

## Anmeldung

Am Unternehmensworkshop am  
11. Dezember 2006 nehme(n) ich (wir) teil.

\_\_\_\_\_  
(Name) (Vorname)

\_\_\_\_\_  
(Name) (Vorname) (Begleitperson)

\_\_\_\_\_  
(Unternehmen, Institution)

\_\_\_\_\_  
(Straße) (PLZ/Ort)

\_\_\_\_\_  
(Telefon) (Fax)

\_\_\_\_\_  
(eMail)

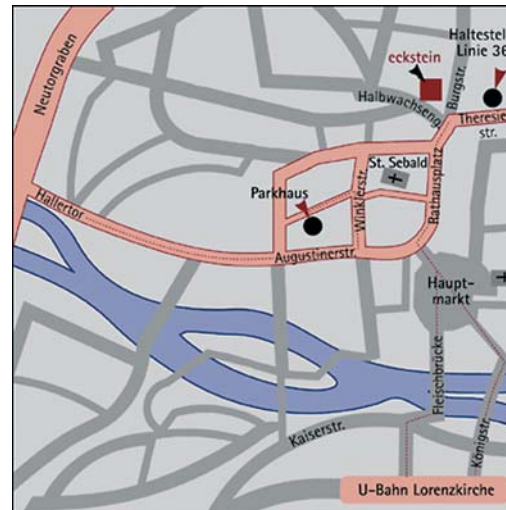
Ihre Anmeldung bitte bis 07. Dezember  
2006 an:

Dieter Stöbel  
Forschungsinstitut Betriebliche Bildung  
(f-bb) gGmbH  
Obere Turnstr. 8  
D-90429 Nürnberg  
Tel.: +49 911 2 77 79-23  
Fax: +49 911 2 77 79-50  
E-Mail: [stoessel.dieter@f-bb.de](mailto:stoessel.dieter@f-bb.de)  
[www.f-bb.de](http://www.f-bb.de)

Die Teilnahme ist kostenfrei.

## Veranstaltungsort

haus eckstein  
Burgstraße 1-3, Raum 4.02  
90403 Nürnberg  
Tel. 0911 - 214 2140



### Anfahrt mit Bus und Bahn:

U-Bahnlinien U1 oder U11 bis Haltestelle  
Lorenzkirche,  
5 Minuten Fußweg

Straßenbahnlinien 4 oder 6 bis Hallertor,  
5 Minuten Fußweg oder weiter mit Buslini-  
en 36, 46 oder 47 bis Haltestelle Rathaus

### Anfahrt mit dem PKW:

Einfahrt in die Altstadt „Hallertor“; Park-  
haus „Am Hauptmarkt“

**Pakt**<sup>50</sup>  
FÜR NÜRNBERG

Das regionale Netzwerk  
für Unternehmen und Arbeitssuchende ab 50.



## Ingenieurmangel in Deutschland. Ältere Ingenieure als Potenzial? Neue Ansätze der Qualifizierung!

**Workshop für Unternehmen**  
Montag, 11. Dezember 2006,  
16.00-18.30 Uhr  
haus eckstein, Nürnberg

Veranstalter:  
Forschungsinstitut  
Betriebliche Bildung (f-bb) gGmbH



## Hintergrund

In Deutschland kann der Bedarf an qualifizierten Ingenieuren gegenwärtig nicht gedeckt werden. Bundesweit sind 18.000 Stellen für Ingenieure unbesetzt. Der Mangel an geeigneten hochqualifizierten Fachkräften wird die Wettbewerbsfähigkeit deutscher Unternehmen nachhaltig bedrohen. Nicht zuletzt besteht die Gefahr, dass immer mehr Unternehmen Forschungs- und Entwicklungsabteilungen ins Ausland verlagern. Erforderlich sind veränderte Rekrutierungsstrategien, um den Fachkräftebedarf decken zu können.

Anliegen des Workshops ist es, ausgehend von aktuellen Studien aufzuzeigen, welche Chancen in der Beschäftigung älterer Ingenieure liegen. Zudem werden bereits umgesetzte Ansätze zur Qualifizierung Älterer vorgestellt und diskutiert. Die Gäste des Workshops sind herzlich eingeladen, sich am Erfahrungsaustausch zu beteiligen.

## Der Pakt50 für Nürnberg ist eine Initiative, um ...

- ältere, langzeitarbeitslose Menschen in den ersten Arbeitsmarkt zu integrieren.
- Unternehmen der Region auf den demografischen Wandel, dessen Folgen und Chancen vorzubereiten.

## Programm

**16.00 Begrüßung und Einführung**  
Dr. Thomas Freiling, f-bb

**Der Pakt50 für Nürnberg – Angebote für Unternehmen**  
Dieter Stöbel, f-bb

**16.20 Ingenieure in Deutschland – Fachkräftemangel und Qualifizierungsbedarfe**  
Antje Lienert, VDI Verein Deutscher Ingenieure e.V.

**17.00 Ingenieurangebot und -bedarf in der Region Nürnberg**  
Diskussion und Erfahrungsaustausch

**17.20 Vorstellung neuer Ansätze: Qualifizierung älterer Ingenieure an Hochschulen**  
Ulrike Wirth, Georg-Simon-Ohm-Fachhochschule Nürnberg  
Prof. Dr. Constantin Kinias, Fachhochschule Kiel

**18.00 Ausklang mit Imbiss**

## Wir unterstützen Unternehmen in der Region Nürnberg durch:

- Beratung zum Einsatz älterer Beschäftigter im eigenen Unternehmen
- Workshops zu verschiedenen Themen des Personalmanagements und der Personalentwicklung im demographischen Wandel
- Bedarfsgerechte Personalbeschaffung (Unterstützung bei der Auswahl, Einarbeitung und Begleitung zukünftiger Mitarbeiter; Stellenbörse)

## Weitere Informationen:

[www.pakt50.de](http://www.pakt50.de)

