

Anmeldung

Bitte melden Sie sich bis spätestens Donnerstag, den 4. Juli 2024 über unsere Tagungswebseite an: www.statistiknetzwerk.bayern.de/statistiktag2024

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:

Fr. Raquel Minguez Castro
 Telefon 0911 98208-6623
 E-Mail anmeldung@statistik.bayern.de

Mitglieder des Statistik Netzwerks Bayern

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

Anfahrt



Tagungsort AULA der Universität Bamberg
 Dominikanerstraße 2a
 96049 Bamberg

Aufgrund der Altstadtlage des Veranstaltungsorts empfehlen wir, die letzten Meter zu Fuß zu gehen:

- 8 Gehminuten ab dem Zentralen Omnibus Bahnhof ZOB
- 12 Gehminuten ab der Tiefgarage Zentrum Nord, Georgendamm 2a
- 6 Gehminuten ab der Altstadt-Tiefgarage, Geyerswörthstr. 5a



Der Tagungsort ist barrierefrei zugänglich.

Conference Dinner Ristorante da Francesco
 Am Michelsberg 10f
 96049 Bamberg
www.francesco-bamberg.de

Informationen

Weiteres zur Tagung sowie zu Übernachtungsmöglichkeiten erhalten Sie unter

www.statistiknetzwerk.bayern.de/statistiktag2024



Fotos: New112, Magnus Gertkemper

Zensus

jetzt und in Zukunft

11. und 12. Juli 2024
 AULA der Universität Bamberg

Grußwort

Sehr geehrte Damen und Herren,

das Bayerische Landesamt für Statistik und der Lehrstuhl für Statistik und Ökonometrie der Otto-Friedrich-Universität Bamberg organisieren im Rahmen des Statistik Netzwerks Bayern am 11. und 12. Juli 2024 die zwölften StatistikTage Bamberg|Fürth. Die Veranstaltung soll zur Vernetzung von amtlicher Statistik und Wissenschaft sowie weiterer Nutzergruppen amtlicher Daten beitragen und findet in der Aula der Universität Bamberg statt.

Die diesjährigen StatistikTage stehen unter dem Titel „Zensus – jetzt und in Zukunft“. Im Jahr der Veröffentlichung der Zensusergebnisse wird diesem Großprojekt der amtlichen Statistik eine besonders große Aufmerksamkeit zuteil sein. Die Ergebnisse des Zensus 2022 geben Aufschluss darüber, wie viele Menschen in Deutschland wohnen, wie sie leben und arbeiten. Sie sind maßgebend für zahlreiche finanz- und gesellschaftspolitische Entscheidungen.

Der erste Tag der StatistikTage beleuchtet die Themen Zensus international und in Deutschland, Modell und Durchführung des Zensus 2022 sowie Möglichkeiten zur Anwendung der Zensusdaten. Den Schwerpunkt des zweiten Tages bilden die Zukunftsperspektiven des Zensus. Erstmals wird die Veranstaltung mit einer hochrangig besetzten Podiumsdiskussion zu eben diesem Thema – Zukunft des Zensus in Deutschland – geschlossen.

Wir freuen uns, Sie bei den StatistikTagen 2024 begrüßen zu dürfen.



Prof. Dr. Timo Schmid
Inhaber des Lehrstuhls
für Statistik und Ökonometrie
der Otto-Friedrich-Universität
Bamberg



Dr. Thomas Gößl
Präsident des
Bayerischen Landesamtes
für Statistik

Donnerstag, 11. Juli 2024

- 12:00 Uhr **Registrierung, Begrüßungskaffee**
- 13:00 Uhr **Grußworte**
Präsident Prof. Dr. Kai Fischbach
Otto-Friedrich-Universität Bamberg
Präsident Dr. Thomas Gößl
Bayerisches Landesamt für Statistik
- 13:30 Uhr **Zensus international und in Deutschland**
The 2022 Census in Israel: Strategy, Estimation and Evaluation
Prof. Dr. Danny Pfeffermann
Hebrew University of Jerusalem & University of Southampton
- 14:15 Uhr **Zensus 2022: Methode und Durchführung in Bayern**
Prof. Dr. Michael Fürnröhr, Dr. Kristin Woltering
Bayerisches Landesamt für Statistik
- 14:45 Uhr **Pause**
- 15:15 Uhr **Zensus 2022 – Modell und Durchführung**
Der deutsche Zensus im Wandel der Zeit
Prof. Dr. Ralf Münnich
Universität Trier
- 15:45 Uhr **Haushaltgenerierung im Zensus – erste empirische Untersuchungsergebnisse**
Adrian Reichert, Dr. Judith Schwitulla
Bayerisches Landesamt für Statistik
- 16:15 Uhr **Anwendung Zensusdaten I**
Mietwohnungen in München – Ein Vergleich von Zensusdaten und Mietspiegeldaten
Prof. Dr. Göran Kauermann,
Dr. Michael Windmann
Ludwig-Maximilians-Universität München
- 16:45 Uhr **Pause**
- 17:15 Uhr **Anwendung Zensusdaten II**
Kleinräumige Auswertung von Wärmedaten aus dem Zensus 2022 für den Energie-Atlas Bayern
Angela Dittfurth
Bayerisches Landesamt für Umwelt
- 17:45 Uhr **Schätzung regionaler Einkommensindikatoren unter Transformationen und limitiertem Zugang zu Hilfsinformationen aus der Population**
Dr. Nora Würz
Otto-Friedrich-Universität Bamberg
- 18:30 Uhr **Ende erster Tagungstag**
- 19:30 Uhr **Conference Dinner**
Ristorante da Francesco

Freitag, 12. Juli 2024

- 08:30 Uhr **Begrüßungskaffee**
- 09:00 Uhr **Begrüßung**
- 09:05 Uhr **Zukunftsperspektiven des Zensus I**
Zukunft des Zensus in Deutschland
Präsidentin Dr. Ruth Brand
Statistisches Bundesamt
- 09:50 Uhr **Wissenschaft und amtliche Statistik**
Eine (un-)mögliche Beziehung
Prof. Dr. Norbert Schneider
Deutsche Gesellschaft für Demographie
- 10:30 Uhr **Der Zensus im FDZ: Datenzugang und Forschungspotenziale**
Selina Straub
Bayerisches Landesamt für Statistik
Stefanie Setzer
Statistisches Bundesamt
- 11:00 Uhr **Pause**
- 11:30 Uhr **Zukunftsperspektiven des Zensus II**
Podiumsdiskussion zum Thema „Zukunft des Zensus in Deutschland“
Präsidentin Dr. Ruth Brand
Statistisches Bundesamt
Präsident Dr. Thomas Gößl
Bayerisches Landesamt für Statistik
Prof. Dr. Ralf Münnich
Universität Trier
Prof. Dr. Norbert Schneider
Deutsche Gesellschaft für Demographie
Moderation: Prof. Dr. Markus Zwick
Statistisches Bundesamt
- 12:30 Uhr **Verabschiedung**
- 12:40 Uhr **Tagungsende**