



## Zertifizierungsschulung für nachträgliche Bewehrungsanschlüsse

Die Schulung richtet sich an ausführende Personen des Baugewerbes. Ziel ist die Zertifizierung des Teilnehmers zur Herstellung von nachträglichen Bewehrungsanschlüssen entsprechend der Vorgaben des Deutschen Instituts für Bautechnik.

### Lerninhalte

Theoretische Einführung in das Verfahren

- Anforderungen der Zulassung an den Verarbeiter
- Erforderliche Ausrüstung
- Besondere Bedingungen zur Verarbeitung von Injektionsmörteln auf Vinylesterharzbasis FIS RC und Epoxidharzbasis FIS EM Plus

Praktische Übungen

- Erstellen des Bohrlochs (> 1m)
- Bohrlochreinigung
- Verfüllen mit Injektionsmörtel
- Einsetzen des Stabes

**Bitte beachten Sie, dass die Anmeldung ausschließlich über den Teilnahmelink auf unserer Homepage erfolgt.**

Prüfung: Abnahme durch einen vom DIBt benannten unabhängigen Prüfer

Abschluss: Teilnahmebestätigung

Dauer: 08:00 – ca. 16:00 Uhr

Kosten: 200,00 € zzgl. MwSt.

Veranstaltungsort: Deubner Baumaschinen, Schönebergstraße 9, 52068 Aachen

Kontakt: **Katharina Fünfstück und Verena Neumann**  
**0241/96820-45 und 0241/96820-14**  
**[schulung@deubner-bau.de](mailto:schulung@deubner-bau.de)**

**Werkzeug • Geräte • Maschinen**  
**Verkauf • Vermietung • Reparatur • Berufsbekleidung**

**Berndt Deubner Baumaschinen und -gerät GmbH & Co.**  
**Schönebergstraße 9 • D-52068 Aachen • Tel.: (0241) 9 68 20-0**  
**[www.deubner-bau.de](http://www.deubner-bau.de)**