

Staatlich geprüfte/r Techniker/in (Bachelor Professional in Technik) in der Fachrichtung Bautechnik Schwerpunkte: Hochbau und Tiefbau

| | |
|-------------------------|---|
| Titel | Staatlich geprüfte/r Techniker/in (Bachelor Professional in Technik) in der Fachrichtung Bautechnik Schwerpunkte: Hochbau und Tiefbau |
| Zulassungsnummer | 178118 |

Veranstalter

| | |
|------------------------|--|
| Adresse: | Klett Online-Weiterbildung GmbH & Co. KG Doberaner Weg 18 - 22 22143 Hamburg |
| Telnr: | +49 6151 3842-0 |
| E-Mail-Adresse: | studienkoordination@sgd.de |
| Webseite: | https://www.sgd.de |

Lehrgangsziel

Vermittlung von Kenntnissen und Fertigkeiten zur Vorbereitung auf die Prüfung zum/zur Staatlich geprüfte/r Techniker/in der Fachrichtung Bautechnik (Schwerpunkte: Hochbau, Tiefbau) nach Verordnung über die Fachschule im Freistaat Sachsen vom 31.07.2023

Inhalte

| | |
|---|--|
| Lehrgangsinhalte: | berufsübergreifender Bereich: Deutsch, Englisch, Mathematik, Wirtschafts- und Sozialpolitik berufsbezogener Bereich gegliedert in folgende Lernfelder: Baustoffe prüfen, analysieren, bewerten und optimieren; bauliche Anlagen analysieren und entwerfen; baustatische Zusammenhänge analysieren und bewerten; Bauteile und Bauwerke darstellen und rechnergestützt erfassen; technische Ausrüstung für Bauwerke auswählen; Bauteile und Bauwerke messen und abstecken; Bauteile und Bauwerke des Hochbaus oder des Tief- und Verkehrswegebbaus planen; Bauteile und Bauwerke des Hochbaus oder des Tief- und Verkehrswegebbaus statisch bemessen und nachweisen; Bauteile des Hoch- oder Tiefbaus aus Beton bemessen und konstruieren; Bauprojekte des Hoch- oder Tiefbaus entwerfen, planen und zur Ausführung vorbereiten; baubetriebliche Prozesse planen, bewerten und optimieren; Unternehmen gründen und führen; Facharbeit erstellen |
| Medien, die Bestandteile des Fernlehrrangebots sind: | ca. 140 Lehrbriefe, Situationsaufgaben, Software, Tabellenbuch, Gesetzestexte |

Abschluss

| | |
|-----------------------------|---|
| Abschluss: | Staatliche Technikerprüfung an einer Fachschule für Technik in Sachsen gemäß Verordnung über die Fachschule im Freistaat Sachsen vom 31.07.2023 |
| Art des Abschlusses: | a) öffentlich-rechtliche Prüfung b) staatliche/schulische Prüfung |

Voraussetzungen

| | |
|----------------------------------|--|
| Teilnahmevoraussetzungen: | abgeschlossene einschlägige Berufsausbildung und Berufspraxis oder gleichwertiger Bildungsstand und mindestens 5-jährige einschlägige Berufspraxis; technische Voraussetzungen: Standard PC mit Microsoft Windows, Internet-Zugang |
|----------------------------------|--|

| | |
|---------------------------------|---|
| Prüfungsvoraussetzungen: | geregelt in § 6 der o. g. Verordnung über die Fachschule im Freistaat Sachsen |
|---------------------------------|---|

Kosten

| | |
|--|------------|
| Teilnahmekosten (Gesamtkosten): | 9.228,00 € |
| Lehrgangskosten: | 8.778,00 € |
| Kosten für (externe) Prüfungen: | 450,00 € |
| Anzahl der Raten: | 42 |
| Höhe der Raten: | 209,00 € |

Die Teilnehmerkosten können Veränderungen erfahren haben, die der ZFU zum Redaktionsschluss noch nicht vorlagen. Aktuelle Gebühren, Kosten und Erläuterungen dazu erhalten Sie beim Fernlehrinstitut.

Zeitraumen

| | |
|---|---|
| Gesamtdauer in Monaten: | 42.00 |
| Gesamtdauer in Stunden: | 2919 Std. (3892 Unterrichtseinheiten zu je 45 Min.) |
| Wöchentlicher Lernaufwand für das Selbstlernen in Stunden: | 15.00 |
| Synchrone Lerneinheiten (je 45 Minuten): | 280 |
| Präsenzunterricht: | Ein 1-wöchiges Grundlagenseminar in Darmstadt (40 Unterrichtsstunden), drei je 2-wöchige Fachseminare Hochbau wahlweise in Dresden/Löbau oder Tiefbau in Löbau von insgesamt 240 Unterrichtsstunden |