

Veranstalter

Arbeitskreis „Junge Demographie“ der Deutschen Gesellschaft für Demographie (DGD)
in Kooperation mit dem
Bundesministerium für Wirtschaft und Technologie
(BMWi), Berlin

Kontakt

Tel.: 030 – 18 615 6296
Fax: 030 – 18 615 5244
E-Mail: buero-id3@bmwi.bund.de

Tagungsort

Bundesministerium für Wirtschaft
und Technologie (BMWi)
Scharnhorststraße 34–37
10115 Berlin
Eingang Tor 1
Haus A – Eichensaal



Verkehrsverbindungen

Bus: 120, 123, 147, 240, 245 (Invalidenpark)
U-Bahn: U6 (Zinnowitzer Str.)
S-Bahn: S3, S5, S7, S75 (Berliner Hauptbahnhof)
Fernbahn: Berliner Hauptbahnhof

Verkehrsverbindung vom Flughafen Tegel

Bus: 109 und X9 bis Zoologischer Garten, Bus 128 bis
Kurt-Schumacher-Platz, danach U 6 (Zinnowitzer Str.)
Bus TXL bis Hauptbahnhof, danach Bus siehe oben

Anmeldung bis zum 15. Februar 2009

Tel.: 030 – 18 615 6296
Fax: 030 – 18 615 5244
E-Mail: buero-id3@bmwi.bund.de

Die Zahl der Teilnehmer ist begrenzt.

Bitte übermitteln Sie mit der Anmeldung Ihre Kontakt-
daten zur Vorbereitung einer Teilnehmerliste. Sie er-
halten eine schriftliche Anmeldebestätigung, die Sie
bitte mit Ihrem Personalausweis am Eingang vorlegen.

Impressum

Herausgeber
Bundesministerium für Wirtschaft
und Technologie
Öffentlichkeitsarbeit
Scharnhorststraße 34–37
10115 Berlin
info@bmwi.bund.de
www.bmwi.de

Gestaltung und Produktion
PRpetuum GmbH, München

Bildnachweis
Keith Frith, Fotolia

Stand
Dezember 2008



Einladung

Symposium

Wirtschaftspolitische Herausforderungen des demografischen Wandels

BMWi, Berlin 26.–27. Februar 2009

www.bmwi.de

Symposium

Programm Donnerstag 26.02.2009

Wirtschaftspolitische Herausforderungen des demografischen Wandels

Der demografische Wandel stellt Gesellschaft, Wirtschaft und Politik vor große Herausforderungen. Alterung und Rückgang der Bevölkerung können sich negativ auf das Fachkräfteangebot sowie die Leistungs- und Innovationsfähigkeit der Volkswirtschaft auswirken. Die Wirtschaftspolitik ist deshalb gefordert, eine langfristig tragfähige Gesamtstrategie zur Bewältigung der Auswirkungen des demografischen Wandels zu entwickeln und umzusetzen. Zur Stärkung des langfristigen Wachstumspotenzials ist es erforderlich, Chancen und Risiken des demografischen Wandels frühzeitig zu erkennen und Erfolg versprechende einzel- und gesamtwirtschaftliche Anpassungsstrategien zu identifizieren.

Das Symposium „Wirtschaftspolitische Herausforderungen des demografischen Wandels“ zielt darauf ab, neueste Erkenntnisse der wissenschaftlichen Forschung zu den langfristigen wirtschaftlichen Auswirkungen des demografischen Wandels in Deutschland und Europa zu präsentieren, wirtschaftspolitische Handlungsoptionen aufzuzeigen und zu diskutieren. Inhaltliche Schwerpunkte des Symposiums sind Langfristprojektionen zum Wachstumspotenzial auf der Grundlage der Abschätzung der voraussichtlichen langfristigen Entwicklungen von Arbeitsangebot, Fachkräftebedarf und internationaler Wettbewerbsfähigkeit sowie die erforderlichen Anpassungsprozesse auf Unternehmensebene, insbesondere im Bereich der mittelständischen Wirtschaft sowie der beruflichen Weiterbildung.

08:30 – 09:00 Uhr **Anmeldung**

09:00 – 09:15 Uhr **Begrüßung**

MD Dr. Alexander Groß, Leiter der Abteilung
Wirtschaftspolitik, BMWi

Panel I: Wachstum und Fachkräftebedarf in langfristiger Perspektive

09:15 – 09:45 Uhr

Prof. Dr. Michael Hüther, Institut der deutschen
Wirtschaft, Köln
*Langfristige wirtschaftliche Entwicklung und
Fachkräftebedarf in Deutschland*

09:45 – 10:15 Uhr

Dr. Vegard Skirbekk, Vienna Institute of Demography,
Austrian Academy of Sciences, Wien
Demographic change and European competitiveness

10:15 – 11:00 Uhr **Diskussion**

Moderation: **MDg Dr. Willi Koll**, BMWi

11:00 – 11:15 Uhr **Kaffeepause**

11:15 – 11:45 Uhr

Dr. Johann Fuchs und Gerd Zika, Institut für
Arbeitsmarkt- und Berufsforschung, Nürnberg
*Entwicklung von Beschäftigung und Erwerbspersonen-
potenzial in Ostdeutschland: Droht eine Abwärtsspirale?*

11:45 – 12:15 Uhr

Elke Loichinger, Max Planck Institute for
Demographic Research, Rostock
*Arbeit in alternden Gesellschaften: altersspezifische
Arbeitszeit in Europa*

12:15 – 12:45 Uhr **Diskussion**

Moderation: **Dr. Vegard Skirbekk**

12:45 – 14:15 Uhr **Mittagspause**

Panel II: Demografischer Wandel: Anpassungs- prozesse auf Unternehmensebene

14:15 – 14:45 Uhr

Prof. Dr. Frank Wallau, Institut für Mittelstands-
forschung, Bonn
*Demografischer Wandel: Auswirkungen und Anpassungs-
erfordernisse in der mittelständischen Wirtschaft*

14:45 – 15:15 Uhr

**Prof. Dr. Kilian Bizer und
Prof. Dr. Kurt-Dieter Koschmieder**,
Universität Göttingen, Universität Jena
*Gründungsdynamik/Unternehmensnachfolge im
demografischen Wandel im Handwerk*

15:15 – 15:45 Uhr

Anja Spengler, Institut für Arbeitsmarkt- und
Berufsforschung, Nürnberg
*Altersgemischte Belegschaften und ihr Einfluss auf
den Unternehmenserfolg*

15:45 – 16:15 Uhr **Diskussion**

Moderation: **Thomas Salzmann**

16:15 – 16:30 Uhr **Kaffeepause**

16:30 – 17:00 Uhr

Dr. Laura Romeu Gordo, Deutsches Zentrum für
Altersfragen, Berlin
Do older workers really earn more?

17:00 – 17:30 Uhr

Susanne Wanger, Institut für Arbeitsmarkt- und
Berufsforschung, Nürnberg
*Zukunftstaugliche Arbeitszeitmodelle: Eine Analyse
der Altersteilzeitbeschäftigung*

17:30 – 18:00 Uhr **Diskussion**

Moderation: **Nadine Zielonke**

Freitag 27.02.2009

Panel III: Demografischer Wandel: Beschäftigungs- fähigkeit und berufliche Weiterbildung

09:00 – 09:30 Uhr

Prof. Dr. Victoria Büsch, Prof. Dr. Uta Lieberum,
SRH Hochschule, Berlin
Motivation älterer Arbeitnehmer

09:30 – 10:00 Uhr

Martina Huber, Alexandra Schmucker,
Institut für Arbeitsmarkt- und Berufsforschung,
Nürnberg
*Berufliche Weiterbildung Älterer als Maßnahme zum
Erhalt der Beschäftigungsfähigkeit*

10:00 – 10:30 Uhr **Kaffeepause**

11:30 – 11:00 Uhr

Dr. Ekaterina Kouli, Rationalisierungs- und Inno-
vationszentrum der Deutschen Wirtschaft, RKW
*Beschäftigungsfähigkeit älterer Mitarbeiter –
Herausforderung für Unternehmenskultur und Personal-
entwicklung*

11:00 – 12:00 Uhr **Abschlussdiskussion**

Moderation: **Dr. Victoria Büsch, Thomas Salzmann**

