Bilder frei skalieren
- Aus- und Zuschneiden von Bildern
- Bilder schattieren und invertieren
- Bilder umkehren, spiegeln und in 1 Grad Schritten drehen
- Bearbeiten von Bildern mit unterschiedlichen Pinsel- und Stiftbreiten
- Text zu Bildern hinzufügen

Voraussetzungen

- Windows Vista/7/8/10/Server 2008/Server 2012/Server 2016
- Standard Office-PC
- PC Client Access für AS400/iSeries

Order Information

OverView AFP Designer 7 für AS400/iSeries
für Windows

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 kontaktieren Sie Ihr lokales Vertriebsteam.

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