



Anmeldung zum 2-Tages-Lehrgang  
**„Barrierefreies Bauen –  
Grundlagen und öffentlicher Raum“**

am 19.10.2012 von 09:30 Uhr bis 17:30 Uhr und am  
20.10.2012 von 09:00 Uhr bis 17:00 Uhr in Germersheim

online: [www.akademie-der-ingenieure.de/veranstaltungen](http://www.akademie-der-ingenieure.de/veranstaltungen)  
mail: [info@akademie-der-ingenieure.de](mailto:info@akademie-der-ingenieure.de)  
Fax: **0711 - 79 48 22 23**  
Post: **AKADEMIE DER INGENIEURE AkadIng GmbH  
Gerhard-Koch-Straße 2, 73760 Ostfildern**

**Anmeldedaten:**

Titel, Vorname, Name: \_\_\_\_\_  
Firma: \_\_\_\_\_  
Straße, Hausnummer: \_\_\_\_\_  
PLZ, Ort: \_\_\_\_\_  
Telefon: \_\_\_\_\_  
E-Mail: \_\_\_\_\_  
Geburtstag ( f. Zertifikat) \_\_\_\_\_  
Vegetarier/-in: ja: \_\_\_\_\_ nein: \_\_\_\_\_  
Mitglieds-/Kundennummer: \_\_\_\_\_ Institution: \_\_\_\_\_  
Datum: \_\_\_\_\_  
Unterschrift: \_\_\_\_\_

**◆ Seminargebühren**

EUR 599,00 Mitglieder der IngBW erhalten für diese Maßnahme 7 Bildungspunkte.  
(FPBB-05-101+102-GER) Mitglieder der IngRLP erhalten für diese Maßnahme 16 Bildungspunkte.

Der Preis versteht sich zzgl. 19 % ges. MwSt. und schließt Tagungsunterlagen, Verpflegung und Teilnahmebescheinigung ein.  
Die Teilnahmegebühr ist 14 Tage nach Rechnungserhalt zu entrichten.  
Es gelten die Allgemeinen Geschäftsbedingungen der Akademie der Ingenieure AkadIng GmbH auf unserer Internetseite.

**◆ Veranstaltungsort**

Deutsches Straßenmuseum  
Im Zeughaus  
76726 Germersheim

**◆ Referenten**

Dipl.-Ing. Heike Böhmer, Dipl.-Ing. Heike Groenewold, Dipl.-Ing. Signe Stein



## „Grundlagen und öffentlicher Raum“

### Inhalte

- Hintergrund, Demografie, Wohnwünsche und -ziele, Entwicklungen
- Allgemeine Grundlagen, Grundsätze, Planungs- und Beratungskriterien in der Praxis
- Rechtliche Grundlagen, Anforderungen nach DIN 18040 Teil 1, Gleichstellung / Teilhabe
- Barrierefreiheit in öffentlichen Gebäuden
- Grenze zwischen Gebäude und Wohnumfeld / öffentlicher Raum
- Barrierefreie Stadt, Mobilität, Verkehr
- Öffentlicher Raum, Freizeit, Kultur
- Gesundheitliche Grundlagen: Körper, Sehen, Hören, multiple, fortschreitende gesundheitliche Grundlagen, Alter, Demenz
- Anforderungen nach medizinischer Notwendigkeit: Barrieren und Barrierenabbau
- Bedarfsplanung, Planung und Bauausführung: Analyse, Beratung, Planung, Planung + Bauausführung
- Mobilitätstraining: Barrierefreiheit für alle, Beispiele Bewegungsplan, Übungen, Selbsterfahrungen, Barriereformen

### Zielgruppe

- Architekten
- Innenarchitekten
- Planer
- Bauingenieure
- Ingenieure der TGA
- Berater
- Entscheider und technische Mitarbeiter aus den Bereichen Wohnungswirtschaft, Bauindustrie und Baugewerbe sowie aus den entsprechenden Abteilungen der Kommunen
- Sachverständige und Berater

### Kooperation



Das Institut für Bauforschung und die Akademie der Ingenieure AkadIng führen dieses Modul in Kooperation durch. Es ist Teil des 6-tägigen Lehrgangs „Fachplaner Barrierefreies Bauen“ der deutschlandweit angeboten wird.