

## ■ Geprüften Fahrer von Großdrehbohrgeräten und Rammen - Fahrschulung 10tägig inklusiver Prüfung vor dem anerkannten Ausschuss der Deutschen Bauwirtschaft

Gewerblich-technischer Bereich > Baumaschinentechnik / CNC-Technik Bedienschulungen / Baumaschinenführerscheine  
> Geprüften Fahrer von Großdrehbohrgeräten und Rammen -...

<b>Termin</b>	<b>04.01.2027 - 15.01.2027</b>
<b>Veranstaltungsort</b>	BAU ABC Rostrup · Virchowstraße 5 · 26160 Bad Zwischenahn
<b>Lehrgangsgebühr</b>	4.550,00€
<b>Prüfungsgebühr</b>	1.000,00€
<b>Zielgruppe</b>	Unerfahrene und angehende Großdrehbohrgeräte- und Rammenbediener
<b>Inklusivleistungen</b>	Lehrgangsunterlagen, Mittagessen, Kalt- und Warmgetränke
<b>Inhalte</b>	<p>Grundlagen Ramm- und Drehbohrgeräte: Zusammenhänge der Bauteile und Baugruppen, Funktionsbeschreibungen, Bestimmungsgemäße Verwendung anhand der Bedienungsanleitung, Geräteentwicklung, Seile, Anschlagmittel</p> <p>Sicherheit: Sicherheit von Mensch und Maschine im Spezialtiefbau, Fehler in der Bedienung, sicherer Betrieb der Maschine, Standicherheit, Sicherheitsbestimmungen, Gefährdungsanalyse, Baustellenabsicherung, Erste Hilfe</p> <p>Gerätedienung: Technische Inbetriebnahme, Wartung, Einweisung in die Bedienelemente der Fahrerkabine, Montage und Demontage des Gerätes auf der Baustelle, Verfahren des Gerätes, Ver- und Entladen der Maschine auf dem Tieflader, Geräteschonendes und Verschleißoptimiertes Bedienertraining</p> <p>Gerätetechnik: Einführung in die elektronischen und hydraulischen Grundlagen</p> <p>Gerätedokumentation: Fachgerechtes Lesen und Anwenden der Service- und Bedienerhandbücher</p> <p>Bohrverfahren, Werkzeuge und Bodenmechanik: Erklärung der verschiedenen Bohrverfahren, Erläuterungen zum Bohrwerkzeug, Art und Aufbau der Kellystangen, Bodenmechanische Grundlagen, Bodenbeschaffenheiten, Auswahl des Bohrverfahrens, Verrohrungsmaschinen, Bohrrohre</p> <p>Praktisches Training: Auf- und Abbau der Maschine, Standicherheit, Befahren von Steigungen, Ver- und Entladen der Maschine vom Tieflader (Transportbereitstellung), Durchführen von Bohrabläufen, praktische Bedienübungen, Sicherheitsrelevantes Verhalten in der Praxis</p> <p>ZUMBau-Abschlussprüfung als Optionaltermin Theorieprüfung: Baumaschinentechnik, Arbeitstechnik, Aufrechterhaltung der Betriebsbereitschaft Praxisprüfung: Fahr- und Einsatzübungen mit Drehbohrgerätetechnik</p>

**Prüfungszulassungs-  
voraussetzungen**

**Methodik**

**Anmeldeschluss**

**Zertifikat**

Die Inhalte der Schulung sind prüfungsrelevant. Daher sollte bei der Anmeldung eine realistische Einschätzung der theoretischen und praktischen Vorkenntnisse der Teilnehmer getroffen werden. Ausreichende Deutschkenntnisse in Wort und Schrift werden vorausgesetzt.

Mindestalter 18 Jahre, gesundheitliche Eignung (G 25 Vorsorgeuntersuchung), deutsche Sprache in Wort und Schrift

Theorie und Praxis

15.12.2026

- ZUM-Bau Scheckkarte mit Befähigungsnachweis

**Anmeldungen** erfolgen grundsätzlich nur **online unter [www.bauakademie-nord.de](http://www.bauakademie-nord.de)**

## Ansprechpartner:in zum Seminar

**Rainer Schütte**

BAU ABC Rostrup

☎ 04403 - 9795-52

✉ [schuette@bauabc.de](mailto:schuette@bauabc.de)

## Information zur Anmeldung

**Susanne Nährmann**

BAU-Akademie-Nord

☎ 0421 - 20349-128

✉ [info@bauakademie-nord.de](mailto:info@bauakademie-nord.de)