



Lebenslauf

Kathrin Ehmann

zuletzt aktualisiert am

29. August 2024

Mehr Informationen unter:

https://www.bibb.de/de/26480_kathrin_ehmann.php

Kathrin Ehmann

<https://orcid.org/0000-0002-9805-7915> | ehmann@bibb.de

Beruflicher Werdegang

seit 01/2023	Wissenschaftliche Mitarbeiterin am Bundesinstitut für Berufsbildung (BIBB), Bonn
12/2019 – 12/2022	Abteilung: Berufsbildungsforschung und Berufsbildungsmonitoring
06/2019 – 11/2019	Arbeitsbereich: Qualifikation, berufliche Integration und Erwerbstätigkeit
	Arbeitsbereich: Berufsbildung im internationalen Vergleich, Forschung und Monitoring
03/2019 – 02/2020	Junior Researcher am ISÖ - Institut für Sozialökologie, Siegburg Projekt: Zukunftslabor Schleswig-Holstein
09/2017 – 04/2018	Externe Beraterin bei der Bertelsmann Stiftung, Gütersloh Programm: Lernen fürs Leben, Projekt: Aufstieg durch Kompetenzen

Wissenschaftliche Ausbildungen

09/2017 – 08/2018	Master of Science in Population Studies an der Rijksuniversiteit Groningen, Groningen (GPA: 8,4/10)
09/2016 – 08/2017	Master of Research in Sociology and Demography an der Universitat Pompeu Fabra, Barcelona (GPA: 9/10)
10/2011 – 06/2016	Bachelor of Arts in Philosophy & Economics an der Universität Bayreuth (Note: 1,8)
01/2014 – 06/2014	ERASMUS Auslandssemester an der Université Paris 1 Panthéon-Sorbonne, Paris

Wiss. Konferenzvorträge & Workshops

27 – 29/06/2024	SASE 2024 Conference: For dignified and sustainable economic lives: Disrupting the Emotions, Politics, and Technologies of Neoliberalism (Limerick), Thema: Software introductions and job quality in nursing care: Evidence from Germany
14 – 15/03/2024	GOVPET PhD Workshop der Universität St. Gallen: Skill mismatches and shortages: Discourses, policies, and politics between education, labour markets, and Migration (St. Gallen), Thema: Software introduction in nursing care: A mixed methods study on specialists' and professionals' tasks and work demands in Germany
11 – 13/03/2024	WORK. TRANSFORM? REPEAT! Tagung Digitalisierung der Arbeitswelten (DFG SPP 2267, Berlin), Thema: Software introduction in nursing care: A mixed methods study on specialists' and professionals' tasks and work demands in Germany
23 – 25/08/2023	WORK2023: Digital Capitalism: Peril and Possibilities (Turku), Thema: Polarisation or approximation? Software effects on tasks and workplace characteristics of skilled vs. specialised skilled nurses in Germany (mit Alice Melchior)

- 25/06 – 1/07/2023 **XX ISA World Congress of Sociology**: Resurgent Authoritarianism: Sociology of New Entanglements of Religions, Politics, and Economies (Melbourne), Thema: Technological change, work organization and rationalization in professional work – insights from Germany (mit Marco Seegers)
- 27 – 28/10/2022 **BIBB-Kongress 2022**: Future Skills – Fortschritt denken (Bonn), Denkraum “Digitale Transformation gestalten”, Thema: Ausbildung in Büroberufen – Am Puls der Zeit
- 26 – 30/09/2022 **41. Kongress der Deutschen Gesellschaft für Soziologie** (Bielefeld), Ad-Hoc-Gruppe: Die digitale Durchdringung und Polarisierung von Arbeitswelten: Facetten, Dynamiken und Grenzen, Thema: Von Augmented Reality bis Smart Services – Berufliche Durchdringungsmuster digitaler Technik in Deutschland (mit Marco Seegers)
- 15 – 16/09/2022 **TASKS VI**: The Digital and Ecological Transformation of the Labour Market - 6. International BIBB/IAB/ZEW Conference (Nürnberg), Thema: Complementarity and substitution of tasks in the workplace – More technologies, less routine? (mit Marco Seegers)
- 18 – 20/08/2022 **Inaugural World Occupational Science Conference** (Vancouver), Topic: Mind the occupation: Technology and task change at the workplace level (mit Marco Seegers)
- 30/06 – 01/07/2022 **Gemeinsame Frühsommertagung der Sektion Arbeits- und Industrie-soziologie, des Arbeitskreises „Digitalisierung und Organisation“ in der Sektion Organisationssoziologie und des DFG Schwerpunktprogramms „Digitalisierung von Arbeitswelten“**: Von den Folgen zur Ermöglichung. Wechselwirkungen von Arbeit, Technik und Organisation (Darmstadt), Thema: Autonomie, Komplexität und Aufgabenteilbarkeit als Enabler komplementärer Technik?
- 8 – 9/12/2021 **WORK III 2021** (online) „Work beyond Crises“ (online), Thema: Does technology substitute „replaceable“ tasks? (mit Marco Seegers)
- 10 – 12/06/2021 **IABE Nuremberg Summer Conference** (online) “DIGITIZED WORK – WORKING DIGITALIZATION”, Thema: Office jobs from the 1980s to the present day – a case example of a Mixed-Methods approach (mit Marco Blank)

Publikationen (Auswahl)

Task-biased technological change in Germany: Is it the routine or the manual? In: Rodríguez Pérez, Reyna Elizabeth and Meza González, Liliana (Hrsg.), *Technological change and Labor Markets: Productivity, Job Polarization and Inequality in a Global Era*, im Erscheinen, Taylor & Francis, zusammen mit Marco Seegers.

Umgang mit technischem Wandel in Büroberufen: Aufgabenprofile, Lebendiges Arbeitsvermögen und berufliche Mobilität. Wissenschaftliche Diskussionspapiere des Bundesinstituts für Berufsbildung (BIBB); Heft 234, 2022, zusammen mit Nicole von dem Bach, Myriam Baum, Marco Blank, Betül Güntürk-Kuhl, Sabine Pfeiffer, David Samray, Marco Seegers, Ugur Sevindik, Michael Tiemann und Pia Wagner. Zuerst erschienen als: *Umgang mit technischem Wandel in Büroberufen: Lebendiges Arbeitsvermögen, Aufgabenprofile und berufliche Mobilität*. BIBB-Preprint, Bonn: Bundesinstitut für Berufsbildung, 2020.

Arbeitsaufgaben im technischen Wandel: Ein Modell zur Analyse von Substitution und Komplementarität. BIBB Discussion Paper, Bonn: Bundesinstitut für Berufsbildung, 2021, zusammen mit Marco Seegers.

Beschleunigter technologischer Wandel - Herausforderung für die Berufswelt? BIBB Discussion Paper, Bonn: Bundesinstitut für Berufsbildung, 2021, zusammen mit Michael Tiemann, Robert Helmrich, Florian Bernardt, Nicolai Bör, Marco Seegers, Stefanie Steeg, Nicole von dem Bach, Pia Wagner und Marc Ingo Wolter.

Office jobs from the 1980s to the present day – a case example of a mixed-methods approach. Review of Business Research (20/1), 2020, Pp. 37-54. [dx.doi.org/10.18374/RBR-20-1.4](https://doi.org/10.18374/RBR-20-1.4), zusammen mit Marco Blank, Myriam Baum und Michael Tiemann.

Overcoming language barriers: Competence Cards help reveal migrants' skills. In: R. Duvekot, D. Coughlan & K. Aagaard (Eds.), *The Learner at the Centre: Validation of Prior Learning strengthens lifelong learning for all* (pp.141-156) Houten/Aarhus: European Centre Valuation of Prior Learning/ VIA University College, 2017, zusammen mit Martin Noack.

Beteiligungen

Konferenz- und Workshoporganisation

- 11/2022 [Arbeit bleibt | Technik hilft](#) Themenwoche des Bundesinstituts für Berufsbildung (BIBB) zu "Mensch - Technik - Gesellschaft", 2. - 10.11.2022 (Bonn)
- 09/2022 **TASKS VI:** The Digital and Ecological Transformation of the Labour Market - 6. International BIBB/IAB/ZEW Conference (Nürnberg)
- 13.09.2019 [Zukunftsworkshop im „Zukunftslabor Schleswig-Holstein“ #ZLabSH – Kiel, ISÖ – Institut für Sozialökologie](#)

Publikationen

- Arntz, M., Dengler, K., Dorau, R., Gregory, T., Hartwig, M., Helmrich, R., Lehmer, F., Matthes, B., Tisch, A., Wischniewski, S. & Zierahn, U. (2020) Digitalisierung und Wandel der Beschäftigung (DiWaBe): Eine Datengrundlage für die interdisziplinäre Sozialpolitikforschung. Datenreport und Forschungspotenzial. Nürnberg.
- Opielka, M., Peter, S. (2020) Zukunftslabor Schleswig-Holstein. Zukunftsszenarien und Reformszenarien. ISÖ-Text 2020-1. BoD 2020. Norderstedt. (in Vorbereitung)

Projekte

- 02/2024 – 01/2025 **Anwendungen von maschinellem Lernen in der Mindestlohnforschung,** Forschungsprojekt, Leitung: Dr. Michael Tiemann
Info: <https://www.bibb.de/de/78242>
- 01/2023 – 01/2026 **Berufe- und Kompetenzradar,** Entwicklungsprojekt mit Forschungsanteil, Leitung: Prof. Dr. Robert Helmrich
Info: <https://www.bibb.de/de/170512.php>
- 12/2019 – 12/2022 **Polarisierung 4.0,** Forschungsprojekt, Leitung: Prof. Dr. Robert Helmrich
Teilprojekt: Substitution und Komplementarität (mit Marco Seegers)
Teilprojekt: Technischer Wandel in Büroberufen (in Kooperation mit Friedrich-Alexander-Universität Erlangen-Nürnberg)
Info: <https://www.bibb.de/de/dapro.php?proj=7.8.146>

- 06/2019 – 11/2019 **Weiterbildungsbeteiligung im internationalen Vergleich - ein Beitrag zu einer kritischen Diskussion internationaler Vergleichsdaten**, Forschungsprojekt, Leitung: Isabelle Le Mouillour (BIBB)
Info: <https://www.bibb.de/de/dapro.php?proj=3.1.302>
- 06/2019 – 09/2019 **ErasmusPlus Projekt: Joint VET Course for Export Experts**, Forschungsprojekt, Leitung (Deutschland): Isabelle Le Mouillour (BIBB)
Info: <https://www.bibb.de/de/dapro.php?proj=7.8.181>
- 03/2019 – 02/2020 **Zukunftslabor Schleswig-Holstein**, Leitung: Prof. Dr. Michael Opielka (ISÖ – Institut für Sozialökologie)
Teilprojekt: Vergleichende Erfahrungsstudie zu Grundeinkommen, Bürgergeld und Bürgerversicherung in Finnland, Großbritannien, Italien
Info: www.zlabsh.de

Audio & Video

- 2023 [Arbeit bleibt | Technik hilft - Der Podcast, Episode 3 - Wie hängen technischer Wandel und Weiterbildung zusammen?](#) mit Myriam Baum und Marco Seegers, Bundesinstitut für Berufsbildung
- 2022 [Projektergebnisse: Polarisierung 4.0, Ersetzung und Ergänzung von Arbeitsaufgaben](#), Bundesinstitut für Berufsbildung
- 2020 [Kurzstatements: Auswirkungen der Corona-Pandemie auf technologische Entwicklungen](#), Bundesinstitut für Berufsbildung

Lehre

- SoSe 2021 **Rheinische Friedrich-Wilhelms-Universität Bonn**, Maserseminar: **Tätigkeiten – aus Arbeits- und Berufssoziologischer Perspektive** (mit Prof. Dr. R. Helmrich, Dr. S. Weller, B. Krebs, M. Seegers, U. Sevindik, P. Wagner)

Weitere Veranstaltungen

- 12/2020 [Podiumsdiskussionen: Gesellschaft, Technologie, Forschung und Krisen – am Beispiel der Corona-Pandemie](#), Bundesinstitut für Berufsbildung/Universität Bonn
- 02.05.2019 [Auftaktveranstaltung: Zukunftslabor Schleswig-Holstein #ZLabSH – Kiel](#), ISÖ – Institut für Sozialökologie

Weiterbildungen

- Seit 2020 **Graduiertenförderungsprogramm** des BIBB, Dr. J. Offerhaus
- 19 – 21/08/2024 **Einführung in Strukturgleichungsmodelle: Konzepte und Anwendungen**, Software: R., BIBB-Inhouse-Seminar, Prof. Dr. J. Mayerl, Dr. H. Andersen
- 10/2023 – 06/2024 (wöchentlich 1,5h) **Französisch in der EU**, Bundessprachenamt Bonn, M. Saunier-Czirwitzky
- 04 – 05/2024 (insges. 24h) **Einführung in Python**, BIBB-Inhouse-Seminar, Dr. J. Dörpinghaus
- 30/08/2023 **Datenschutz in Forschungsprojekten**, BIBB-Inhouse-Seminar, Dr. M. Einsentraut
- 17 – 25/04/2023 **Einführung in R**, BIBB-Inhouse-Seminar, Dr. A. Filser
- 12, 19, 26/04/2022 **Open Science**, BIBB-Inhouse-Seminar, Dr. N. Breznau

17/12/2021	Stata: Programmieren mit Postestimates, Macros und Schleifen , BIBB-Inhouse-Seminar, A. Filser
16/12/2021	Tabellenexport mit Stata , BIBB-Inhouse-Seminar, Dr. A. Filser
13 – 14/10/2021	Stata für Fortgeschrittene: Datenvisualisierung , BIBB-Inhouse-Seminar, Dr. G. Bauer
2/08, 6/08/2021	10th GESIS Summer School in Survey Methodology „Survey Sampling and Weighting“ , Dr. S. Kühne, Z. Zindel
29/6 – 16/7/2021 (32h)	Academic Writing and Publishing , BIBB-Inhouse-Seminar, N. Reid
18 – 19/02, 26 – 27/02/2021	Paneldatenanalyse , BIBB-Inhouse-Seminar, Prof. Dr. M. Gebel
05 – 06/11, 12 - 13/11/2020	Kausalanalyse – Annahmen und Anwendungen , BIBB-Inhouse-Seminar, Prof. Dr. M. Gebel
06/03/2020	Grundlagen der Berufsbildung in Europa , BIBB-Inhouse-Seminar, I. Le Mouillour