

# Willkommen zum Shibboleth-Workshop

*30. September 2009*

*Universität Köln*

*Hauptgebäude, Neuer Senatssaal*

Albert-Ludwigs-Universität Freiburg

- Kooperation:
- DFN Verein
  - UB Freiburg
  - VZG Göttingen



**UNI  
FREIBURG**

10:30 Uhr Begrüßung, Organisatorisches, Motivation

Ato Ruppert    Kurze Demo

11:00 Uhr Einführung in das Verfahren Shibboleth,

Frank Borel    Schwerpunkt "Identity Provider (IdP)"

11:45 Uhr Die Dienste der Föderation DFN-AAI mit:

- Ulrich Kähler - Anforderungen an des IdentityManagement
- Attribute der Föderation
- Rechtliche Fragen

• 12:15 Uhr Mittagspause

13:30 Uhr Fallstudie Uni Freiburg:

Ato Ruppert IdM, Personalrat, Datenschutz

14:00 Uhr Leitfaden zur Installation des IdP 2.x

Bernd Oberknapp

14:45 Uhr Einbindung des IdP in die Föderation

Raoul Borenius DFN-AAI und Kontaktaufnahme mit  
Dienstanbietern

15:15 Uhr Abschlussdiskussion



## Was treibt uns um?

- Portal ReDI mit
  - Über 60 Teilnehmereinrichtungen
  - Über 150 Dienstanbieter
- Bis April 2006 proprietäre Authentifizierungsverfahren
- ReferenceLinking über LinkResolver möglich, jedoch bei Anbietern auf IP-Kontrolle beschränkt.

# Motivation (2)

Albert-Ludwigs-Universität Freiburg



UNI  
FREIBURG



Shibboleth.

## Warum Shibboleth?

- verteilte Authentifizierung und Autorisierung von Nutzern gegen lokale Benutzerdatenbanken, Single SignOn
- Vermittlung des Zugangs zu Angeboten zu externen Diensten für berechtigte Nutzer unabhängig von der IP-Adresse
- Reference Linking: Vermittlung der Nutzer vom Zitat in einer Datenbank zum Volltext auf einem Verlagsserver über den ReDI-Linkresolver
- Personalisierung von Angeboten
- **Und das nicht nur für Bibliotheksdienste!**

# Tagesordnung (nachmittags)

Albert-Ludwigs-Universität Freiburg



UNI  
FREIBURG

13:30 Uhr Fallstudie Uni Freiburg:

Ato Ruppert IdM, Personalrat, Datenschutz

14:00 Uhr Leitfaden zur Installation des IdP 2.x

Bernd Oberknapp

14:45 Uhr Einbindung des IdP in die Föderation

Raoul Borenius DFN-AAI und Kontaktaufnahme mit  
Diensteanbietern

15:15 Uhr Abschlussdiskussion



ReDI Datenbankdienst

Interne Seiten UB Freiburg (TYPO3)

Serverüberwachung UB Freiburg

Microsoft Dreamspark

Direkter Aufruf Springer-Link

Direkter Aufruf OVID

**In Vorbereitung: ASK**