



**5. Kongress Bibliothek & Information Deutschland**



11. bis 14. März 2013

Congress Center  
LEIPZIG

**ZUSAMMENFASSUNG**

WISSENSCHAFTLICHE PROJEKTE PRODUZIEREN GROSSE MENGEN AN LITERATUR IN FORM VON ZEITSCHRIFTEN-ARTIKELN, BÜCHERN, BUCHKAPITELN, DISSERTATIONEN, DIPLOMARBEITEN UVM. ZUM TEIL IST DER PROJEKTAUFTRAG SELBST DAS SAMMELN, AUSWERTEN, ANALYSIEREN UND ANREICHERN MIT NEUEN ERKENNTNISSEN VON LITERATUR. OFT WERDEN DIESE IN LITERATURVERWALTUNGSSYSTEMEN GEPFLEGT ODER IN EIGENS FÜR DAS PROJEKT GENERIERTEN DATENBANKEN GESPEICHERT. NACH ABSCHLUSS DES PROJEKTS VERSINKEN DIESE MIT GROSSEM AUFWAND ZUSAMMENGETRAGENEN TEILS SEHR FACHSPEZIFISCHEN UND DAMIT WERTVOLLEN LITERATURSAMMLUNGEN HÄUFIG MANGELS TECHNISCHER AUSSTATTUNG ODER VERALTETER DATENFORMATE IN VERGESSENHEIT UND WERDEN SOMIT INTERESSIERTEN NACHNUTZERN VORENTHALTEN.

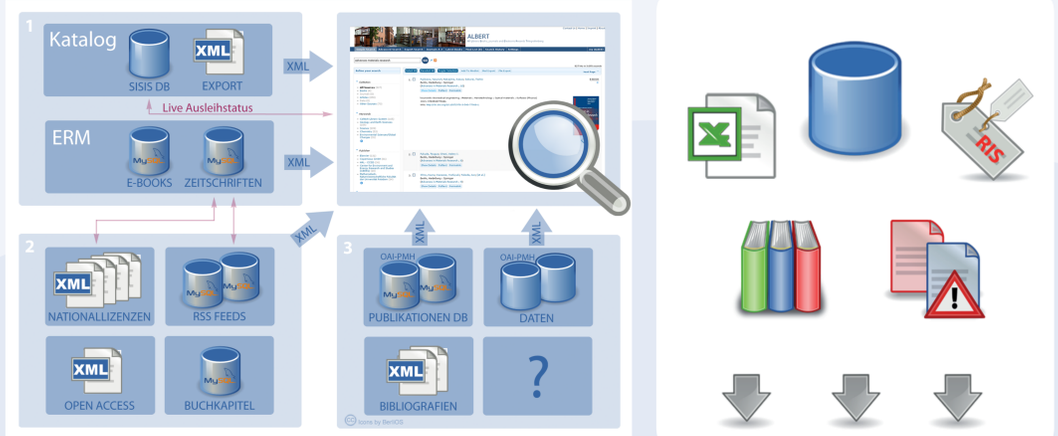
DIE BIBLIOTHEKSSUCHMASCHINE ALBERT, EIN GEMEINSAMES PRODUKT DES KOBY UND DER BIBLIOTHEK DES WISSENSCHAFTSPARKS ALBERT EINSTEIN, GREIFT DIESEN MALUS AUF UND MACHT SAMMLUNGEN VON PROJEKTLITERATUR DAUERHAFT UND NORMIERT VERFÜGBAR. SO WERDEN ABGESCHLOSSENE ODER AUCH LAUFENDE PROJEKTE PER EXPORT IN ALBERT INTEGRIERT UND ALS EIGENE KOLLEKTION DARGESTELLT. DARÜBER HINAUS BIETET ALBERT ZUKÜNFTIG DIE MÖGLICHKEIT, EINE EIGENE PERMANENTE PROJEKTSEITE INNERHALB DES SUCHMASCHINEN-FRONTENDS ZU ERSTELLEN, DIE NEBEN GENERELLEN INFORMATIONEN ZUM PROJEKT AUCH ALS LANDING PAGE FÜR GOOGLE UND KONSORTEN DIENST, WODURCH EIN WEITAUS HÖHERER VERBREITUNGSGRAD ERZEUGT WIRD.

DER ZUGANG ZUR PROJEKTLITERATUR SELBST WIRD AUSSERDEM WESENTLICH ERLEICHTERT. SO WIRD OFFEN ZUGÄNGLICHE LITERATUR IM VOLLTEXT INDEXIERT UND DIREKT ÜBER ALBERT ANGEBOTEN. ANDERE INHALTE, DIE LIZENSIERT SIND ODER DEREN URHEBERSCHAFT UNKLAR IST, WERDEN IN DER BIBLIOTHEK ALS GEDRUCKTE KOPIE VORGEHALTEN UND KÖNNEN SO EINGESEHEN WERDEN.

AUS TECHNISCHER SICHT IST DER EXPORT LEICHT ZU REALISIEREN, DA ENTWEDER EINE OAI-PMH-SCHNITTSTELLE GENUTZT ODER EIN MANUELLER EXPORT VERARBEITET WERDEN KANN. IN JEDEM FALL WIRD DER EXPORT, WIE SÄMTLICHE QUELLEN IN ALBERT, ALS XML-DATEI INTEGRIERT, WAS VERALTETEN DATENFORMATEN VORBEUGT. DIE BIBLIOTHEK BIETET HIER TECHNISCHE HILFESTELLUNG UND BERÄT IN FRAGEN DER METADATENQUALITÄT SOWIE VERFÜGBARMACHUNG VON LITERATUR HINSICHTLICH URHEBERRECHT.

AUS DER VIELFALT DER SONSTIGEN ERSCHLOSSENEN QUELLEN IN ALBERT KANN IN VERBINDUNG MIT INSTITUTSASSOZIIERTEN PROJEKTEN SO EIN SEHR UMFASSENDES UND EINZIGARTIGES FACHPORTAL ENTSTEHEN, DAS SONST VERSTREUTE KOLLEKTIONEN GEWINNBRINGEND ZUSAMMENFÜHRT UND VOR DER DIGITALEN AMNESIE BEWAHRT. ÜBERDIES KÖNNEN DIE WEITEREN SERVICES (RSS, COINS, EXPORT LITERATURVERWALTUNG) VON ALBERT IM ZUSAMMENHANG MIT SOLCHEN KOLLEKTIONEN GENUTZT WERDEN.

**INTEGRATION DIVERSER FORMATE VIA XML**



**NORMALISIERUNG UND TRANSFORMATION NACH XML**

**BIBLIOTHEKSSUCHMASCHINE ALBERT**

**FEATURES**

- › DAUERHAFT VERFÜGBARKEIT DER REFERENZEN
- › INTEGRATION DIVERSER QUELLEN UNTERSCHIEDLICHER FORMATE MITTELS XML
- › SUPPORT BEI INTEGRATION, AUFBEREITUNG SOWIE ANREICHERUNG DER DATEN
- › NORMIERUNG UND VALIDIERUNG DER DATEN
- › VARIABILITÄT DER UPDATE-FREQUENZ
- › KONFIGURIERBARKEIT DER LANDING PAGE
- › SHORT-URL MIT INHALTLICHER BEZEICHNUNG
- › INDEXIERUNG DURCH SUCHMASCHINEN › SOMIT WEITERE DISTRIBUTION UND AUFFINDBARKEIT
- › REINTEGRATION NORMIERTER REFERENZEN INS EIGENE UMFELD › PUBLIKATIONSListen

**PROJEKTSEITE**

**GOOGLE ET AL.**

**LINKRESOLVER**