



Schweizerische Eidgenossenschaft  
Confédération suisse  
Confederazione Svizzera  
Confederaziun svizra

Eidgenössisches Departement des Innern EDI  
Bundesamt für Kultur BAK  
Schweizerische Landesbibliothek SLB





# Warum digitalisieren?

- **Verbesserter Informationszugriff**
- **Bekanntheit der SLB-Bestände steigern**
- **Sicherung der wertvollen Dokumente**
- **...Nicht Ersatz für das Originaldokument**



# Für wen?

- **Es gibt verschiedene Zielgruppen, wie z.B.**
  - **Forscher**
  - **„allgemeines Publikum“**
  - **BibliothekarInnen und andere Berufsgruppen aus dem I+D-Bereich**



# Digibook: Print on demand

- **Lieferung auf Anfrage von „freien“ Dokumenten (ohne Urheberrechtlichen Schutz)**
- **Zielpublikum: Bibliotheken und Privatpersonen**
- **Scanner: DigiBook 5600**
- **Format TIFF300 dpi 256 Graustufen**
- **Datenträger: CDROM**
- **Druck + Bindung 50R./Seite, Bindung extra 3.--**
- **1998-2006: mehrere Tausend Publikationen**
- **Ersatz von DigiBook im 2006 geplant**



# International Childrens' Digital Library

- **Projekt Internet Archive / University of Maryland 2002**
- **Zielpublikum: Kinder**
- **Schweizer Publikationen: 10 in Französisch, Deutsch, Italienisch (copyright frei)**
- **[www.childrenslibrary.org](http://www.childrenslibrary.org)**
- **Zukunft: Aufnahme zeitgenössischer Publikationen**





# Katalog der Schweizer Plakatsammlung

- **Projekt in Zusammenarbeit mit anderen Bibl. und Museen**
- **Mikroverfilmung KB24x36mm**
- **Digitalisierung in Farbe 300dpi DIN A4 TIFF**
- **JPEG + JPEG/Wasserzeichen für den Onlinezugriff**
- **Katalogisierung in Virtua**
- **35'000 digitalisierte Plakate**
- **[www.snl.ch/posters](http://www.snl.ch/posters)**



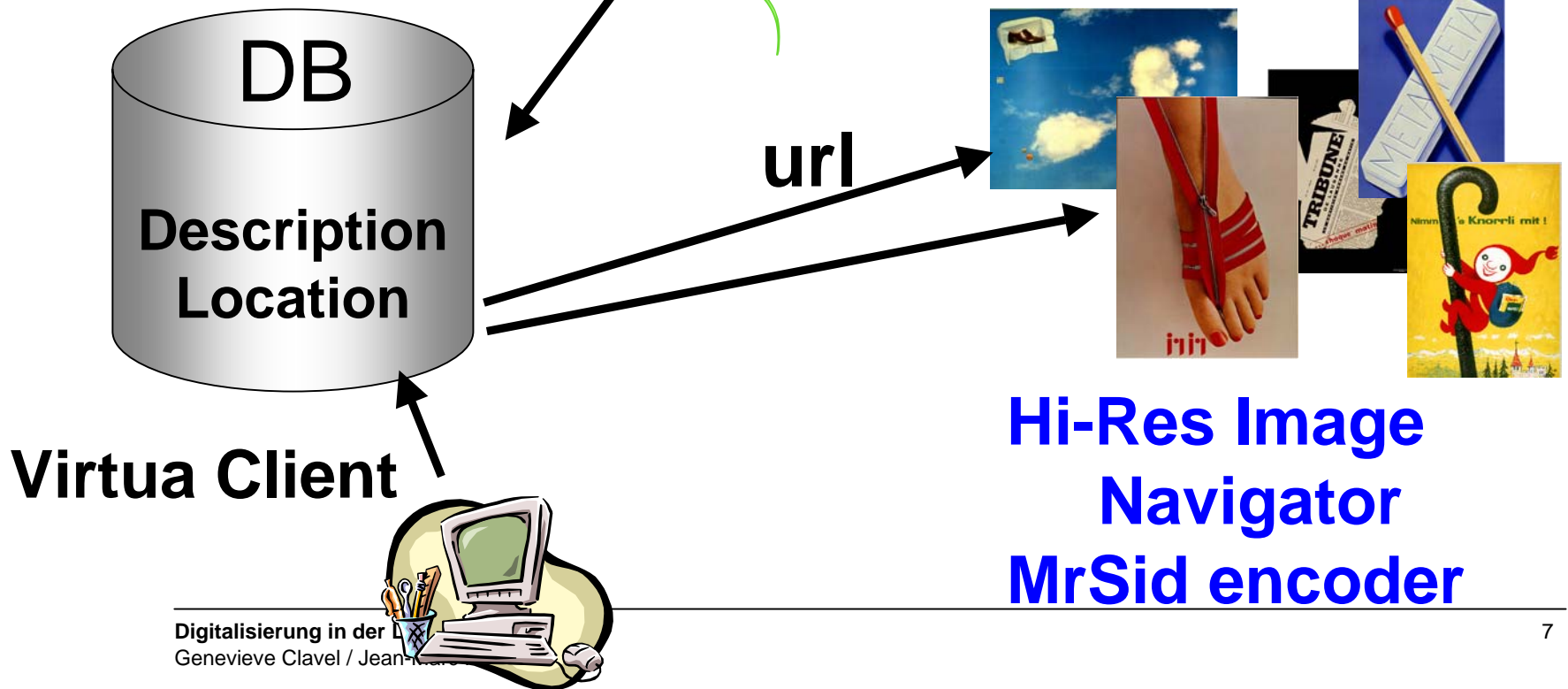


# Technische Lösung

IBM / AIX  
Virtua

**Gateway**

Compaq / LINUX





# Friedrich Dürrenmatt: Bildwerke

- **Mikroverfilmung KB24x36mm**
- **Digitalisierung in Farbe 300 dpi DIN A4 TIFF**
- **JPEG + JPEG/Wasserzeichen für den Online Zugriff**
- **EAD-Inventar**
- **414 Bildwerke (bis jetzt)**
- **<http://ead.snl.admin.ch/html/fdabi.html>**





# Schwarzenbach Sammlung

- **Projekt teilweise von MEMORIAV finanziert**
- **Externe Digitalisierung in Zusammenarbeit mit ISCP, Neuchâtel, Farbig 300dpi DIN A4 TIFF**
- **JPEG + JPEG/Wasserzeichen für den Online Zugriff**
- **Ca. 7'000 Fotos und Negative**
- **Test mit Datenbank ScopeArchive, Vital (Im Rahmen des Fotodatenbank-Projektes)**
- **Online Version für 2008 geplant (zum 100sten Geburtstag von Annemarie Schwarzenbach)**
- **Metadaten Format: Sepiades-**
- **Recommendations for cataloguing photographic collections**



# Zugriff auf digitalisierte Bestände

- **Print on demand (die Bücher sind nicht online verfügbar)**
- **Gesamtkatalog (Plakate)**
- **EAD Inventar**
- **Prototyp**
- **The European Library ([www.theeuropeanlibrary.org](http://www.theeuropeanlibrary.org))**



# Geplante Projekte

- **Pilotprojekt Zeitungen: Gespräche laufen; Partnerschaft öffentlich/privat**
- **Umfrage zur Digitalisierungsprojekten in den Kantonsbibliotheken**
- **Gespräche mit anderen Nationalbibliotheken**
- **Kontaktaufnahme mit anderen privaten Partnern**



# Kernelemente(1)

- **Urheberrecht**
  - **Identifizierung von Rechtsinhabern**
  - **Kollektive Rechtsinhaber**
  - **Zugriffskontrolle**
  - **Finanzielle Aspekte**
- **Normen und Standards**
  - **Prinzipien von Lund**
  - **Metadaten: beschreibend, administrativ, konservatorisch, strukturell**



## Kernelemente (2)

- **Koordination**
- **Finanzierung**
  - **Laufendes Budget**
  - **Projekte national/international**
  - **Sponsors**
  - **Öffentlich/private Partnerschaft**
- **Konservierung–e-Helvetica**
  - **Technische Aspekte**
  - **Juristische Aspekte**
  - **Finanzielle Aspekte**



# Aussichten mittel-langfristig

- **Zusammenarbeit**
  - **Auf schweizer Ebene – Umfrage**
  - **Auf internationaler Ebene –**
  - **Europäische numerische Bibliothek, Francophone numerische Bibliothek**
- **Finanzierung**
  - **Keine zusätzlichen Mittel im Moment vorgesehen**
  - **Suche nach externen Finanzierungsmöglichkeiten**