



FACHKUNDE - LEHRGANG

Produktions- und Speichertechnik

- Ausbildungsziel:** Erlangung der Fachkunde als verantwortliche Person in Produktionsbetrieben der Erdöl- und Erdgasgewinnung sowie in Erdöl- und Erdgas-Speicherbetrieben
- Ausbildungsgrad:** Schichtführer im Produktions- und Speicherbetrieb
- Ausbildungsdauer:** 560 Unterrichtseinheiten (45 Min. Dauer)
incl. Prüfungen
- Ausbildungsort:** Bohrmeisterschule Celle
- Aufnahmevoraussetzungen:**
- Sekundar-I Abschluss (Realschulabschluss)
 - abgeschlossene Berufsausbildung
 - 2-jährige einschlägige Berufstätigkeit
 - IWCF-Zertifikat über Well Intervention Level 3
- Hinweis:** Dieser Lehrgang vermittelt insbesondere technische und rechtliche Kenntnisse für den Verantwortungsbereich als bergrechtlich bestellte verantwortliche Person.
- Berufsübergreifende Fächer wie Deutsch, Politik und Englisch werden nicht unterrichtet.
- Kann der Nachweis der o.g. Aufnahmevoraussetzungen nicht erbracht werden, behält sich die Bohrmeisterschule Celle vor, eine Aufnahmeprüfung durchzuführen.
- Abschluss:** Zeugnis der Bohrmeisterschule Celle über den Erwerb der bergrechtlichen Fachkunde gem. § 59 Abs. 1 BBergG für den Aufgabenbereich als verantwortliche Person in Produktionsbetrieben der Erdöl- und Erdgasgewinnung und Erdöl- und Erdgas-Speicherbetrieben nach bestandener Abschlussprüfung.
- Lehrgangsgebühr:** 9.950,00 €
8.950,00 € für Mitgliedsfirmen



Stoffverteilungsplan „Produktions- und Speichertechnik“

| | Unterrichtsstunden |
|---|--------------------|
| <u>Berufsbezogener Schwerpunkt:</u> | 400 |
| Fördertechnik | 100 |
| Verfahrenstechnik | 60 |
| Speichertechnik | 60 |
| Instandhaltungstechnik | 50 |
| Workover-Technik, Well Intervention | 50 |
| Bergbehördliche Vorschriften | 40 |
| Arbeitssicherheit | 40 |
| <u>Berufsbezogener Kernbereich:</u> | 120 |
| Bohr- und Bohrgerätetechnik (Grundlagen) | 40 |
| Geologie (Geologische Grundlagen) | 20 |
| Meß-, Steuer- und Regelungstechnik (Grundlagen) | 20 |
| Maschinen- und Elektrotechnik (Grundlagen) | 20 |
| Qualitätsmanagement (Grundlagen) | 20 |
| <u>Berufsübergreifender Lernbereich:</u> | 40 |
| Mathematische und naturwissenschaftliche Grundlagen | 40 |
| Summe: | 560 |