

Anmeldung

Bitte melden Sie Ihre Teilnahme bis 19. Juli 2013 unter Angabe Ihres Namens und Ihrer Institution an. Teilen Sie uns dabei bitte zudem mit, ob Sie am Conference Dinner (25. Juli 2013 ab 18:45 Uhr) teilnehmen werden.

E-Mail statistiktage@lfstad.bayern.de

Fax 0911 98208-131

Die Tagungsteilnahme ist kostenlos, die Teilnahme am Conference Dinner erfolgt auf eigene Kosten.

Bei weiteren Fragen wenden Sie sich bitte an

Frau Daniela Lamprecht

Telefon 0911 98208-273

E-Mail statistiktage@lfstad.bayern.de

Übernachtung

Für Ihre Übernachtung empfehlen wir Ihnen folgende Hotels:

- **Bamberger Hof ******
Telefon 0951 9855-0
www.hotelbambergerhof.de
- **Best Western Hotel *****
Telefon 0951 51090-0
www.bestwestern.de/hotels/Bamberg/BEST-WESTERN-Hotel-Bamberg
- **Welcome Kongress Hotel *****
Telefon 0951 7000-0
www.welcome-hotels.com/go/welcomehotel_bamberg
- **Hotel Europa *****
Telefon 0951 309302-0
www.hotel-europa-bamberg.de
- **Hotel National *****
Telefon 0951 50998-0
www.hotel-national-bamberg.de
- **Hotel Alt-Ringlein *****
Telefon 0951 9532-0
www.alt-ringlein.com
- **Hotel Ibis ****
Telefon 0951 98048-0
www.ibishotel.com/de/hotel-1439-ibis-bamberg-am-schillerplatz/

Anfahrt



Tagungsort

Neuer Musiksaal der
Otto-Friedrich-Universität Bamberg
An der Weberei 5, 96047 Bamberg

Verkehrsanbindung:

- 3 Gehminuten ab der Bushaltestelle
An der Spinnerei (Linie 906)
- 1 Gehminute ab der Tiefgarage
An der Weberei 5

Conference Dinner

Ristorante da Francesco
Am Michelsberg 10f, 96049 Bamberg

Verkehrsanbindung:

- 1 Gehminute ab der Bushaltestelle
Michelsberg
- zwischen Tagungsort und Restaurant
wird Donnerstagabend ein Shuttlebus
eingesetzt

Weitere Informationen

Weitere Informationen zur Tagung erhalten Sie beim Bayerischen Landesamt für Statistik und Datenverarbeitung unter www.statistik.bayern.de

STATISTIK- TAGE

2013

BAMBERG | FÜRTH

Ursachen und Folgen des demographischen Wandels

25. und 26. Juli 2013 Bamberg

Fotos: Nawil12, Magnus Geierkemper

Grußwort

Sehr geehrte Damen und Herren,

nach dem erfolgreichen Auftakt der Statistik-Tage Bamberg|Fürth im Vorjahr über die Methoden und Potenziale des Zensus 2011, widmen sich das Bayerische Landesamt für Statistik und Datenverarbeitung und die Otto-Friedrich-Universität Bamberg bei den Statistik-Tagen 2013 einem weiteren gemeinsamen Arbeits- und Forschungsfeld: Der Bevölkerungsstatistik und -wissenschaft.

Konkret wird es am 25. und 26. Juli 2013 auf der Bamberger ERBA-Insel, einer innovativ umgenutzten ehemaligen Industriebrache, um die „Ursachen und Folgen des demographischen Wandels“ gehen. Experten der amtlichen und akademischen Statistik und Demographie sowie verschiedener angrenzender Forschungs- und Praxisbereiche werden dabei die Ergebnisse ihrer Arbeiten präsentieren und zur interdisziplinären Diskussion stellen.

Besonders freuen wir uns, wieder einen Beitrag des Instituts für Arbeitsmarkt- und Berufsforschung, unseres Partners im Statistik Netzwerk Bayern, im Programm zu haben. Das Netzwerk wurde im Februar dieses Jahres als Plattform für den gegenseitigen Austausch von Wissen und Erfahrung gegründet und soll sukzessive um weitere interessierte Forschungseinrichtungen erweitert werden. Vielleicht entstehen in der ungezwungenen Atmosphäre des gemeinsamen Conference Dinners am Abend des 25. Juli auf dem Michelsberg bereits Ideen für neue Projekte und Kooperationen.

Wir freuen uns, Sie zu einer regen Fachdiskussion in und über den Dächern der Weltkulturerbestadt Bamberg begrüßen zu dürfen, und verbleiben mit freundlichen Grüßen aus Fürth und Bamberg

H. Engelhardt-Wöfler *S. Rässler*

Prof. Henriette Engelhardt-Wöfler
Inhaberin der Professur für
Bevölkerungswissenschaft der
Otto-Friedrich-Universität Bamberg

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

K. Anding
Karlheinz Anding
Präsident des
Bayerischen Landesamtes für
Statistik und Datenverarbeitung



Donnerstag, 25. Juli 2013

13:00 Uhr **Registrierung, Begrüßungskaffee**

13:30 Uhr **Grußworte**

Präsident Karlheinz Anding, Bayerisches
Landesamt für Statistik und Datenverarbeitung

Präsident Prof. Godehard Ruppert,
Otto-Friedrich-Universität Bamberg

14:00 Uhr **Vortragsblock I: Bevölkerungsstatistik**

**Erste Erkenntnisse zur Demographie
Bayerns auf Basis des Zensus 2011**

Prof. Henriette Engelhardt-Wöfler,
Professur für Bevölkerungswissenschaft
der Otto-Friedrich-Universität Bamberg

Dr. Michael Fürnrohr, Bayerisches Landesamt
für Statistik und Datenverarbeitung

**Bevölkerungsprognosemodelle
im Vergleich**

Prof. Susanne Rässler,
Lehrstuhl für Statistik und Ökonometrie
der Otto-Friedrich-Universität Bamberg

Daniela Lamprecht, Bayerisches Landesamt
für Statistik und Datenverarbeitung

15:30 Uhr **Pause**

16:00 Uhr **Vortragsblock II:
Ursachen des demographischen Wandels**

**Bevölkerungsentwicklung und Generatives
Verhalten in Deutschland. Trends, Ursachen
und Folgen für die Politik**

Prof. Norbert F. Schneider, Direktor des
Bundesinstituts für Bevölkerungsforschung

**Ursachen hoher Lebenserwartung
und Langlebigkeit**

Prof. Roland Rau, Lehrstuhl für Demographie
der Universität Rostock

Migration und demographischer Wandel

Stefan Rühl,
Bundesamt für Migration und Flüchtlinge

18:20 Uhr **Ende Vortragsblock II**

18:45 Uhr **Conference Dinner** (optional)

Ristorante da Francesco im Michelsberger
Klostergarten. www.francesco-bamberg.de

Freitag, 26. Juli 2013

8:30 Uhr **Begrüßungskaffee**

9:00 Uhr **Vortragsblock III:
Gesamtgesellschaftliche Auswirkungen**

Vergreisung und Verschuldung

Dr. Waldemar Schmidt, Institut für
Gerontologie an der TU Dortmund

**Auswirkungen der demographischen Alte-
rung auf die Kosten im Gesundheitswesen**

Prof. Ralf E. Ulrich,
Institut für Bevölkerungs- und Gesundheits-
forschung der Universität Bielefeld

**Auswirkungen des demographischen
Wandels auf den Arbeitsmarkt**

Dr. Carsten Pohl, Institut für Arbeitsmarkt-
und Berufsforschung

11:10 Uhr **Pause**

11:40 Uhr **Vortragsblock IV:
Folgen für die Regionalentwicklung
und -planung**

**Herausforderungen des demographischen
Wandels für Länder, Regionen und Kom-
munen**

Dr. Steffen Maretzke, Bundesinstitut für Bau-,
Stadt- und Raumforschung

**Bevölkerungsstatistik auf kommunaler
Ebene vor dem Hintergrund von
Internationalisierung und Integration**

Prof. Sonja Haug, Institut für Sozialforschung
und Technikfolgenabschätzung der
Hochschule Regensburg

**Hofheimer Land – Eine kommunale Allianz
für lebendige Ortsmitten**

Wolfgang Borst, Vorsitzender der
Gemeinde-Allianz Hofheimer Land

13:45 Uhr **Verabschiedung**

14:00 Uhr **Tagungsende**