



## Lehrgang für Ingenieure der Bauwerksprüfung nach DIN 1076 (5-tägig)

Bochum

## Lehrgang für Ingenieure der Bauwerksprüfung nach DIN 1076 (5-tägig)

Bauwerksprüfungen erfolgen im Brückenbau nach einem in DIN 1076 festgelegten Verfahren. Etwa 20.000 Brücken stehen in Deutschland pro Jahr zur Hauptprüfung, dieselbe Anzahl zur einfachen Prüfung an. Zur Vereinheitlichung des Niveaus der Bauwerksprüfungen und zur Erweiterung der Kenntnisse wurde unter fachlicher Begleitung des VFIB ([www.vfib.de](http://www.vfib.de)) ein Lehrgangskonzept entwickelt und fortentwickelt.

Die Ingenieurakademie West bietet in Zusammenarbeit mit dem VFIB diese praxisorientierten einwöchigen Lehrgänge an. Bund und Länder beabsichtigen in Zukunft, die Teilnahme am „Lehrgang für Ingenieure der Bauwerksprüfung“ als Qualitätsnachweis zu fordern.

### Prüfungsvoraussetzungen

- ein abgeschlossenes Universitäts- oder Fachhochschulstudium des Bauingenieurwesens
- 5-jährige Berufserfahrung im Konstruktiven Ingenieurbau
- Nachweisbare Kenntnisse bezüglich der Anwendung des Programms „SIB-Bauwerke“.

Als nachweisbare Kenntnisse gelten:

- Teilnahme an einem Lehrgang „SIB-Bauwerke“ oder
- Bestätigung der Kenntnisse durch eine Straßenbaubehörde

Die Teilnehmer, die die Prüfungsvoraussetzungen erfüllen, nehmen an der abschließenden Prüfung teil und erhalten bei Erfolg ein bundesweit gültiges Zertifikat. Sonstige Teilnehmer erhalten eine Teilnahmebestätigung.

### Lehrgangsinhalte

Prüfung und Beurteilung von Stahl-/Stahlbeton-/Spannbetonkonstruktionen und seilabgespannten Bauwerken mit Schwerpunkt im Bereich von Ingenieurbauwerken im Straßenbau, z.B. Brücken

Rechtliche und technische Regelungen, Kostenerfassung, Fahrzeug- und Gerätemanagement, Organisation, Unfallverhütung, Schadenserfassung, -analyse, -ursachen, Auswertung, Praktische Übungen

Zielgruppe sind Ingenieurinnen und Ingenieure des konstruktiven Ingenieurbaus aus Ingenieurbüros und Bauverwaltungen.

<b>1. Termine</b>	<b>19.03. bis 23.03.12</b> Seminar-Nr. 12-18482
<b>2. Termine</b>	<b>17.09. bis 21.09.12</b> Seminar-Nr. 12-18483
<b>Ort</b>	Hochschule Bochum
<b>Fachliche Leitung</b>	<b>Prof. Dr.-Ing. Martin Mertens</b> Beratender Ingenieur, Hochschule Bochum
<b>Referenten</b>	u. a. aus Straßenbauverwaltungen, der BAST, der BAM, aus Ingenieurbüros sowie aus Forschung und Lehre
<b>Veranstaltungsort</b>	Hochschule Bochum Lennershofstraße 140, 44801 Bochum
<b>Teilnahmegebühr</b>	inklusive Mittagessen 800 Euro Mitglieder der IK-Bau NRW und Mitglieder des VFIB 900 Euro Nichtmitglieder
<b>Prüfungsgebühr</b>	50 Euro (Teilnahme nur bei Erfüllung der Zugangsvoraussetzungen)
<b>Teilnehmerzahl</b>	maximal 20
<b>Zeiteinheiten</b>	46



**Ingenieurakademie West e.V.**

Fortbildungswerk der Ingenieurkammer-Bau NRW

**VFIB**

Verein zur Förderung der Qualitätssicherung und  
Zertifizierung der Aus- und Fortbildung von  
Ingenieurinnen/Ingenieuren der Bauwerksprüfung



### Anmeldekarte

Lehrgang für Ingenieure  
der Bauwerksprüfung nach  
DIN 1076 (5-tägig)

Bochum

Hiermit melde ich mich verbindlich zu nachfolgend angekreuztem  
Termin für den **Lehrgang für Ingenieure der Bauwerksprüfung  
nach DIN 1076 an.**

- 19.03. bis 23.03.12, Seminar-Nr. 12-18482  
 17.09. bis 21.09.12, Seminar-Nr. 12-18483

#### Rechnungsanschrift

Name, Vorname, akad. Grad

Firma und Position

Straße

PLZ/Ort

Mitgliedsnummer bei der IK-Bau NRW, AK NW oder einer anderen Ingenieurkammer

Telefonnummer (tagsüber)

Datum, Unterschrift

Es gelten die Teilnahmebedingungen der Ingenieurakademie West e.V.

Ingenieurakademie West e.V.  
Carlsplatz 21  
40213 Düsseldorf

bitte  
ausreichend  
frankieren

**Anmeldung** in schriftlicher Form mit beilie-  
gendem Anmeldeformular oder formlos  
(Postweg, per Fax oder E-Mail: akademie@  
ikbaunrw.de)

Die Prüfungsordnung für diesen Lehrgang  
finden Sie unter [www.vfib-ev.de/service.php](http://www.vfib-ev.de/service.php)

Der Lehrgang ist im Rahmen der Fortbil-  
dungsverpflichtung der Ingenieurkammer-Bau  
NRW anerkannt.

Weitere Seminare finden Sie im Jahrespro-  
gramm der Ingenieurakademie West e.V und  
im Internet unter [www.ikbaunrw.de](http://www.ikbaunrw.de).

**Ingenieurakademie West e.V.**

Carlsplatz 21

40213 Düsseldorf

Telefon 0211-130 67-126

Telefax 0211-130 67-156

E-Mail [akademie@ikbaunrw.de](mailto:akademie@ikbaunrw.de)

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