

Das Wiki-Versum trifft Bibliotheken



WIKIMEDIA
DEUTSCHLAND

Wikipedia Library/Ocaasi (<https://commons.wikimedia.org/wiki/File:40pxWikipediaLibraryOwl.png>),
„40pxWikipediaLibraryOwl“, <https://creativecommons.org/publicdomain/zero/1.0/legalcode>



AGENDA

- **Das Wiki-Versum:
Wikipedia und ihre
Schwesterprojekte**

Zusammenarbeit

- **Unterstützen**
- **Mitmachen**
- **Beitragen, nutzen und
mitgestalten**



WIKIMEDIA

Das Wiki-Versum: Wikipedia und ihre Schwesterprojekte

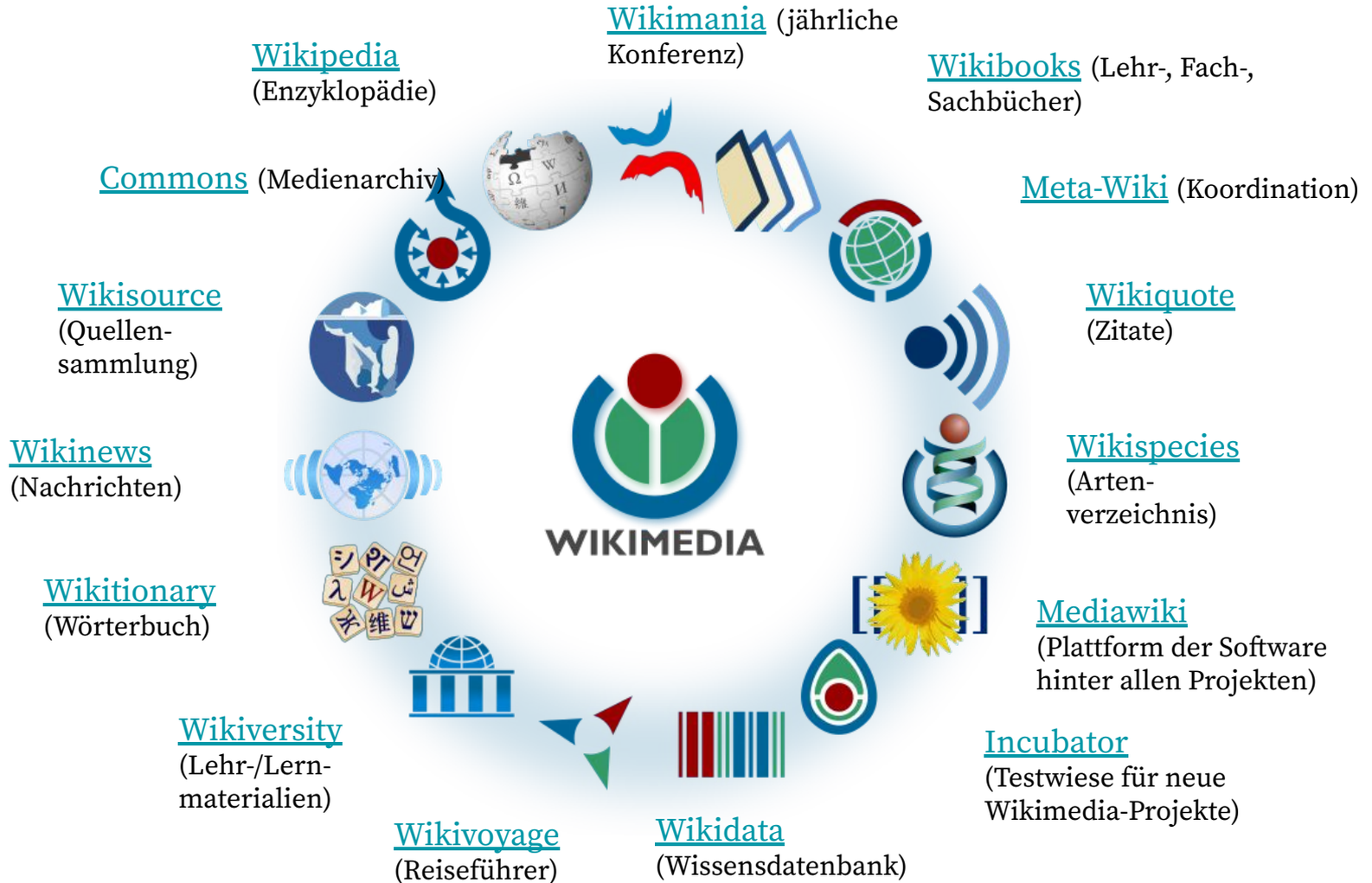


WIKIMEDIA
DEUTSCHLAND

Freies Wissen

umfasst alle **Inhalte**, die **[kostenfrei] verfügbar** sind und von jeder Person **genutzt, verändert, genutzt und weiterverbreitet** werden dürfen







WIKIPEDIA
Die freie Enzyklopädie

Wikipedia ist unumstritten das größte **Enzyklopädie-Projekt** der Geschichte.

2001 gegründet, beinhaltet die freie Enzyklopädie mehr als 58 Millionen Artikel in rund 320 Sprachen. Die deutschsprachige Wikipedia umfasst über 2,6 Millionen Artikel, geschrieben von ehrenamtlichen Autorinnen und Autoren. Weltweit gehört Wikipedia zu den zehn beliebtesten Webseiten und wird monatlich rund 15 Milliarden Mal aufgerufen.



**WIKIMEDIA
COMMONS**

Wikimedia Commons ist eine schnell wachsende **Mediensammlung für gemeinfreie und frei lizenzierte Fotos, Grafiken, Audio- und Videodateien**, an der sich alle beteiligen können.

So bezieht beispielsweise Wikipedia ihre Bilder, Grafiken und Videos aus Commons. Die Sammlung wird gemeinsam von Ehrenamtlichen und kulturellen Institutionen zusammengetragen, aufbereitet und zur Verfügung gestellt. Inzwischen umfasst sie über 82 Millionen Dateien, die frei genutzt werden können.



WIKIMEDIA
DEUTSCHLAND



Wikidata ist eine **freie Wissensdatenbank**, die unter anderem als Datenquelle für die mehr als 300 Sprachversionen von Wikipedia dient.

Ganz praktisch heißt das: Ändert sich das Staatsoberhaupt eines Landes, muss die Information lediglich ein Mal in Wikidata geändert und nicht mehr in hunderten Wikipedia-Sprachversionen einzeln angepasst werden. Mittlerweile umfasst Wikidata mehr als 97 Millionen Datensätze.



Wikibase ist die **Software hinter Wikidata**, der Wissensdatenbank von Wikimedia – ist als freie und offene Software verfügbar, die für externe Datenbanken und verknüpfte offene Datenprojekte verwendet werden kann.

Wikibase besteht aus einer Sammlung von Erweiterungen zur MediaWiki-Software zum Speichern und Verwalten von Daten und zum Einbetten von Daten auf anderen Wikis. Die Strukturierung und Verknüpfung offener Daten im Sinne von Linked Data hilft Institutionen und Forschenden, eine Geschichte hinter ihren Daten zu erzählen..



Unterstützen: Bibliotheken als Lern- und Begegnungsorte



WIKIMEDIA
DEUTSCHLAND

UNTERSTÜTZEN

Bibliotheken sind Arbeits-, Inspirations-, Austausch- und Wissensorte

Was können Sie tun?

- Zugang zu Literatur & Datenbanken
- Unterstützung bei Recherche
- Raum für Wikipedia-Treffen
- [Wikipedia-Workshops](#) anbieten



User:Didym (https://commons.wikimedia.org/wiki/File:WP_Stuttgart_2019-06-14.jpg),
<https://creativecommons.org/licenses/by-sa/4.0/legalcode>

UNTERSTÜTZEN

(digitale) Informationskompetenz für Schüler*innen fördern

- Wikipedia ist Anlaufstelle für Informationen im Internet
- Bibliothekar*innen können Wissen über Wikipedia vermitteln und Wikipedia als Lerngegenstand nutzen: Informations- und Datenkompetenz

z.B: faktencheck.zlb.de und Riffreporter

The screenshot shows the German Wikipedia page titled "Wikipedia:Wikipedia für Schüler". The page is designed as a guide for students. At the top, there is a navigation bar with tabs for "Portal", "Schule", "Hochschule", and "Lebenslang dabei". Below this, a blue header reads "Informationen für Schüler - Informationen für Lehrer - Wikipedia im Unterricht". The main content area includes a section titled "Wikipedia nutzen die Menschen inzwischen fast überall auf der Welt, hierzulande spätestens als Schüler^[1] Gerade Schülern ist aber oft nicht klar, wie man mit den Inhalten der Wikipedia richtig umgeht. Hier soll es darum gehen, das zu zeigen. Denn du sollst eine Vorstellung gewinnen." This is followed by a list of bullet points: "• was zu einem guten, verlässlichen Wikipedia-Artikel gehört:", "• welche Probleme es mit der Zuverlässigkeit von Wikipedia-Artikeln gibt:", "• warum man die vorhandenen und weit gefächerten Qualitätsurteile erkennen kann:", and "• wie man Wikipedia-Inhalte richtig zitiert, sei es in Hausarbeiten oder Referaten, für Präsentationen oder besondere Lernleistungen." Below this, a section titled "Was du vielleicht sogar als Erster wissen musst: Wikipedia ist an keiner Stelle endgültig fertig – und an manchen Stellen besonders unfertig (oder noch schwach auf den Beinen). Deshalb sind weiterführende Fragen und Anregungen auch auf der hierzu gehörenden Diskussionsseite herzlich willkommen." At the bottom, there is a section titled "Inhaltsverzeichnis (Verbergen)" with a list of numbered items: "1. Häufige Seiten und Werkzeuge", "1.1. Fragen und Begriffe nachschlagen", "1.2. Mit Leitfaden und Schritten in der Wikipedia klarzukommen", "1.3. Darf ich beim Lesen der Wikipedia kleine Fehler verbessern?", "1.4. Wie werden Wikipedia-Artikel richtig zitiert?", "1.5. Darf ich überhaupt aus der Wikipedia zitieren?", "2. Wandelstern in der Wikipedia?", and "3. Anmerkungen".

Mitmachen: Bibliotheken und Wikimedia-Freiwillige



WIKIMEDIA
DEUTSCHLAND

MITMACHEN GLAM on Tour

Projektseite Diskussion Lesen Quelltext bearbeiten Versionsgeschichte Weiterer Wikipedia durchsuchen

Wikipedia:GLAM/GLAM on Tour/Bibliotheca Palatina in der UB Heidelberg

< Wikipedia:GLAM | GLAM on Tour

Bibliotheca Palatina in der UB Heidelberg	Teilnehmer & Organisation	Programm	Dokumentation	Anmerkungen und Wünsche
--	---------------------------	----------	---------------	-------------------------

**GLAM on Tour in der Universitätsbibliothek Heidelberg:
Bibliotheca Palatina und Wikipedia**



**WIKIPEDIA
SCHREIBWERKSTATT –
BIBLIOTHECA PALATINA**
GLAM on Tour
10.–11. November 2017
Universitätsbibliothek Heidelberg



MITMACHEN GLAM digital



WIKIPEDIA
Die freie Enzyklopädie

- Hauptseite
- Themenportale
- Zufälliger Artikel
- Mitmachen
- Artikel verbessern
- Neuen Artikel anlegen
- Autorenportal
- Hilfe
- Letzte Änderungen
- Kontakt
- Spenden
- Werkzeuge
- Links auf diese Seite
- Änderungen an verlinkten Seiten
- Datei hochladen
- Spezialseiten
- Permanenter Link
- Seiteninformationen
- Drucken/exportieren
- Als PDF herunterladen
- Druckversion
- In anderen Sprachen
- Links hinzufügen

Projektseite Diskussion

Lesen

Quelltext bearbeiten

Versionsgeschichte

Weitere

Wikipedia durchsuchen

Wikipedia:GLAM/GLAM digital

< Wikipedia:GLAM

- GLAM on Tour
- Wikipedianische KulTour
- GLAM digital
- Wikimedians in Residence
- Kulturbotschafter
- Kontakte



Über die Reihe

GLAM digital ist eine Veranstaltungsreihe von Videokonferenzen mit ausgewählten Kultur- und Gedächtnisinstitutionen (GLAM) mit Kulturbotschafterinnen und

GLAM-Kalender

09.04.2022 Wikipedia-Atelier: bei der Sammlung Winterthur mit



Seite eingesehen am 03.04.2022

MITMACHEN Kontakt zu lokalen Räume/Stammtische der Community

Übersicht Lokaler Räume

Folgende von Wikimedia Deutschland unterstützte Lokale Räume sind derzeit in Betrieb:

FürthWiki-Laden

- **Ort:** [Gustavstraße 12, 90762 Fürth](#) 📍
- **Webseite:** [Wikipedia:FürthWiki-Laden](#)
- **Eröffnung:** 4. August 2020
- **Kontakt:** laden@fuertwiki.de



WikiBär

- **Ort:** [Köpenicker Straße 45, 10179 Berlin](#) 📍
- **Webseite:** [Wikipedia:WikiBär](#) ([wikiraum.berlin](#))
- **Eröffnung:** 2017
- **Kontakt:** wikibaer@wikipedia.de



Kontor Hamburg

- **Ort:** [Wincklerstraße 3, 20459 Hamburg](#) 📍
- **Webseite:** [Wikipedia:Kontor Hamburg](#)
- **Eröffnung:** 2014
- **Kontakt:** team-kontorhamburg@wikipedia.de



WikiMUC

- **Ort:** [Angertorstraße 3, 80469 München](#) 📍
- **Webseite:** [Wikipedia:WikiMUC](#)
- **Eröffnung:** 2016
- **Kontakt:** wikimuc@wikipedia.de



Lokal K

- **Ort:** [Hackländerstraße 2, 50825 Köln](#) 📍
- **Webseite:** [Wikipedia:Lokal K](#)
- **Eröffnung:** 2014
- **Kontakt:** lokal-k@wikipedia.de



Wikipedia Hannover

- **Ort:** [Andreeastraße 1, 30159 Hannover](#) 📍
- **Webseite:** [Wikipedia:Hannover](#)
- **Eröffnung:** 2015 (als Lokaler Raum seit 2019)
- **Kontakt:** hannover@wikipedia.de



Kategorien: [Wikipedia:Förderung](#) | [Wikipedia:Regionaler Standort](#)

Beitragen, nutzen und mitgestalten



WIKIMEDIA
DEUTSCHLAND

Wikimedia-Projekte unterstützen und Daten spenden



WIKIMEDIA
DEUTSCHLAND

MITMACHEN Gemeinsam Bibliotheksthemen in Wikipedia aktuell halten



WIKIPEDIA
Die freie Enzyklopädie

- Hauptseite
- Themenportale
- Zufälliger Artikel
- Mitmachen
- Artikel verbessern
- Neuen Artikel anlegen
- Autorenportal
- Hilfe
- Letzte Änderungen
- Kontakt
- Spenden
- Werkzeuge
- Links auf diese Seite
- Änderungen an verlinkten Seiten
- Datei hochladen
- Spezialseiten
- Permanenter Link
- Seiteninformationen
- Wikidata-Datenobjekt
- Drucken/exportieren
- Als PDF herunterladen
- Druckversion
- In anderen Sprachen
- Afrikaans
- العربية
- Čeština

Portal Diskussion

Lesen

Quelltext bearbeiten

Versionsgeschichte

Weitere

Wikipedia durchsuchen

Abkürzung: P:BD

Portal:Bibliothek, Information, Dokumentation

[< Nachschlagen](#) [< Themenportale](#) [< Gesellschaft](#) [< Bibliothek, Information, Dokumentation](#)

Überblick

Neue Artikel

Archivwesen

Normdaten

Redaktion



Portal BID

Bibliothekswesen, Information und Dokumentation



Weitere Untersetzen: [Auszeichnungen](#) · [To-do-Liste](#) · [Artikelwünsche](#) · [Wortlisten](#) · [Retrospektive](#) (Archiv, Meilensteine und Statistik)

Herzlich willkommen! [\[Bearbeiten\]](#)

Dieses Portal und seine Artikel wachsen seit der Entstehung im Jahr 2004 kontinuierlich weiter. Im Lauf der Zeit haben etliche Benutzer dazu beigetragen. Das Portal ist nicht sonderlich aktiv, wird aber von Einzelkämpfern am Leben gehalten. Beiträge im Rahmen des Portals sowie Wikipedia-Einträge zu BID-Themen sind natürlich hochwillkommen! Eine Kontaktmöglichkeit ist die – wenn auch eher selten genutzte – [Diskussionsseite](#).

Überblick der Portalsthemen [\[Bearbeiten\]](#)

Seit der Verbreitung des PCs und des Internets werden für alle BID-Bereiche technische Themengebiete immer wichtiger. Für die Verfügbarmachung von Informationen sind im Bibliotheks-, Dokumentations- und Archivwesen heute [Datenbanken](#) und [Suchmaschinen](#) im Einsatz. Physische Hilfsmittel wie [Bibliographien](#) oder [Zettelkataloge](#) wurden durch computerbasiertes [Information Retrieval](#) und elektronische [Metadaten](#) ersetzt. Mit neuen technischen Möglichkeiten stellt sich auch die Frage nach der freien und für jeden gleichen Zugänglichkeit von Informationen neu, eine der für den BID-Bereich wichtige Initiative ist hier [Open Access](#).

Bibliothekswesen [\[Bearbeiten\]](#)

Im Bereich [Bibliothekswesen](#) gibt es in der Wikipedia mittlerweile viele hundert Artikel zu einzelnen [Bibliotheken](#), welche man über die entsprechenden [Kategorien](#) und [Listen](#) finden kann. [Bibliothekarische Vereinigungen](#) und die verschiedenen [Bibliothekstypen](#) (die beiden wichtigsten sind die [wissenschaftlichen](#) und die [öffentlichen Bibliotheken](#)) sind in eigenen Artikeln aufgelistet und näher beschrieben, ebenso die immer mehr werdenden [digitalen Bibliotheken](#).

Kataloge und Datenbanken. Neben den [OPACs](#) der einzelnen Bibliotheken und [Bibliotheksverbünde](#), gibt es bedeutende übergreifende [Bibliothekskataloge](#) bzw. [bibliografische Datenbanken](#) und [Literaturdatenbanken](#). Zu den umfangreichsten zählen der in Deutschland entworfene [Karlsruher Virtueller Katalog](#) und die [Zeitschriftendatenbank](#). Internationale Projekte sind der [WorldCat](#), die [World Digital Library](#) und die [European Library](#). Das größte von Freiwilligen betriebene [Gemeinschaftsprojekt](#) ist die [Open Library](#).

Arbeitsvorgänge. Als Ausgangspunkt für die Beschäftigung mit den Tätigkeiten eines [Bibliothekars](#) können folgende Artikel dienen:

[Erwerbung \(Bibliothek\)](#) · [Katalogisierung](#) · [Bibliotheksmagazin](#) · [Ausleihe](#) · [Bestandserhaltung](#) · [Digitalisierung](#) · [Revision \(Bibliothekswesen\)](#) · [Deakzession](#) · [Recherche](#)



WIKIMEDIA
DEUTSCHLAND

Seite eingesehen am 03.04.2022

MITMACHEN: Daten für den Kulturhackathon Coding da Vinci spenden

{CODING DA VINCI} {De} {En} {Fr}

{CODING DA VINCI}

Bei Coding da Vinci, dem ersten deutschen Hackathon für offene Kulturdaten, entfalten innovative Anwendungen das kreative Potential in unserem digitalen Kulturerbe.

```
order  
many : ratings  
s_many : messages  
s_many : messages
```

MITMACHEN #1Lib1Ref - Internationale Kampagne für Bibliothekar*innen

This is Bill.

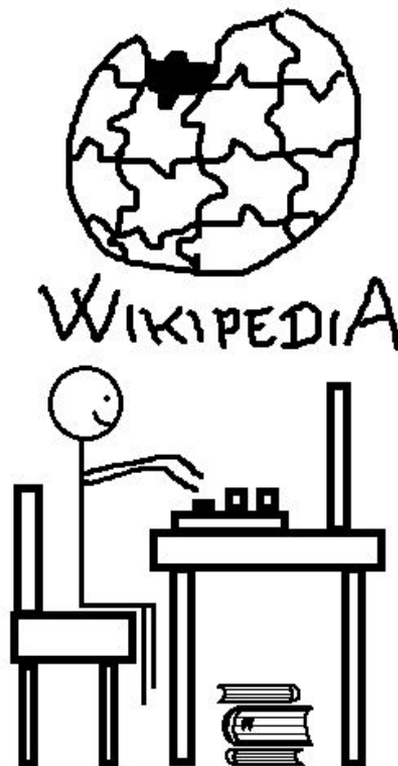
Bill is a librarian.

**Bill knows that Wikipedia is the first
stop for readers online, and he helps
Wikipedia by adding references to
reliable sources in the articles.**

Bill is smart.

Be like Bill.

#1Lib1Ref



Spiritia
(<https://commons.wikimedia.org/wiki/File:Be-like-Bil-1-1lib1ref.png>), „Be-like-Bill-1lib1ref“,
<https://creativecommons.org/publicdomain/zero/1.0/>
egalcode

Mitmachen: **Kongresse**

Wikimedia+Libraries International Convention 2022



23-24 July 2022 | Maynooth - Ireland

Wikimedia-Produkte nutzen



WIKIMEDIA
DEUTSCHLAND

Wikidata: die Grundlagen



WIKIDATA

- eine Wissensdatenbank
- Teil der Wikimedia-Projekte
- strukturierte Daten
- Verknüpfung mit anderen Datenbanken
- mehrsprachig
- kollaborativ
- freigegeben unter Public Domain (CC0)
- basiert auf Fakten und Referenzen
- für Menschen und Maschinen gemacht

Wikibase ist...

eine **Freie, quelloffene und kollaborative Software**, die 2012 von **Wikimedia Deutschland** eingeführt wurde und bis heute gepflegt wird.

Wikibase unterstützt Wikidata und eine Vielzahl anderer Projekte außerhalb von Wikimedia.



Was kann Wikibase...

- Benutzer*innen können ihre eigene verknüpfte offene Wissensdatenbank erstellen und verwalten
- Die Flexibilität der Datenbank erlaubt es den Nutzenden eigenes Datenmodell zu erstellen
- Über eine MediaWiki-Schnittstelle können die Nutzenden leicht auf die Daten zugreifen und sie aktualisieren
- Nutzende können mit Hilfe der Abfragesprache SPARQL mit ihren Daten interagieren



Mit Wikibase können Sie...

- Strukturierte Datensammlungen, die ein flexibles Datenmodell erfordern herstellen
- Datenbanken mit externen Quellen verknüpfen
- Gemeinsame Projekte, bei denen viele Personen Daten bearbeiten aufsetzen
- Mit Daten arbeiten, die sowohl von Menschen als auch von Maschinen lesbar sein sollen
- Mehrsprachige Projekte durchführen



Wikibase im Bibliothekskontext

Wikibase wird von Bibliotheken als ein Werkzeug genutzt, das ihnen hilft, ihre **strukturierten Daten zu speichern** und zu **verwalten** sowie eine Verbindung zur **Welt der verlinkten offenen Daten** herzustellen.

- Deutsche Nationalbibliothek (DNB)
- Finnische Nationalbibliothek
- Nationalbibliothek von Luxemburg
- Smithsonian-Bibliothek



Bibliothèque nationale du Luxembourg
Nationalbibliothék

Im Fokus: GND Meets Wikibase

Die Deutsche Nationalbibliothek nutzt Wikibase für ihre Normdatei

- Gemeinsame Normdatei (GND) wird von GLAM-Fachleuten genutzt
- durch die Nutzung von Wikibase will die Deutsche Nationalbibliothek ihre Normdatei offen, kollaborativ und interdisziplinär gestalten

Read more here:

<https://blog.wikimedia.de/2020/03/04/wikibase-and-gnd/>



The Wikibase/Wikidata Community

★ Die Wikidata/Wikibase-Community wächst weiter. Sie können sich auf verschiedene Weise mit der Gemeinschaft verbinden:

- <https://www.ifla.org/ifla-wikidata-working-group/>
- https://www.wikidata.org/wiki/Wikidata:WikiProject_LD_4_Wikidata_Affinity_Group
- [Wikibase Community User Group](#)
 - [Mailing list](#)
 - [Telegram channel](#)
 - [Monthly Live Sessions](#)



Noch Fragen? Gerne!

Heike Gleibs

E-Mail: heike.gleibs@wikimedia.de



WIKIMEDIA
DEUTSCHLAND