

Anmeldung

Bitte melden Sie Ihre Teilnahme über unser Online-Anmeldeformular auf der Tagungswebseite an:
www.statistiknetzwerk.bayern.de/statistiktag2018

Die Teilnahme an der Tagung ist kostenlos, die Teilnahme am Conference Dinner erfolgt auf eigene Kosten.

Bei weiteren Fragen wenden Sie sich bitte an:

Evi Bürner und Dr. Doreen Zillmann

Telefon 0911 98208-6218

E-Mail statistiktag@statistik.bayern.de

Mitglieder des Statistik Netzwerks Bayern

Stand: März 2018

- Bayerisches Landesamt für Statistik
- Otto-Friedrich-Universität Bamberg
- Institut für Arbeitsmarkt- und Berufsforschung
- 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
- 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

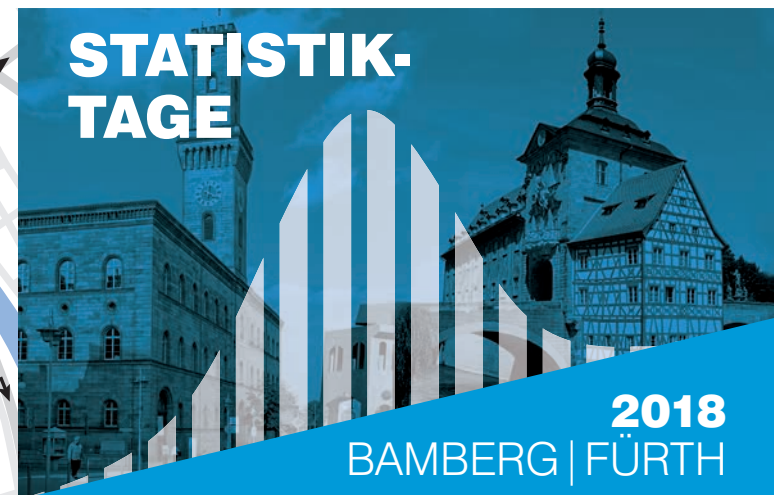
Weitere Informationen

Weitere Informationen zur Tagung sowie zu Übernachtungsmöglichkeiten erhalten Sie unter www.statistiknetzwerk.bayern.de/statistiktag2018



- 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

- Conference Dinner** Alt-Ringlein
 Restaurant und Biergarten
 Dominikanerstraße 9
 96049 Bamberg
www.altringlein.com



Die Gesundheit der Gesellschaft

Potenziale und Grenzen amtlicher Daten für die Gesundheitsforschung

19. und 20. Juli 2018
 AULA der Universität Bamberg

Fotos: Nawi112, Magnus Gertkemper

Grußwort

Sehr geehrte Damen und Herren,

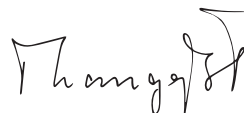
das Bayerische Landesamt für Statistik und die Otto-Friedrich Universität Bamberg haben mit den StatistikTagen eine Tradition geschaffen. Seit dem Jahr 2012 bieten die StatistikTage Bamberg|Fürth Jahr für Jahr ein einzigartiges Forum für den Austausch zwischen amtlicher Statistik und Wissenschaft. Wir können auf ein breites Spektrum bereits behandelte Themen zurückblicken, die wir stets mit aussagekräftigen Vorträgen sowie interessanten und lebhaften Diskussionen ausführlich beleuchtet haben. Wir freuen uns daher auch in diesem Jahr wieder auf unsere gemeinsame Veranstaltung und Sie als Teilnehmer und Gäste.

Im Jahr 2018 steht die Tagung unter dem Titel „Die Gesundheit der Gesellschaft. Potenziale und Grenzen amtlicher Daten für die Gesundheitsforschung“. Das Thema „Gesundheit“ wird derzeit in vielen Bereichen der Gesellschaft intensiv diskutiert. Lebensbedingungen sowie Lebens- und Verhaltensweisen, die sog. „Determinanten der Gesundheit“, wirken stets gemeinsam auf den Menschen und müssen daher auch gemeinsam betrachtet werden. Die StatistikTage Bamberg|Fürth werden den diesjährigen Schwerpunkt daher anhand von vier Sitzungen zu unterschiedlichen Aspekten strukturieren. Der Fokus liegt dabei vor allem auf den Bereichen Datenquellen, Gesundheit und Geografie, Gesundheit und Arbeitsmarkt sowie weitere gesundheitsökonomische Aspekte.

Wir freuen uns auf spannende Vorträge sowie anregende Diskussionen. Unser besonderer Dank geht an die Mitglieder unseres Statistik Netzwerks Bayern, die die Tagung mit Beiträgen und Ideen maßgeblich mitgestaltet haben.



Prof. Dr. Susanne Rässler
Inhaberin des Lehrstuhls für
Statistik und Ökonometrie der
Otto-Friedrich-Universität Bamberg



Dr. Thomas Gößl
Präsident des
Bayerischen Landesamtes
für Statistik

Donnerstag, 19. Juli 2018

12:00 Uhr **Registrierung, Begrüßungskaffee**

13:00 Uhr **Grußworte**

Präsident Dr. Thomas Gößl
Bayerisches Landesamt für Statistik
Vizepräsidentin für Forschung
Prof. Maïke Andresen
Otto-Friedrich-Universität Bamberg

13:30 Uhr **Daten für die Gesundheitsforschung**
Intelligente Zusammenführung und Nutzung amtlicher Gesundheitsdaten

Amtschefin Ruth Nowak
Bayerisches Staatsministerium für Gesundheit und Pflege

14:00 Uhr **Pause**

14:30 Uhr **Die NAKO-Gesundheitsstudie als Ressource der nationalen Gesundheitsforschung**

Prof. Wolfgang Ahrens
Leibniz-Institut für Präventionsforschung und Epidemiologie – BIPS

Beispiele für die Verknüpfung verschiedener Datenquellen mit den Daten der GKV

Prof. Iris Pigeot und Dr. Bianca Kollhorst
Leibniz-Institut für Präventionsforschung und Epidemiologie – BIPS

15:30 Uhr **Pause**

16:00 Uhr **Geografie der Gesundheit**

Effekte von Wohngebieten auf die Krankheiten der Bewohner/innen. Empirische Ergebnisse und planerische Vorschläge

Prof. em. Jürgen Friedrichs
Universität zu Köln

Kleinräumige Probleme bei der Altersstandardisierung

Dr. Joseph Kuhn
Bayerisches Landesamt für Gesundheit und Lebensmittelsicherheit

Möglichkeiten und Anwendungen von Erreichbarkeitsanalysen im Gesundheitswesen

Prof. Jürgen Rauh und Sebastian Rauch
Julius-Maximilians-Universität Würzburg

Kompression oder Expansion von Pflegebedarf in den Kreisen und kreisfreien Städten Deutschlands

Dr. Daniel Kreft und Prof. Gabriele Doblhammer
Universität Rostock

18:15 Uhr **Ende erster Veranstaltungstag**

19:00 Uhr **Conference Dinner**

Alt-Ringlein (Restaurant und Biergarten)

Freitag, 20. Juli 2018

08:30 Uhr **Begrüßungskaffee**

09:00 Uhr **Arbeitsmarkt und Gesundheit**

Der Arbeitsmarkt für Menschen mit Behinderungen

Christian Mackenrodt
Statistik der Bundesagentur für Arbeit

Krankheitsbedingte Erwerbsunterbrechungen im Kontext sozialpolitischer Institutionen

Karolin Hiesinger
Institut für Arbeitsmarkt- und Berufsforschung

Die berufliche Wiedereingliederung von Personen mit gesundheitlichen Einschränkungen in Kostenträgerschaft der Bundesagentur für Arbeit

Dr. Nancy Reims, Dr. Anton Nivorozhkin, Silke Tophoven
Institut für Arbeitsmarkt- und Berufsforschung

10:30 Uhr **Pause**

11:00 Uhr **Gesundheitsökonomische Perspektiven**

Beeinflussen medizinische und vergütungsrelevante Schwellenwerte die Krankenhausbehandlung? Eine empirische Analyse der Neugeborenenversorgung mit der DRG-Statistik

Simon Reif
Friedrich-Alexander-Universität Erlangen-Nürnberg

Dr. Sebastian Wichert, Prof. Amelie Wuppermann
Ludwig-Maximilians-Universität München

Leben und Sterben von Unternehmen in der Gesundheitswirtschaft – Unternehmensdemografische Betrachtungen der bayerischen Gesundheitsbranche

Dr. Susanne Walter
Bayerisches Landesamt für Statistik

Jobmotor Gesundheit: Beschäftigung in der Gesundheitswirtschaft

Dr. Michaela Fuchs und Dr. Antje Weyh
Institut für Arbeitsmarkt- und Berufsforschung

Gesundheitsökonomische Gesamtrechnungen der Länder

Patrick Schaumburg
Bayerisches Landesamt für Statistik

13:00 Uhr **Verabschiedung**

13:15 Uhr **Tagungsende**