

Länder- und Institutionenkodierung Statusbericht

21.10.2025

Universität Bielefeld
AG Bibliometrie
PD Dr. Niels Taubert
Christopher Lenke
Postfach 10 01 31
33501 Bielefeld
E-mail:
niels.taubert@uni-bielefeld.de
christopher.lenke@uni-bielefeld.de

Länder- und Institutionenkodierung

Die Institutionenkodierung wird vom I²SOS (Universität Bielefeld) durchgeführt und liefert eine Zuordnung von deutschen Adressdatensätzen aus den vom Kompetenzzentrum Bibliometrie lizenzierten Datenbanken des Web of Science (WoS) und Scopus zu real existierenden Forschungseinrichtungen unter Berücksichtigung von strukturellen Veränderungen der Institutionenlandschaft über die Zeit in aktuell jeweils zwei Varianten. Dabei werden entsprechende Ergebnistabellen für die verschiedenen Datenbanken (WoS, Scopus) erstellt und in die zugehörigen Bibliometriedatenbanken integriert. Eine Dokumentation und die Tabellenstruktur der jeweils zur Verfügung gestellten Ergebnistabellen sind im Wiki auf der Seite der Institutionenkodierung verfügbar.

Die Länderkodierung liefert zudem eine Zuordnung der Inhalte der Länderfelder aus den Rohdaten (z.B. 'Germany') zu ISO-Codes (z.B. 'DEU'). Bei Erstellung einer neuen Bibliometriedatenbank wird vom FIZ jeweils eine Liste mit Länderbezeichnern übermittelt, die über die bisherige Kodierung nicht zugeordnet werden können. Anhand dieser Liste wird die Länderkodierung entsprechend aktualisiert und anschließend vom FIZ in die Bibliometriedatenbank übernommen.

Erstellte Versionen der Institutionenkodierung

Es wurden/werden seit dem letzten Statusbericht folgende Versionen von Institutionenkodierungen für die genannten Datenbestände/Datenbanken durchgeführt:

WoS:

- Die Institutionenkodierung für die Bibliometriedatenbank WOS_B_202501 erfolgte am 26.03.2025.
- Die Institutionenkodierung für die Bibliometriedatenbank WOS_B_202504 erfolgte am 17.07.2025.
- Die Institutionenkodierung für die Bibliometriedatenbank WOS_B_202507 erfolgte am 05.09.2025.

Scopus:

- Die Institutionenkodierung für die Bibliometriedatenbank SCOPUS_B_202501 erfolgte am 07.05.2025.
- Die Institutionenkodierung für die Bibliometriedatenbank SCOPUS_B_202504 erfolgte am 24.07.2025.
- Die Institutionenkodierung für die Bibliometriedatenbank SCOPUS_B_202507 erfolgte am 12.09.2025.

In jeder bereitgestellten Version ist der jeweils aktuelle Stand der laufend vorgenommenen Arbeiten an den Basisdaten eingegangen (Aufnahme von weiteren Einheiten, Erfassung weiterer Zuordnungsregeln, Korrekturen).

Statistik: Änderungen der Institutionenkodierung

Veränderungen der WoS BDB-Kodierung:

	Kodierung WOS_B_ 202501	Kodierung WOS_B_ 202504	Kodierung WOS_B_ 202507
Anzahl distinkte Adressen	2.943.520	2.971.951	2.997.262
Anzahl distinkte Adressen, zugeordnet	2.611.343	2.649.011	2.662.131
Anzahl distinkte Adress-Dokument-Kombinationen	9.171.857	9.287.918	9.391.342
Anzahl distinkte Adress-Dokument-Kombinationen, zugeordnet	8.690.113	8.820.834	8.909.434
Anzahl distinkte Adress-Dokument-Kombinationen 2020- dato	3.462.103	2.167.571	2.270.860
Anzahl distinkte Adress-Dokument-Kombinationen, zugeordnet 2020- dato	*	2.054.556	2.148.043
Anzahl distinkte Adress-Dokument-Kombinationen 2010-2019	*	3.342.883	3.343.083
Anzahl distinkte Adress-Dokument-Kombinationen, zugeordnet 2010-2019	*	3.180.043	3.176.623
Anzahl distinkte Adress-Dokument-Kombinationen 2000-2009	*	2.122.258	2.122.190
Anzahl distinkte Adress-Dokument-Kombinationen, zugeordnet 2000-2009	*	2.025.812	2.024.325
Anzahl distinkte Adress-Dokument-Kombinationen 1990-1999	*	1.040.441	1.040.440
Anzahl distinkte Adress-Dokument-Kombinationen, zugeordnet 1990-1999	*	981.874	981.748
Anzahl distinkte Adress-Dokument-Kombinationen 1980-1989	*	614.765	614.769
Anzahl distinkte Adress-Dokument-Kombinationen, zugeordnet 1980-1989	*	578.549	578.695
Anzahl distinkte Dokumente	4.770.769	4.821.383	4.865.033
Anzahl distinkte Dokumente mit mindestens einer Zuordnung	4.590.245	4.651.746	4.694.203

* Zwischen den Kodierungen Kodierung WOS_B_202501 und WOS_B_202504 wurden die Institutionenkodierung überarbeitet und die Check-Prozeduren, die Grundlage für die Statistik der Institutionenkodierung bilden auf Jahrzehnte basierte Zeiträume umgestellt. Für die Kodierung WOS_B_202501 können daher keine Jahrzehnte bezogenen Kennzahlen angegeben werden.

Veränderungen der Scopus BDB-Kodierung:

	Kodierung SCOPUS_B_2 02501	Kodierung SCOPUS_B_2 02504	Kodierung SCOPUS_B_2 02507
Anzahl distinkte Adressen	4.485.671	4.250.049	4606527
Anzahl distinkte Adressen, zugeordnet	3.952.903	3.691.888	4034351
Anzahl distinkte Adress-Dokument-Kombinationen	8.013.023	8.170.126	8267314
Anzahl distinkte Adress-Dokument-Kombinationen, zugeordnet	7.288.357	7.437.910	7534348
Anzahl distinkte Adress-Dokument-Kombinationen 2020- dato	2.233.348	2.389.150	2467022
Anzahl distinkte Adress-Dokument-Kombinationen, zugeordnet 2020- dato	2.076.884	2.216.763	2287465
Anzahl distinkte Adress-Dokument-Kombinationen 2010-2019	3.205.844	3.214.187	3220665
Anzahl distinkte Adress-Dokument-Kombinationen, zugeordnet 2010-2019	2.921.045	2.933.507	2943447
Anzahl distinkte Adress-Dokument-Kombinationen 2000-2009	1.980.843	1.978.552	1986071
Anzahl distinkte Adress-Dokument-Kombinationen, zugeordnet 2000-2009	1.767.380	1.773.331	1783106
Anzahl distinkte Adress-Dokument-Kombinationen 1990-1999	592.979	588.237	593556
Anzahl distinkte Adress-Dokument-Kombinationen, zugeordnet 1990-1999	523043	514.309	520330
Anzahl distinkte Adress-Dokument-Kombinationen 1980-1989	5	-	-
Anzahl distinkte Adress-Dokument-Kombinationen, zugeordnet 1980-1989	2	-	-
Anzahl distinkte Dokumente	4.409.662	4.479.621	4529660
Anzahl distinkte Dokumente mit mindestens einer Zuordnung	4.094.064	4.193.348	4244510

Neu angelegte Institutionen:

- AIR LIQUIDE Deutschland GmbH
- Alzchem Group AG
- ANDREAS STIHL AG & Co. KG
- Antarctic Research Trust (ART)
- Aurubis AG
- Ausländische Institutionen
- BAUER Aktiengesellschaft
- BEHRINGWERKE AG
- Berufsgenossenschaftliches Universitätsklinikum Bergmannsheil gGmbH
- Berufskolleg am Wasserturm
- Berufsverband Deutscher Internistinnen und Internisten e.V.
- BG Kliniken – Klinikverbund der gesetzlichen Unfallversicherung gGmbH
- BG Klinikum Unfallkrankenhaus Berlin gGmbH
- Boston Consulting Group GmbH
- BSBI-Berlin School of Business and Innovation GmbH
- CeGaT GmbH
- Center for Intervention and Research on adaptive and maladaptive brain Circuits underlying mental health
- CENTIV GmbH
- CEVEC Pharmaceuticals GmbH
- CHE Centrum für Hochschulentwicklung gGmbH
- Cisco Optical GmbH
- Corteva Agriscience Germany GmbH
- Daimler Truck AG
- Dantec Dynamics Germany
- Datakustik GmbH
- Deutsche Gesellschaft für Chirurgie e.V.
- Deutsche Gesellschaft für Information und Wissen e.V. (DGI)
- Deutsche Gesellschaft für Kinder- und Jugendmedizin e.V.
- Deutsche Gesellschaft für Neurologie e. V. (DGN)
- Deutsche Gesellschaft für Psychosomatische Medizin und Ärztliche Psychotherapie (DGPM) e.V.®
- Deutsche Multiple Sklerose Gesellschaft, Bundesverband e.V.
- Deutsche Schmerzgesellschaft e.V.
- DEUTZ AG
- Dr. Brill + Partner GmbH - Institut für Hygiene und Mikrobiologie
- Elbe Kliniken Stade-Buxtehude GmbH
- Elea Technology GmbH
- European Huntington's Disease Network
- European Paediatric Association, the Union of National European Paediatric Societies and Associations (EPA/UNEPSA)
- Fachklinik Hornheide e.V.
- Forschungsinstitut für biologischen Landbau - FiBL Deutschland e.V.
- Forum Transregionale Studien e.V.
- Fraunhofer Portugal Research GmbH
- Fritz Bauer Institut
- GEA Group Aktiengesellschaft
- Gesundheitsamt Frankfurt am Main
- GridData GmbH
- Grünenthal GmbH
- HANDELSBLATT MEDIA GROUP GMBH & CO. KG
- Hans-Böckler-Stiftung
- Heidelberger Druckmaschinen AG
- HELLA GmbH & Co. KGaA
- Herzog August Bibliothek Wolfenbüttel
- ICM - Institut Chemnitzer Maschinen- und Anlagenbau e.V.
- InflaRx N.V. / InflaRx GmbH

- Institut franco-allemand de sciences historiques et sociales (IFRA-SHS)
- Institut für Bahntechnik GmbH
- Institut für Grenzgebiete der Psychologie und Psychohygiene e.V.
- Institut für Luft- und Kältetechnik gemeinnützige Gesellschaft mbH
- Institut für Polymerwerkstoffe e.V.
- Institut für Sozialforschung und Sozialwirtschaft e.V.
- International Solar Energy Research Center Konstanz, ISC Konstanz e.V.
- Internationale Hochschule SDI München gGmbH
- Internationales Paralympisches Komitee
- inuTech GmbH
- Iris Biotech GmbH
- iteratec GmbH
- Jena-Optronik GmbH
- KfW - Kreditanstalt für Wiederaufbau
- Kipu Quantum GmbH
- Klinikum Passau
- Klinikum Wolfsburg
- Krankenhausgesellschaft St. Vincenz mbH
- Kulturwissenschaftliche Institut Essen (KWI)
- LABOKLIN GMBH & CO.KG
- Landesamt für Denkmalpflege Baden-Württemberg
- Landeskriminalamt Niedersachsen
- Landeslabor Berlin-Brandenburg
- Landesuntersuchungsamt Rheinland-Pfalz
- Landwirtschaftliche Untersuchungs- und Forschungsanstalt (LUFA) Speyer
- Leibniz Gesundheitstechnologien: Ein Forschungsverbund der Leibniz-Gemeinschaft
- LPI – Leibniz-Zentrum für Photonik in der Infektionsforschung gGmbH
- LVR-Institut für Landeskunde und Regionalgeschichte
- LVR-Landesmuseum Bonn
- MAGMA Gießereitechnologie GmbH
- Materialprüfungsamtes Nordrhein-Westfalen (MPA NRW)
- Materials Science International Services GmbH
- Max Weber Stiftung
- mdh Hochschule für Design, Informatik, Recht und Ökonomie GmbH
- Medizinisches Versorgungszentrum Institut für Mikroökologie GmbH
- MPDV Mikrolab GmbH
- Naturschutzbund Deutschland (NABU) e.V.
- Nexperia Germany
- NUTECH Gesellschaft für Lasertechnik und Materialprüfung mbH
- OCM Klinik GmbH
- PARI Group
- Parkinson-Klinik Ortenau GmbH & Co. KG
- PETRA Science Consortium International e.V.
- Pfeiffer Vacuum GmbH
- Pieris Pharmaceuticals GmbH
- Plasmateat GmbH
- Prof. Dr. Heiko Pult - Optometry and Vision Research
- PROGEN Biotechnik GmbH
- PSHI Praxis GmbH
- Ramboll Germany
- Redaktionsbüro Meißner
- RIFCON GmbH
- Sammelkategorie Research Institute
- Sana Klinikum Offenbach GmbH
- Sana Medical School GmbH
- Sana-Herzzentrum Cottbus GmbH
- sbp se - schlaich bergermann partner
- Schwarzwald-Baar Klinikum Villingen-Schwenningen GmbH

- Schön Klinik Bad Aibling SE & Co. KG
- Schön Klinik Berchtesgadener Land SE & Co. KG
- Schön Klinik München Harlaching SE & Co. KG
- Schön Klinik München Schwabing SE & Co. KG
- Schön Klinik Vogtareuth SE & Co. KG
- Scienion GmbH
- SCREEN SPE Germany GmbH
- Sinus Markt- und Sozialforschung GmbH
- SRH Klinikum Sigmaringen
- St. Josefskrankenhaus Freiburg
- St. Vincenz-Krankenhaus GmbH
- Steinbeis EU-VRI (European Risk & Resilience Institute)
- Stiftung Juliusspital Würzburg
- Synopsys Germany
- Sysmex Deutschland GmbH
- Thales Deutschland GmbH
- Tiergesundheitsdienst Bayern e. V. (TGD)
- ttz Bremerhaven
- UMO - Universitätsmedizin Oldenburg
- VARTA AG
- Verbundzentrale des GBV
- Vistec Electron Beam GmbH
- Voith GmbH & Co. KGaA
- Vrana GmbH
- Walter AG
- Württembergische Landesbibliothek
- ZFOS – Zentrum für Orthopädie & Sportmedizin