

OPUS für alle!?

Was für Interessen (Repository, Hochschulbibliographie, Open Access, AG IV, Darstellung auf Webseite, Veröffentlichungsvertrag der Bibliothek) gibt es und wie können diese aufeinander abgestimmt werden?

Dr. Verena Halbherr, HfWU Nürtingen
Nadine Reimer, PH Weingarten
Elena Kubein, HfWU Nürtingen
Uwe Rothfuß, HfWU Nürtingen

OPUS

- Erfassung, Speicherung und Weiterverbreitung von digitalen Ressourcen
- Publikationen in Volltext oder als Metadaten
- Darstellung der Forschung an der Hochschule

- Vollständige Hochschulbibliographie als Motor für Open Access

Interessen und Vorteil vom OPUS-Repository

Hochschule allgemein

Sichtbarkeit/ Zeigen, was geforscht wird
Internationale Vernetzung

Allgemeinheit/ Transfer

Transfer in Nicht-Wissenschaft wie Firmen, Stadt usw.

Bibliothek

Vollständige Liste der Publikationen der Hochschule
Kostengünstiges HS Repository

Studierende

Werbung für Studierende
Transfer von Wissen

HAW.bw

Vollständige, standardisierte Liste der Publikationen

Forschungsreferent*innen

Korrekte Erfassung u.a. bei Jahresforschungsbericht
Recherchen von Publikationen entfallen (weitestgehend)
Vollständige Liste der Hochschulbibliographie

Professor*innen

Transfer von Wissen - Zugang Firmen, Studierende
Möglichkeit der langfristigen Archivierung
Möglichkeit Volltexte und andere Daten digital zur
Verfügung zu stellen
Persistent Identifier - doi oder URN

OPEN ACCESS Bewegung/ Gute Wissenschaftliche Praxis

Offenheit und (einfache) Möglichkeit zur Publikation (Erst
oder Zweitveröffentlichung)

Schnittstelle OPUS



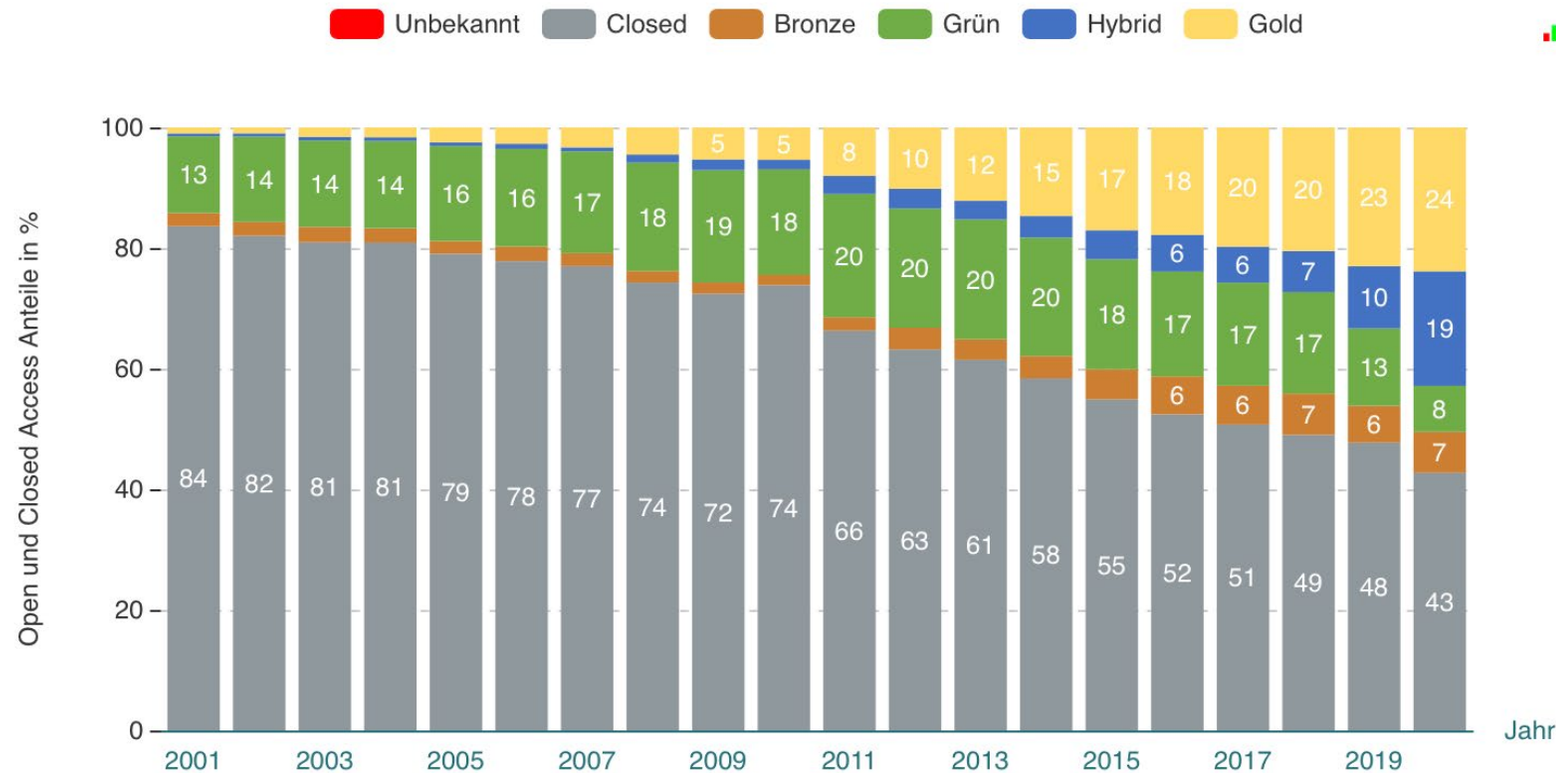
Weitere Akteur*innen

- HAW.bw
- Prorektorat
- Ministerium für Wissenschaft, Forschung und Kunst (MWK)
- Bibliotheksservice-Zentrum (BSZ)
- Webmaster
-



Open Access: Die Zukunft

Verhältnis der Zeitschriftenartikel Closed & Open Access (in %, Deutschland)



Quelle: Open-Access Monitor,
Stand September 2020



Open Access als Potential für HAWen und PHen

Erhöhte Sichtbarkeit in Region, Wirtschaft und Wissenschaft

- Bessere Auffindbarkeit für Suchmaschinen (google)
- Sichtbarkeit der Forschung auch für Firmen (ohne Zugang zu kostenpflichtigen Journals)

HAW und PH spezifische Potentiale

- Sichtbarkeit von (anwendungsorientierter) Forschung
- Förderung des Transfer, „Third Mission“
- Studierende zu guter wissenschaftlicher Praxis anleiten
- Anwendungsbezogene Forschung: Transfer zu Wirtschaft durch Zugang von Nicht-Wissenschaft zu Artikeln
- Viele Entwicklungsmöglichkeiten: Herausgeberschaften, usw.



Quelle Bilder:
<https://pixabay.com/de/photos/kronleuchter-beleuchtung-innenraum-1082182/> Besucht am 3.7.2020
<https://pixabay.com/de/photos/hell-gl%C3%BChbirne-strom-birne-dunkel-1847006/>

Zahlen und Fakten zu OPUS - Beispiele

	PH Weingarten/RWU		HfWU		HTWG	
OPUS	OPUS-W https://hsbwgt.bsz-bw.de/home		ReposHfWU https://hfwu.bsz-bw.de/home		OPUS https://opus.htwg-konstanz.de/home	
Anzahl Dokumente	78		2457		1346	
Filter Dokumente	Autor Erscheinungsjahr Dokumenttyp Sprache Volltext vorhanden (ja/nein) Schlagworte Institut		Autor Erscheinungsjahr Dokumenttyp Sprache Volltext vorhanden (ja/nein) Gehört zur Bibliographie Schlagworte Institut		Autor Erscheinungsjahr Dokumenttyp Sprache Volltext vorhanden (ja/nein) Schlagworte Fakultäten, Institute, Einrichtungen	
Bsp.	Dokumenttyp Dissertation (36) Masterthesis, Diplomarbeit (15) Aufsatz (7) ResearchPaper (7) Bachelor Thesis (5) Report (Bericht) (3) Habilitation (2) Buch (Monographie) (1) Konferenzveröffentlichung (1) Lehrmaterial (1)	Volltext vorhanden ja (76) nein (2)	⌵ Dokumenttyp Master Thesis, Diplomarbeit (1265) Bachelor Thesis (1162) Wissenschaftlicher Artikel (24) Sonstiges (2) Buch (Monographie / Sammelband) (1) Report (Bericht) (1) Arbeitspapier (1)	⌵ Volltext vorhanden ja (2431) nein (25)	Dokumenttyp Konferenzveröffentlichung (Vorträge, Poster) (422) Aufsatz, Wissenschaftlicher Artikel (226) Buch (Monographie) (137) Weitere Publikationen, Sonstiges (128) Arbeitspapier, WorkingPaper (107) Report (Bericht) (75) Teil eines Buches (Kapitel) (74) Journal (Komplette Ausgabe eines Zeitschriftenhefts) (74) Master Thesis, Diplomarbeit (49) Dissertation (34) Bachelor Thesis (10) Patent, Offenlegungsschrift (5) Studienarbeit (2) Lehrmaterial (1) Bewegte Bilder, Video (1) Zeitschrift (1)	Volltext vorhanden nein (943) ja (403)



Next Steps –OPUS

- Erhebung es Bedarfe unter Bibliothek, Forschenden und Forschungsreferent*innen
 - Weiterentwicklung bestehender Vorarbeiten
 - **Best Practice Modell Hochschulbibliographie** (unter Einbeziehung HAW.bw)
 - **Standardisierten Publikationsmodell**
 - **Routinehandbuch und Workflow**
 - **Routinehandbuch** steht Open Access zur Verfügung (ab Oktober 2020)
 - **Typo3-Extension** und Entwicklung eines Prototypen für Typo3-Plugin (Ende 2021)
 - Lenkungsausschuss: politischer Aspekt
- **Vollständige Hochschulbibliographie als Motor für Open Access**

Austausch und Diskussion

Wie kann man die Akzeptanz/Nutzung/Bekanntheit von OPUS an Hochschulen zu verbessern? Für Bibliothek, für Forschende und für HS Leitung?

One-Size-Fits all? Kann der Hochschulschriftenserver OPUS unterschiedliche Bedürfnisse von Forschungsreferat, Wissenschaft und Bibliothek abdecken?

Wo liegt der Bedarf bezüglich OPUS für Bibliotheken? Forschungsreferent*innen? Hochschulleitung?

Aufbau einer Open-Access-Infrastruktur mit OPUS

Nutzen:

- Erfassung, Speicherung und Weiterverbreitung von digitalen Ressourcen
- Publikationen in Volltext oder als Metadaten stehen digital zur Verfügung
- Darstellung der Forschung an der HAW/PH (Hochschulbibliographie, Deputatsermäßigung, Jahresbericht, AGIV Kriterien, für persönliche Website, ...)

➤ Vollständige Hochschulbibliographie als Motor für Open Access