

## Vorarbeiter Tiefbau - Spezialqualifikation Rohrleitungsbau

---

<b>Zielgruppe:</b>	Mitarbeiter aus Rohrleitungsbauunternehmen mit Berufserfahrung, unter Beachtung der Zulassungsvoraussetzungen.
<b>Referent:</b>	Referententeam
<b>Zulassungsvoraussetzungen:</b>	Zur Prüfung ist zuzulassen, wer 1. eine mit Erfolg abgelegte Abschlussprüfung in einem anerkannten Ausbildungsberuf der Bauwirtschaft und danach eine einschlägige Berufspraxis, die unter Anrechnung der in der Ausbildungsordnung für den Ausbildungsberuf vorgeschriebenen Ausbildungsdauer mindestens vier Jahre beträgt oder 2. eine mit Erfolg abgelegte Abschlussprüfung in einem sonstigen anerkannten Ausbildungsberuf und danach eine einschlägige Berufspraxis, die unter Anrechnung der in der Ausbildungsordnung für den Ausbildungsberuf vorgeschriebenen Ausbildungsdauer mindestens fünf Jahre beträgt oder 3. eine mindestens fünfjährige einschlägige Berufspraxis nachweist und 4. über ausreichende Deutschkenntnisse in Wort und Schrift verfügt.
<b>Prüfungsinstanz:</b>	Prüfungsausschuss der Tarifvertragsparteien
<b>Antrag Prüfungszulassung:</b>	Bis 2 Wochen vor Lehrgangsbeginn Anmeldung über das separate Prüfungsanmeldeformblatt.

---

<b>Termin:</b>	<b>09.02.2026-20.02.2026</b> <b>Montag bis Donnerstag: 08:00 - 17:00 Uhr</b> <b>Freitag: 08:00 - 12:00 Uhr</b> Bitte melden Sie sich bis zum 02.02.2026 an
<b>Veranstaltungsort:</b>	ABZ Mellendorf - Schaumburger Straße 14 - 30900 Mellendorf
<b>Preis pro Person</b>	1.195,00 € Inklusive Lehrgangunterlagen, Heiß- und Kaltgetränke Übernachtung ist nicht inbegriffen. Bitte nehmen Sie bei Bedarf eine Übernachtungsreservierung eigenständig vor.
<b>Zusatzkosten:</b>	200,00 € Prüfungsgebühr

---

<b>Inhalt:</b>	Alle Lehrgangsinhalte werden in dem fachpraktischen Bereich praxisbezogen durch ein Referententeam aus dem Rohrleitungsbau vermittelt.  Ein dreitägiger Vorbereitungslehrgang (optional) findet vom 01.12. - 03.12.2025 oder vom 08.12. - 10.12.2025 im BAU ABC
----------------	---

Mellendorf statt.

#### Bautechnik und Baubetrieb

- Mitwirken beim Einrichten und Räumen einer Baustelle
- Lesen von allgemeinen Bauzeichnungen
- Arbeiten mit Baustoffen, Bauhilfsstoffen und Betriebsmitteln gewerke-  
übergreifend entsprechend dem jeweiligen Verwendungszweck unter Berücksichtigung ihrer Eigenschaften und Verfügbarkeit
- Erstellen von Aufmaßen für die Bauabrechnung und Anfertigen von Skizzen
- Anwenden der erforderlichen Maßnahmen des Arbeits-, Umwelt- und Gesundheitsschutzes und der Unfallverhütung
- Dokumentieren der Arbeitsleistung
- Lagern und Transportieren von Bau- und Bauhilfsstoffen auf der Baustelle sowie Trennen von Abfällen
- Anwenden von Methoden der Lage- und Höhenmessungen
- Lesen von Bauzeichnungen im Rohrleitungsbau
- Arbeiten mit Baustoffen, Bauhilfsstoffen und Betriebsmitteln im Rohrleitungsbau
- Einsetzen von Geräte- und Maschinenteknik im Rohrleitungsbau
- Dokumentieren von einschlägigen Eigenüberwachungen im Rohrleitungsbau

#### Mitarbeiterführung

- Führen von kleinen Arbeitsgruppen
- Lösen von Konflikten innerhalb der Arbeitsgruppe unter Berücksichtigung kultureller Besonderheiten
- Durchführen von Einarbeitung, Ausbildung und Praktika
- Berücksichtigen wesentlicher tarif- und arbeitsrechtlicher Regelungen

Der Lehrgang endet mit einer schriftlichen Prüfung.

**Methodik:** Theorieunterricht

---

**Ansprechpartner:** Dr. phil. / Dipl.-Ing. Sabine Paehr  
E-Mail: [paehr@abz-mellendorf.de](mailto:paehr@abz-mellendorf.de)  
Telefon: 05130 9773-11

---

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