

ZUSÄTZLICHE QUALIFIKATIONEN

Absolventinnen und Absolventen der Staatlichen Fachschule für Bautechnik - Energiesparendes Bauen

- ✓ erhalten nach erfolgreichem Abschluss des ersten Jahres die Fachschulreife (mittlerer Bildungsabschluss)
- ✓ können optional im Fach Mathematik, Deutsch, Englisch und Wirtschaftskunde an der Ergänzungsprüfung zum Erwerb der Fachhochschulreife teilnehmen
- ✓ erwerben die Bauvorlageberechtigung nach Art. 61, Abs. 3 Bayerische Bauordnung
- ✓ können durch eine Zusatzprüfung Energieeffizienz-Experte/-in werden (BAFA/dena)

FÖRDERMÖGLICHKEITEN

Die Weiterbildung zum/zur Techniker/-in zählt als Aufstiegsfortbildung und wird nach dem sogenannten „Aufstiegs-BAföG“ gefördert.

Nähere Informationen erhalten Sie unter www.aufstiegs-bafog.de
Auskünfte erteilen die Ämter für Ausbildungsförderung bei den Landratsämtern oder die zuständigen Ämter bei den kreisfreien Städten.



INFORMATIONEN

Informationstage

Freitag, den 03.03.2023, 18:00 Uhr
Raum N028

Freitag, den 24.03.2023, 18:00 Uhr
Raum N028

Tag der offenen Tür

Samstag, den 22.04.2023, 10:00 Uhr bis 13:00 Uhr

Anmeldeschluss

für das Schuljahr 2023/2024
28.07.2023

KONTAKT

Staatliche Technikerschule Neumarkt i.d.OPf.
Deiningner Weg 82
92318 Neumarkt i.d.OPf.

Telefon 09181 4803-0
Telefax 09181 4803-15
E-Mail: neumarkt@technikerschule.bayern
Homepage: www.technikerschule.bayern

Staatlich geprüfter Techniker

Fachschule für Bautechnik –
Energiesparendes Bauen



www.technikerschule.bayern



PROFIL

Ziel der Ausbildung ist es, Fachkräfte mit einschlägiger Berufserfahrung zu Staatlich geprüften Bautechniker/-innen zu qualifizieren. Nach Erarbeitung grundlegender Kenntnisse und Methoden erfolgt im zweiten Jahr die Vertiefung in einem modularen System von Wahlpflichtfächern und dem Profildfach „Energiesparendes Bauen“. Zahlreiche baupraktische Übungen, umfangreiche Projektarbeiten, der anwendungsbezogene Einsatz aktueller Branchensoftware und Fachexkursionen gewährleisten eine praxisnahe Ausbildung.

PERSPEKTIVEN

Die Weiterbildung zum/zur Staatlich geprüften Bautechniker/-in (Energiesparendes Bauen) qualifiziert zum selbstständigen und eigenverantwortlichen Arbeiten in der mittleren Führungsebene mit Projekt- und Personalverantwortung.

Sie werden eingesetzt in:

- **Architektur- und Ingenieurbüros in der Planung, Projektierung und Sanierung**
- **Firmen der Baustoffindustrie als Fachberater**
- **der Projektleitung in der Bauindustrie, im Bauhandwerk oder in Bauämtern des öffentlichen Dienstes**
- **der Gebäudeverwaltung und im Gebäudeunterhalt**
- ...

STUDENTAFEL (ohne Gewähr)

Pflichtfächer	1. Jahr	2. Jahr
Deutsch ¹⁾	2	
Englisch ¹⁾	2	2
Mathematik 1	5	
Mathematik 2 ^{1) 2)}		2
Wirtschaftskunde / Politik und Gesellschaft ¹⁾	2	
Betriebspsychologie	2	
Betriebswirtschaft		2
Datenverarbeitung	2	
Bauphysik	3	
Baustofftechnologie	4	
Baukonstruktion	4	
CAD	2	
Baurecht und Bauplanung	2	4
Darstellende Geometrie	2	
Baugeschichte		1
Baustatik	3	
Vermessung	2	
Wahlpflichtfächer		
Energiesparendes Bauen		4
Energetische Nachweise		3
Technische Gebäudeausrüstung		3
Stahlbetonbau		3
Projektarbeit		3
Bauvertragsrecht	2	1
Profildfächer³⁾		
Hochbaukonstruktion		4
Bauen im Bestand		3
Planen und Gestalten		2
Brandschutzkonstruktionen im Ausbau		4
Bemessen von Tragwerken		3
Ausbau/Trockenbau		2
Gesamtstunden	39	37

1) Diese Fächer werden in das Zeugnis der Fachhochschulreife übernommen.

2) In diesem Fach muss eine schriftliche Ergänzungsprüfung zur Fachhochschulreife abgelegt werden. Mathematik 2 ist fakultativ, aber für den Erwerb der Fachhochschulreife zwingend notwendig.

3) Aus den Profildfächern müssen 9 Wochenstunden belegt werden.

STUDIENDAUER

2 Jahre Vollzeitunterricht,
Studiengebühren: keine

AUFNAHMEBEDINGUNGEN

Abschluss der Berufsschule oder eine vergleichbare Vorbildung

und

Abschluss einer Berufsausbildung in einem staatlich anerkannten Ausbildungsberuf des Bauhaupt- oder Baunebengewerbes sowie einer einschlägigen beruflichen Tätigkeit von mindestens einem Jahr.

oder

eine für die Ausbildungsrichtung einschlägige berufliche Tätigkeit von mindestens fünf Jahren.

