

# Perspektiven einer Nachlass- und Autographenkatalogisierung im österreichischen Bibliothekenverbund

# Allegro-HANS an der ÖNB

- Seit 1996 Katalogisierung von Musiknachlässen mit HANS
- Seit 1997 Literaturarchiv und Handschriftensammlung (RNA)
- 1999 Konsolidierung in einer Datenbank - NAK (Nachlass- und Autographenkatalog)

# NAK

- Datenschema: **MAB**
- Regelwerk: **RNA**
- Teilnehmer an der ÖNB: **LIT, HAN, MUS**
  - Anzahl der Datensätze: ~45.000
  - DOS-Oberfläche für Eingabe
  - WWW-Schnittstelle für Recherche

# Katalogmigration ÖNB

- Bis 2005 sollen alle Kataloge der ÖNB digitalisiert und über Datenbanken recherchierbar sein
- Eine DB für bibliographische Daten aller Art
- Eine DB für Bild- und Objektverwaltung

# ALEPH-500

- Bibliothekssystem Aleph-500 soll auch für NAK-Daten genutzt werden
- Migration für 2004 geplant
  - Aufbau einer eigenen DB oder Base
  - Spezifische Parametrisierung (RNA)
  - Einbindung von Normdateien (PND..)
- Ziel: Kein Verlust von Funktionalitäten

# ALEPH-500

- Vorteile:
  - Client-Server Architektur
  - Einbindung von Normdateien (PND...)
  - Zentrale Dienste z.B. Z39.50
  - Administration und Betreuung

# Verbundlösung?

- OeBVSGmbH ist interessiert
- Katalogisierung ist ohne Mehraufwand auch im Verbund möglich
- Zentrale DB (ACC01) – Lokale DB (ONBXX)
- Anlaog dem Verbundmodell der Bibliotheken

# Perspektiven:

- Verbundlösung ist jedenfalls denkbar
- „Portal“ – österr. Literaturarchive
  - Zentraler Einstiegspunkt für Benutzer
  - Zentrales „Target“ für Dienste wie Malvine..
  - einheitliche Rechercheoberfläche
- Weitere Vor- Nachteile? ...