

Normierung von Verlagsdaten mit Wikidata – offen und mit Hilfe der Community!

Anna-Laetitia Hiki¹ [ORCID](#), Ursula Ulrych² [ORCID](#), Michaela Achleitner³ [ORCID](#),
 Patrick Danowski⁴ [ORCID](#), Christian Erlinger⁵ [ORCID](#), Daniel Formanek⁶ [ORCID](#), Johanna Hubweber⁷,
 Lothar Hölbling² [ORCID](#), Michael Kranewitter⁸ [ORCID](#), Martin Rösel⁹, Michael Zojer¹⁰ [ORCID](#)

Austrian Datahub for Open Access Negotiations and Monitoring

AT2OA² / Teilprojekt 2: Datahub

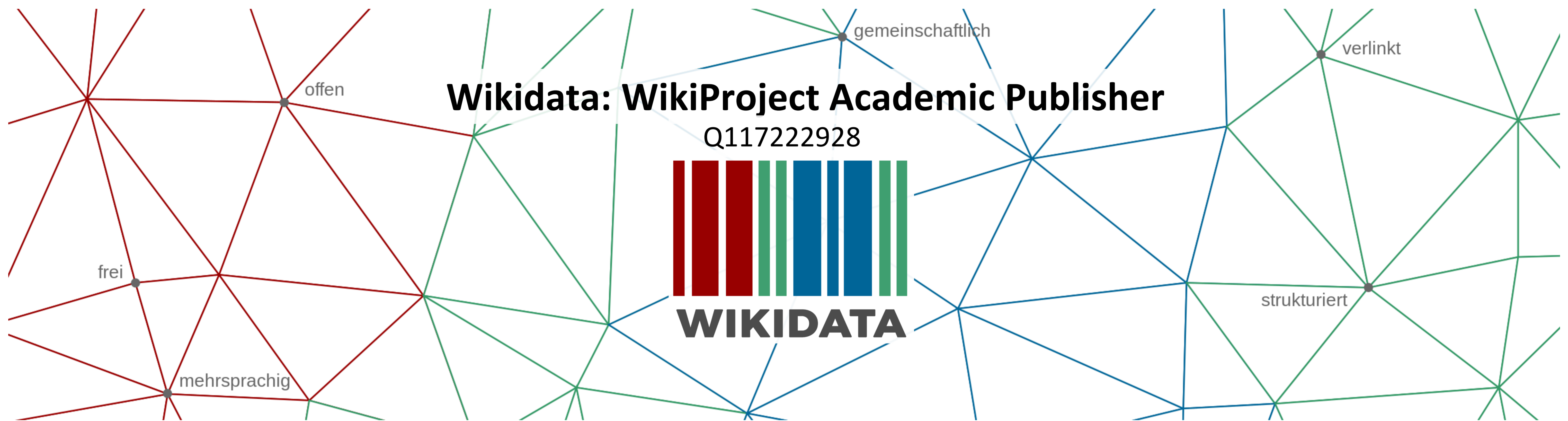
- als OA Monitor (offene Infrastruktur)
- für Verhandlungen von Open Access Agreements
- Unterarbeitsgruppe zur Verlagsnormierung

Warum Wikidata?

- Offene Infrastruktur
- Erweiterbares Metadatenschema
- Stärkung der Zusammenarbeit
- Dynamisch
- Aktiver Beitrag zur Openess
- Re-use & Mehrwert für die Scholarly Community

Re-use der normierten Verlagsdaten

- Verlagsverhandlungen
- OA Monitor
- Bibliotheken & Kataloge
- Forschungsinfrastrukturen
- Predatory publishing
- Kostenmonitoring
- Compliance in Richtung Forschungsförderer



Grafik "Wikidata nodes" by Thepwnc0, CC BY-SA 4.0 <<https://creativecommons.org/licenses/by-sa/4.0/>>, via Wikimedia Commons

Metadatenschema

wichtige Aspekte:

- Historisierung
- Imprints
- Abbildung von Parent-Child Beziehungen
- Persistenter Identifikator (Wikidata ID)

NEXT STEPS

Normierung von wissenschaftlichen Zeitschriften in Wikidata

OA Publishing (Q2023)

Verlag für wissenschaftliche Zeitschriften und Fachbücher
 Open Access Publisher | Open-Access Publisher

Aussagen

- ist ein(e) akademischer Verlag
- Startzeitpunkt: 1. April 2000 ...
- Open Science Europe
- Startzeitpunkt: 1. März 2021 ...
- übergeordnete Organisation
- nachgewiesen in: Gemeinsame Normdatei
- GND-Kennung: 121152910X
- abgerufen am: 3. November 2021
- auf der Arbeitsliste des Wikimedia-Projektes
- Wikidata:WikiProject Academic Publisher Englisch ...
- 0 Fundstellen

Join the Project !



SCAN ME

In Abstimmung mit :
 ISSN International Centre
 Wikimedia Österreich & Deutschland
 OA Monitor Deutschland

Wir freuen uns über weitere Kooperationen!

24 Projektpartner



Leitung: Anna-Laetitia Hiki (1 Universität für Bodenkultur Wien) anna_laetitia.hiki@boku.ac.at

Mitarbeiter: Michaela Achleitner (3 TU Wien Bibliothek), Patrick Danowski (4 ISTA), Daniel Formanek (6 Medizinische Universität Wien),
 Johanna Hubweber (7 Wirtschaftsuniversität Wien), Lothar Hölbling (2 Universität Wien), Michael Kranewitter (8 Johannes Kepler Universität Linz),
 Martin Rösel (9 IT Support), Ursula Ulrych (2 Universität Wien), Michael Zojer (10 Universität Klagenfurt)

Beratung: Christian Erlinger (5 ZHB Luzern)

AT2OA² Kontakt: Universität Wien, Boltzmannngasse 5, 1090 Wien

office-at2oa@univie.ac.at

Tel.: +43-1-4277-27618

