

Anmeldung

Bitte melden Sie sich bis spätestens Donnerstag, den 10. Juli 2025 über unsere Tagungswebseite an:
www.statistiknetzwerk.bayern.de/statistiktage2025

Es handelt sich um eine Präsenzveranstaltung. Die Teilnahme an der Tagung ist kostenlos, die Teilnahme am Conference Dinner erfolgt nach Anmeldung auf eigene Kosten.

Bei weiteren Fragen wenden Sie sich bitte an unser Tagungsbüro:
Frau Raquel Minguez Castro
Telefon: 0911 98208-6223
E-Mail: anmeldung@statistik.bayern.de

Mitglieder des Statistik Netzwerks Bayern

Stand: Februar 2025

- Bayerisches Landesamt für Statistik
- Otto-Friedrich-Universität Bamberg
- Institut für Arbeitsmarkt- und Berufsforschung der Bundesagentur für Arbeit
- Bundesagentur für Arbeit
- Ostbayerische Technische Hochschule Regensburg
- Institut für Statistik der Ludwig-Maximilians-Universität München
- Max-Planck-Institut für Sozialrecht und Sozialpolitik – Munich Center for the Economics of Aging
- Institut für Geographie und Geologie der Julius-Maximilians-Universität Würzburg
- Lehrstuhl für Statistik der Universität Augsburg
- Wilhelm Löhe Hochschule für angewandte Wissenschaften
- Fachbereich Wirtschaftswissenschaften der Friedrich-Alexander-Universität Erlangen-Nürnberg
- ifo Institut – Leibniz-Institut für Wirtschaftsforschung an der Universität München e.V.
- Technische Hochschule Deggendorf
- Leibniz-Institut für Bildungsverläufe
- Forschungsdatenzentrum des Bundesamtes für Migration und Flüchtlinge

Anfahrt Fürth



Tagungsort Bayerisches Landesamt für Statistik
Nürnberger Straße 95
90762 Fürth

- vom Hbf. Nürnberg aus:
U-Bahn Linie U1 in Richtung „Hardhöhe“, Haltestelle „Jakobinenstraße“
- vom Hbf. Fürth aus:
U-Bahn Linie U1 in Richtung „Langwasser Süd“, Haltestelle „Jakobinenstraße“



Der Tagungsort ist barrierefrei zugänglich.

Conference Dinner Stadtparkcafé Fürth
Engelhardtstraße 20
90762 Fürth
www.stadtparkcafe.de

Informationen

Weiteres zur Tagung sowie zu Übernachtungsmöglichkeiten erhalten Sie unter

www.statistiknetzwerk.bayern.de/statistiktage2025



Dimensionen der Nachhaltigkeit

Möglichkeiten und Grenzen der Messung in Forschung und Statistik

24. und 25. Juli 2025
im Bayerischen Landesamt für Statistik in Fürth

Grußwort

Sehr geehrte Damen und Herren,

das Bayerische Landesamt für Statistik, das Institut für Arbeitsmarkt- und Berufsforschung (IAB) und die Julius-Maximilians-Universität Würzburg organisieren im Rahmen des Statistik Netzwerks Bayern die 13. StatistikTage Bamberg|Fürth, in diesem Jahr wieder im Bayerischen Landesamt für Statistik in Fürth. Die Veranstaltung widmet sich am 24. und 25. Juli 2025 dem Thema „Dimensionen der Nachhaltigkeit – Möglichkeiten und Grenzen der Messung in Forschung und Statistik“.

Die 17 globalen Ziele der Agenda 2030 für nachhaltige Entwicklung stellen ein Vorbild dar, berücksichtigen sie doch alle drei Dimensionen der Nachhaltigkeit und finden in den 169 Unterzielen und den 231 zugeordneten Indikatoren ein Set zur Messung von Fortschritten oder Rückschritten auf dem Weg zu einer nachhaltigen Gesellschaft.

Im Rahmen verschiedener Sessions wollen wir Nachhaltigkeit in ihren drei Dimensionen Ökologie, Ökonomie und Soziales aus der Perspektive von wissenschaftlicher und amtlicher Statistik beleuchten. Im Fokus stehen dabei stets konkrete Ziele und Möglichkeiten sowie Grenzen der Messung der Dimensionen.

Erstmals werden wir den zweiten Veranstaltungstag mit einer Posterausstellung beginnen. Eine hochkarätig besetzte Podiumsdiskussion bildet den Abschluss der Veranstaltung.

Wir freuen uns auf rege Fachdiskussionen und begrüßen Sie herzlich in der Kleeblattstadt Fürth.



Dr. Thomas Gößl
Präsident
Bayerisches Landesamt
für Statistik

Dana Müller
Leiterin
Forschungsdaten-
zentrum (FDZ), IAB

Prof. Dr. Jürgen Rau
Leiter der Professur
für Sozialgeographie,
Universität Würzburg

Donnerstag, 24. Juli 2025

- 12:00 Uhr **Registrierung, Begrüßungskaffee**
- 13:00 Uhr **Grußworte**
Präsident Dr. Thomas Gößl
Bayerisches Landesamt für Statistik
Vizedirektorin Prof. Dr. Melanie Arntz
Institut für Arbeitsmarkt- und Berufsforschung
- 13:30 Uhr **Nachhaltigkeitsindikatoren in Innovationsforschung und Politikberatung**
Dr. Katrin Ostertag
Fraunhofer-Institut für System- und Innovationsforschung
- 14:15 Uhr **Pause**
- 14:45 Uhr **Dimension „Ökologie“**
Flächennutzung in Bayern – Flächenverbrauch = Flächenversiegelung?
Bernd Mägerlein
Landesamt für Digitalisierung, Breitband und Vermessung
- 15:15 Uhr **Ökosystemrechnungen – Fläche, Zustand und Leistung der Ökosysteme Deutschlands**
Marius Bellinghen
Statistisches Bundesamt
- 15:45 Uhr **Was kosten Naturgefahren in Deutschland und Bayern? Die Sicht der Versicherungswirtschaft**
Dr. Olaf Burghoff
Verband der deutschen Versicherungen
- 16:15 Uhr **Pause**
- 16:45 Uhr **Dimension „Ökonomie“**
Energiewende im Verarbeitenden Gewerbe: kausale Effekte und Mechanismen
Prof. Kathrine von Graevenitz, Ph.D.
ZEW – Leibniz-Zentrum für Europäische Wirtschaftsforschung
- 17:15 Uhr **Betriebe und Beschäftigung in der ökologischen Transformation. Gesamtentwicklung und geschlechtsspezifische Unterschiede.**
Dr. Christian Hohendanner
Institut für Arbeitsmarkt- und Berufsforschung
- 17:45 Uhr **Grüne Transformation in der deutschen Automobilbranche**
Prof. Dr. Oliver Falck
ifo Institut – Leibniz-Institut für Wirtschaftsforschung an der Universität München e. V.
- 18:20 Uhr **Ende erster Tagungstag**
- 19:30 Uhr **Conference Dinner**
Stadtparkcafe Fürth

Freitag, 25. Juli 2025

- 08:30 Uhr **Begrüßungskaffee**
- 09:00 Uhr **Postersession**
Posterausstellung inkl. Kurzvorträge
- 10:15 Uhr **Begrüßung**
- 10:20 Uhr **Dimension „Soziales“**
Multilokales Leben in deutschen Großstadtdregionen: die Kluft zwischen Melderegister und Lebensrealität
Prof. Dr. Caroline Kramer
Karlsruher Institut für Technologie
- 10:50 Uhr **Erreichbarkeiten im Alltag: Datengestützte GIS-Modellierung am Beispiel der Hausarzt- und Lebensmittelnahversorgung**
Dr. Sebastian Rauch
Institut für empirische Soziologie an der Friedrich-Alexander-Universität Erlangen-Nürnberg
- 11:20 Uhr **Nachhaltiger Datenzugang für empirische Analysen in der Bildungsforschung**
Prof. Dr. Christian Aßmann
Leibniz-Institut für Bildungsverläufe
- 11:50 Uhr **Pause**
- 12:20 Uhr **Impulsvortrag**
Nachhaltige Entwicklung in den Bundesländern
Birgit John
Statistisches Landesamt Baden-Württemberg
- 12:40 Uhr **kurze Pause**
- 12:45 Uhr **Podiumsdiskussion**
Prof. Dr. Caroline Kramer, *Karlsruher Institut für Technologie*
Prof. Dr. Oliver Falck, *ifo Institut – Leibniz-Institut für Wirtschaftsforschung an der Universität München e. V.*
Dr. Norbert Ammann, *Bayerische Industrie- und Handelskammer (BIHK) e. V.*
- 13:45 Uhr **Verabschiedung**
- 14:00 Uhr **Tagungsende**