

jadice document platform  
 jadice document platform image+  
 jadice DS  
 jadice server  
 jadice web toolkit  
 jadice image IO

### Archivformate:

IBM AFP und MO:DCA-Familie mit PTOCA, IOCA, GOCA  
 externe Ressourcen

IOCA

TIFF: unkomprimiert

komprimiert: RLE,  
 Packbits, Fax G3 / G4  
 bzw. CCITT T.4 und  
 CCITT T.6, JPEG, LZW,  
 DEFLATE

JPEG/JBIG/JFIF

FileNet Banded Image

PNG

GIF

BMP

ASCII / EBCDIC

PDF-A

DjVu, DiCOM (optional als Image IO PlugIn)

Optionale Formate über ImageIO Schnittstelle durch die Verwendung von Java Advanced ImageIO Tools: JPEG2000

PNM

(teilweise) FlashPix

levigo solutions gmbh  
 Max-Eyth-Straße 30  
 D-71088 Holzgerlingen  
 Telefon 0 70 31 / 41 61 - 20  
 Telefax 0 70 31 / 41 61 - 21  
 E-Mail solutions@levigo.de

ImagePlus ist eine Archivlösung von IBM und Teil der IBM Content Manager Produktpalette. Es dient der Archivierung, Verwaltung, Verteilung, Bearbeitung und Anzeige sehr großer Mengen dokumentenbasierter Informationen.

**jadice iPlus 4.3** ist eine integrationsfähige, javabasierte Clientlösung für ImagePlus. **jadice iPlus 4.3** arbeitet plattformunabhängig und integriert den **jadice viewer 4.3** als Anzeigekomponente. Dadurch teilt **jadice iPlus** alle Vorteile des **jadice viewer**, beispielsweise ein ressourcenschonendes Speichermanagement sowie die Unterstützung einer Vielzahl – auch unüblicher – Bildformate und Annotationstypen.

**jadice iPlus 4.3** unterstützt sowohl IBM DB2 ImagePlus MVS/ESA auf zSeries als auch IBM ContentManager für iSeries.

Die modulare Softwarearchitektur von **jadice iPlus** lässt dem Entwickler alle Möglichkeiten offen: Ein transparentes API und entsprechende Listener erlauben das Einhängen eigener Funktionalität sowohl auf GDS Event- als auch auf Model-Ebene.

### Technische Merkmale

- Pure Java-Lösung
- JRE 1.5, empfohlen ab JRE 1.6
- Umfangreiche Ausstattung: Miniaturansicht, Seitensortierer, schwebende Lupe, Bookmarks, individuelle Gradationskurven, seitenspezifische Zoom Policies
- Geringer Ressourcenbedarf durch effizientes Speichermanagement
- Benutzeroberfläche als SDI oder MDI
- Standardkomponenten sind als integrierbare Java-Beans enthalten:
  - Document Tree
  - Message Panel
  - Viewer
  - Sekundärfenster (beliebig viele Viewer-Instanzen)
- Flexibles Annotationsmanagement
- Effizientes **levigo action framework** zur flexiblen und komfortablen Konfiguration von Funktionsträgern in Benutzeroberflächen (Menüs, Toolbars, Hotkeys) im Lieferumfang enthalten
- Look & Feel leicht an das eigene CI anpassbar
- Sowohl „Out of the box“ als vollständige Clientanwendung als auch in integrierter Form verwendbar

### Wirtschaftliche Vorteile

- Investitionssicherung durch Plattformunabhängigkeit, z.B. im Hinblick auf Betriebssystemwechsel
- Geringer Schulungsaufwand durch Einsatz der gleichen Clientlösung auf verschiedenen Plattformen
- Leichte Integrierbarkeit durch übersichtliche und ausführlich dokumentierte Schnittstellen
- Erweiterungsmöglichkeit der Clientlösung auch im heterogenen DMS-Umfeld
- Zukunftssicherung durch stetige Weiterentwicklung, Aufnahme neuer Formate und Ausstattungsmerkmale, die im Rahmen des Softwarepflegevertrages ohne gesonderte Berechnung zur Verfügung gestellt werden
- Schneller und qualifizierter Produktsupport