



Bautechniker (m/w)

 State-certified Structural Engineering Technician

AUF EINEN BLICK

Vollzeit

Fernlehre

	Vollzeit	Fernlehre
Abschluss	staatliche Prüfung	staatliche Prüfung
Dauer	24 Monate	36 Monate
Unterrichtsstunden	2.880	670
Teilnahmegebühr	11.040,00 EUR monatliche Raten à 460,-- EUR	6.444,00 EUR verteilt auf monatliche Raten
Prüfungsgebühr	350,00 EUR	999,00 EUR
Lernmittel	1.002,51 EUR	inklusive
ZFU-Nummer		140609

Inhalt

Pflichtfächer

- * Deutsch
- * Englisch
- * Mathematik I
- * Mathematik II
- * Wirtschafts- und Sozialkunde
- * Betriebspsychologie
- * Betriebswirtschaft
- * Datenverarbeitung
- * Bauphysik
- * Baustofftechnologie
- * Baukonstruktion
- * CAD
- * Baurecht und Bauplanung
- * Darstellende Geometrie
- * Baugeschichte
- * Baustatik
- * Vermessung

Wahlpflichtfächer

- * Stahlbetonbau
- * Baubetrieb
- * Arbeitsvorbereitung
- * Bauvertragsrecht
- * Digitale Transformation
- * Qualitäts- und Umweltmanagement

Fachprofil Hochbau

- * Hochbaukonstruktion
- * Bemessung von Tragwerken

Fachprofil Tiefbau - (wird in Vollzeit nur im September angeboten)

- * Straßen- und Brückenbau
- * Wasserbau und Siedlungswasserbau



Bautechniker (m/w)



State-certified Structural Engineering Technician

TERMINE

Termine für Standort Regenstauf

Vollzeit

Beginn	Ende	Kursnummer
13.09.2022	26.07.2024	TEBT-2VRST220901

Fernlehre

Beginn	Ende	Kursnummer
17.09.2022	25.07.2025	TEBT-2FRST220901
04.02.2023	13.02.2026	TEBT-2FRST230201
16.09.2023	31.07.2026	TEBT-2FRST230901

Unterricht	Unterrichtszeiten
Vollzeit	Mo bis Do: 08:10 - 17:15 Uhr; Fr. 08:10 - 13:00 Uhr
Fernlehre	Beginntermin=erster Präsenztermin; Lehrgangsbeginn (Selbstlernphase) 15.01./15. 08., 1 - 2 x im Monat samstags 08:00 - 15:30 Uhr + vier 3-tägige Seminare pro Jahr