

AUSBILDUNG

M.A. Bibliotheks- und Informationswissenschaft

10/2014 - 09/2017

Humboldt-Universität zu Berlin –
Institut für Bibliotheks- und
Informationswissenschaft

Berlin, Deutschland

Bibliotheks- und
Informationswissenschaft (Digital
Libraries Schwerpunkt)

1,3

B.A. Bibliotheks- und Informationsmanagement

10/2011 - 09/2014

FH Potsdam Potsdam, Deutschland

Bibliotheks- und
Informationsmanagement

GPA: 1,6

FÄHIGKEITEN

FOLIO Open Source Library Services ●

ALMA Bibliothekssystem ●

Koha ILS ●

MARC 21 & BIBFRAME ●

Linked Open Data (SPARQL) ●

Python für Bibliotheksdaten ●

OAI-PMH & DSpace ●

DSGVO & Bibliotheks-IT ●

ZERTIFIKATE

FOLIO Certified Administrator (Open Library Foundation)

04/2024

IT-Sicherheitsbeauftragte:r für Bibliotheks-IT (DBV/BIB)

11/2022

PROFIL

Digital-Bibliothekar mit M.A. Bibliotheks- und Informationswissenschaft (HU Berlin) und 7 Jahren Erfahrung an der Deutschen Nationalbibliothek (Frankfurt) und der TU Berlin. Schwerpunkte: FOLIO-Implementierung, Linked Open Data und Forschungsdaten-Repositoryn. Leitet derzeit den FOLIO-Rollout für die TU Berlin mit 2,4 Mio. Datensätzen und 32 Schnittstellen.

BERUFSERFAHRUNG

Digital-Bibliothekar / FOLIO-Projektleitung 09/2021 - heute

Universitätsbibliothek der TU Berlin Berlin, Deutschland

Leitung der digitalen Bibliotheks-Infrastruktur und FOLIO-Implementierung

- Leitung FOLIO-Rollout an der TU Berlin: 2,4 Mio. Datensätze, 32 Schnittstellen, Migration aus Aleph 500
- Aufbau Linked-Open-Data-Pipeline zur Anreicherung von 480.000 GND-Datensätzen mit Wikidata-IDs
- Co-Leitung der DBV-AG Bibliotheks-IT, Vertretung der TU Berlin im FOLIO-DE-Konsortium
- Schulung von 24 Kolleg:innen in FOLIO-Konfiguration und MARC 21-Mapping
- Open-Access-Repository DepositOnce: Erweiterung um 1.840 Forschungsdaten-Einträge in 12 Monaten
- Implementierung DSGVO-konformer Logging-Pipeline für Bibliotheks-IT (480.000 Logeinträge/Monat)

Wissenschaftlicher Mitarbeiter Digitale Bibliothek

10/2017 - 08/2021

Deutsche Nationalbibliothek (DNB), Frankfurt am Main

Frankfurt am Main, Deutschland

Mitarbeit am Web-Archiv und an der GND-Modernisierung

- Mitarbeit am DNB-Web-Archiv: Crawling, Indexierung und Erhaltung von 12 Mio. Web-Snapshots/Jahr
- Entwicklung von Python-Skripten zur GND-Datenanreicherung, 280.000 Datensätze normiert
- Mitarbeit an BIBFRAME-Pilotprojekt der DNB im Rahmen der LIBRIS-Kooperation
- Vorträge auf 4 DACH-Konferenzen (Bibliothekartag 2019/2020, DINI-Jahrestagung)

PROJEKTE

FOLIO-Rollout TU Berlin

09/2023 - 09/2025

Leitung des FOLIO-Implementierungsprojekts, 2,4 Mio. Datensätze und 32 Schnittstellen, Migration aus Aleph 500

M.A. Bibliotheks- und
Informationswissenschaft, HU
Berlin
09/2017

SPRACHEN

Deutsch	Muttersprache
Englisch	C2
Französisch	B2

STÄRKEN

Digitale Transformations- bereitschaft

Leitet seit 2023 den FOLIO-Rollout an der
TU Berlin (2,4 Mio. Datensätze, 32
Schnittstellen)

Informationskompetenz

Sicher in BIBFRAME, MARC 21, SPARQL,
OAI-PMH, REST APIs und Python für
Bibliotheksdaten

Service-Orientierung

Co-Leitung der DBV-AG Bibliotheks-IT
und Schulung von 24 Bibliotheks-
kolleg:innen in FOLIO-Konfiguration

Linked-Open-Data-Pipeline für GND 01/2024 - 06/2024

Aufbau einer SPARQL-Pipeline zur Anreicherung von 480.000 GND-
Datensätzen mit Wikidata-IDs

PUBLIKATIONEN

FOLIO-Rollout an deutschen Hochschulbibliotheken:
Migrationsmuster und Datentreue

10/2024