



Nationalfonds-Projekt Schweizerisches Gerichtsorganisationsrecht

Präsentation Datenbank «Schweizerisches Gerichtsorganisationsrecht»

5. Magglinger Rechtsinformatikseminar, 1. Juli 2005

Programm der Präsentation

- **Begrüßung, Vorstellung
Zielsetzung** **Hansjörg Seiler**
- **Idee und Inhalt der Datenbank** **Stefan Pöder**
- **Vorstellung der Datenbank** **Martin Knüsel**
- **Fragen / Diskussion /
Anregungen** **alle**

Ziel des Projektes

- **Erstellen einer Datenbank über das schweizerische Gerichtsorganisationsrecht**
 - Aufbau und Organisation der Gerichte
 - Wahlen
 - Rechtliche Stellung der Gerichtsmitglieder
 - Aufsicht, Oberaufsicht
 - Gerichtsverwaltung
 - NPM und Gerichte
 - usw.
- **Öffentlich zugänglich auf Internet**

Inhalt der Datenbank

- **Gesetzgebung (Bund und Kantone)**
- **Materialien (Bund und Kantone)**
- **Laufende Gesetzgebungsarbeiten (Bund und Kantone)**
- **Literatur**
- **Judikatur, Entscheide**
- **Allgemeine Informationen (Statistiken, Geschäftsberichte etc.)**

Zielpublikum der Datenbank ^(1/2)

- **Gerichte, Behörden im Rahmen der Rechtsanwendung**
- **Mit Gesetzgebungsarbeiten befasste Stellen**
- **Insbesondere im Hinblick auf die Anpassungen der kantonalen Justizorganisationen an laufende Reformen:**
 - **Bundesgerichtsgesetz**
 - **Eidg. StPO und ZPO**
 - **Rechtsweggarantie**
 - **usw.**

Zielpublikum der Datenbank (2/2)

- **Wissenschaft**
- **Medien**
- **Interessierte Öffentlichkeit**

Beschaffung der Daten

- Öffentlich zugängliche Quellen
- Hinweise / Mitteilungen von Dritten
(Kantonskorrespondenten, Informatikverantwortliche)

Zeitplan ^(1/2)

- **Juni 2004: Start des Projekts**
- **Sommer / Herbst 2004:**
 - Konzept Datenbank
 - Evaluation Software (Tribuna)
- **Winter 2004 / 2005:**
 - Installation Datenbank
 - Probelauf Eingabe

Zeitplan (2/2)

- **März 2005: Präsentationen bei den Kantonskorrespondenten / Feedback**
- **April / Mai 2005: Anpassungen Konzept**
- **Ab Juni 2005: Vollständige Eingabe und Entwicklung Webabfrage**
- **Mai 2006: Abschluss des Projekts**
- **Evtl. Folgephase**