



LexWork

System für die Redaktion, Verwaltung und
Publikation von Erlassen



Sitrox AG

LexFind

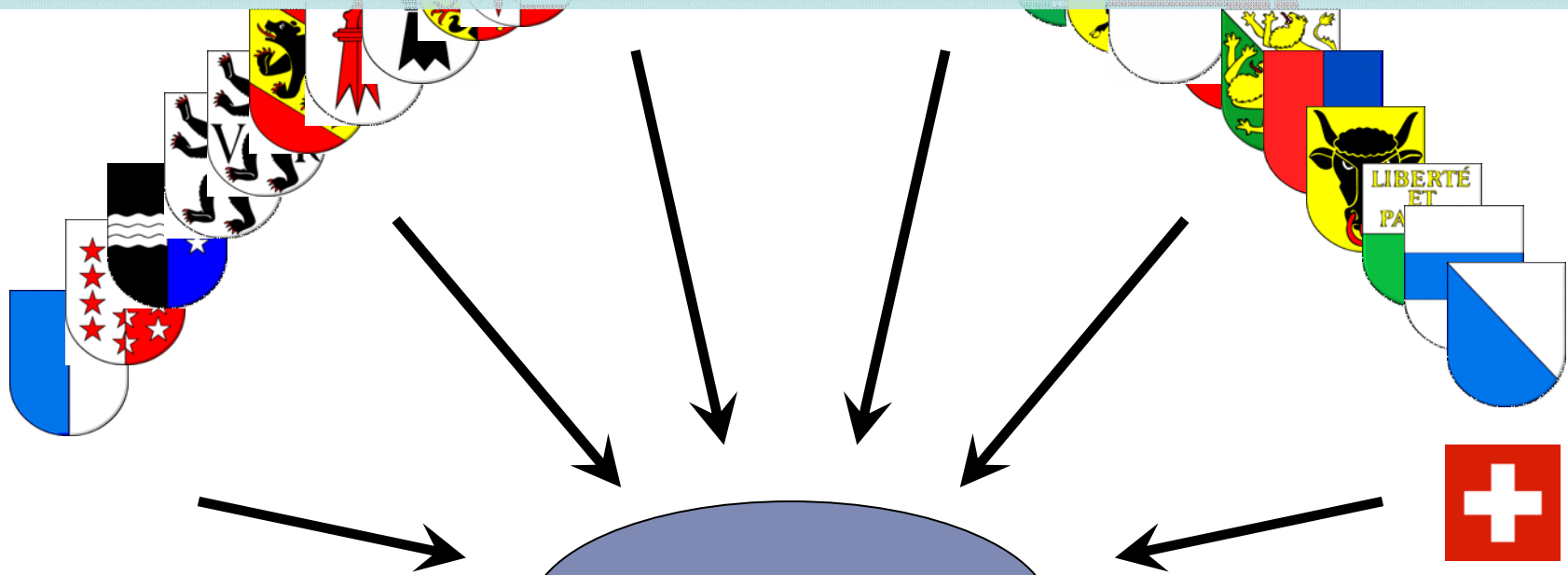
Das Schweizer Rechtsportal seit 2007:

- Gesetze von Bund und Kantonen zentral abrufbar
- Vergleichbarkeit von Gesetzen
- Spezialisierte Suchmaschine
- Versionierung und Klassifikation

Entwickelt von Sitrox und IFF, finanziert von der KKJPD.

LexFind

Viele verschiedene Systeme...



...alle angebunden an LexFind.

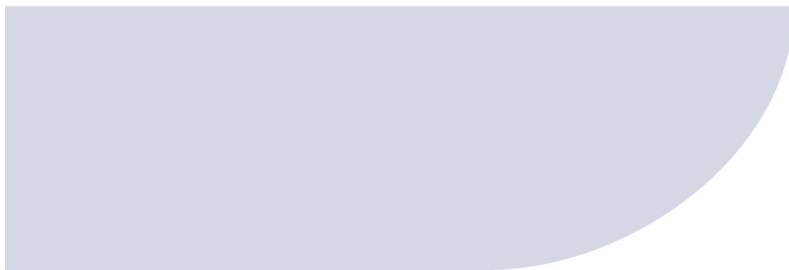
LexFind

- LexFind biete eine einzigartige Übersicht über die Erlassverwaltung Schweizweit
 - Systemlandschaft
 - Qualität der Datenhaltung
 - Stabilität und Verfügbarkeit der Publikationen
- Identifikation diverser Defizite der Systeme zur Erlassverwaltung
 - Fehlende Automatisierung
 - Fehlende Versionierung
 - Keine systemseitige Fehlerverhinderung
 - Schlechte od. keine Volltextsuche
 - Mangelhafte od. veraltete Darstellung

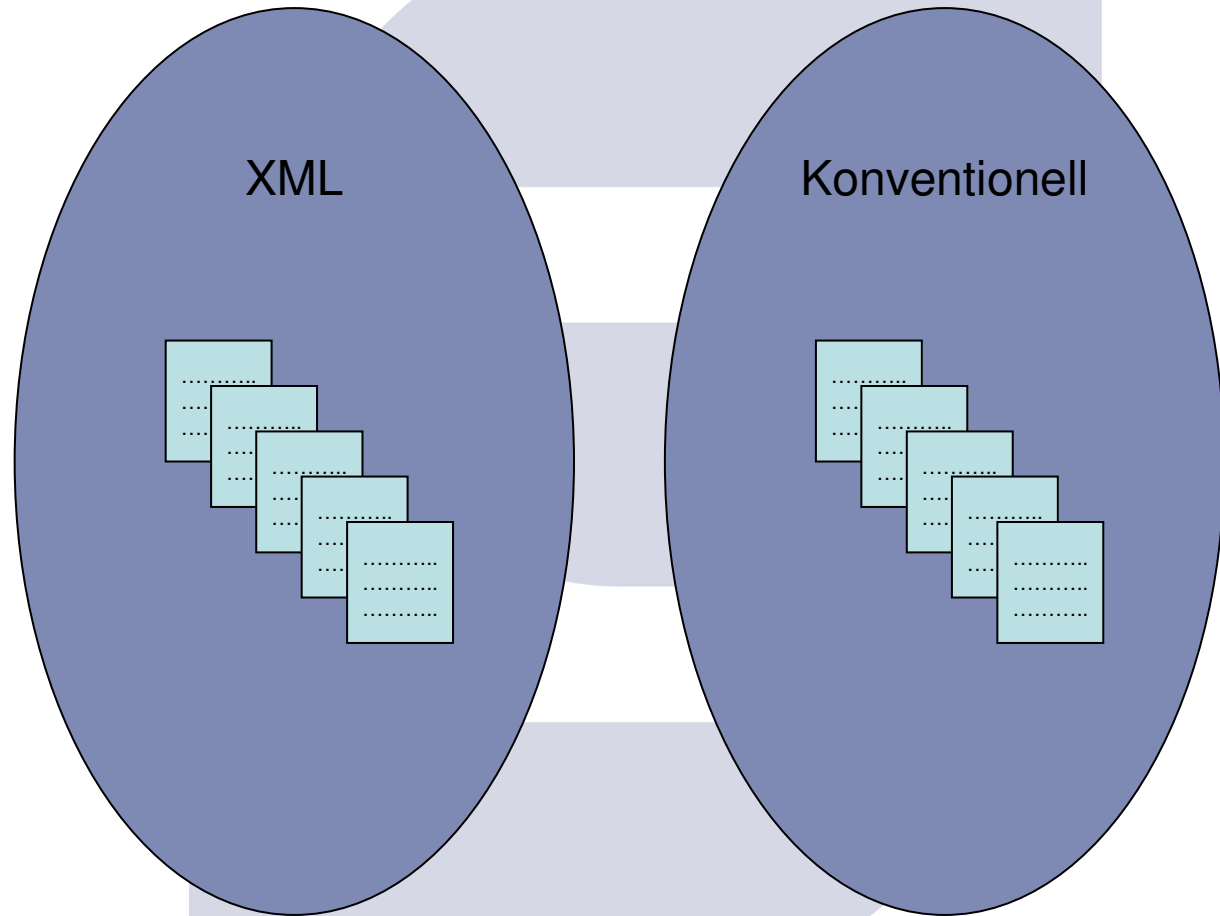
LexWork

- Anzeige der Rechtssammlung
- Volltextsuche
- Versionenverwaltung
- Index
- Persistente Links
- Direktsuche (Abkürzungen / Syst. Nummern)


Online Demo



XML-Redaktion



XML-Redaktion

- Missverständnisse
 - Gründe
 - Konvertierung
- 

XML-Redaktion

- Missverständnisse
 - 1) Machen Sie XML **nicht** ...
 - ... für Erlass-Versionierung
 - ... für Datenaustausch
 - ... wegen XML, CHLexML
 - 2) XML \neq XML
 - Strukturierungsniveau im Schema
 - Verfügbarkeit von Automatismen und Schnittstellen
 - 3) XML bedeutet nicht interkantonale Vergleichbarkeit
- Gründe
- Konvertierung

XML-Redaktion

- Missverständnisse
- Gründe
 - Referenzierbare Strukturelemente
 - Mechanismen zur automatischen Datenverarbeitung
 - Prozessautomatisierungen
- Konvertierung

XML-Redaktion

- Missverständnisse
- Gründe
- Konvertierung
 - Hängt vom verwendeten Schema ab
(insbesondere Strukturierungstiefe)
 - Nur beschränkt automatisierbar

XML-Redaktion

Beispiel „Tabellen“

1) Tabelle für Formel

v	x	M
t		

XML-Redaktion

Beispiel „Tabellen“

2) Tabelle statt Aufzählung

Grün
Gelb
Blau
Rot

XML-Redaktion

Beispiel „Tabellen“

3) Tabellenstruktur optisch „optimiert“

Alter	Stufe	Alter	Stufe
30	5%	50	30%
35	10%	55	38%
40	15%	60	48%
45	22%	65	60%

Infos

Weitere Informationen und dedizierte Präsentationen:

Kontaktieren Sie uns unter:

info@sitrox.com