



# Techniker für Umweltschutztechnik und regenerative Energien (m/w)

## AUF EINEN BLICK

Vollzeit

<b>Abschluss</b>	staatliche Prüfung
<b>Dauer</b>	24 Monate
<b>Unterrichtsstunden</b>	
<b>Teilnahmegebühr</b>	13.225,00 EUR monatliche Raten à 575,-- EUR
<b>Prüfungsgebühr</b>	400,00 EUR
<b>Lernmittel</b>	630,00 EUR
<b>ZFU-Nummer</b>	

## Inhalt

### Pflichtfächer

- \* Deutsch
- \* Englisch
- \* Mathematik I
- \* Mathematik II
- \* Wirtschafts- und Sozialkunde
- \* Betriebspsychologie
- \* Physik und technische Mechanik
- \* Anorganische und organische Chemie
- \* Konstruktion
- \* Ökologie und Toxikologie
- \* Bau- und Werkstoffkunde
- \* Informationstechnik
- \* Elektrotechnik
- \* Umwelt- und Verwaltungsrecht
- \* Betriebswirtschaftliche Prozesse
- \* Analytisch-chemisches Praktikum

### Wahlpflichtfächer

- \* Prozessleit- und Steuerungstechnik
- \* Energie- und Betriebstechnik
- \* Entwicklung und Konstruktion
- \* Wärme- und Klimatechnik
- \* Regenerative Energiesysteme
- \* Energieversorgungskonzepte
- \* Qualitäts- und Umweltmanagement
- \* Projektarbeit

## Voraussetzungen für die Zulassung

- \* Berufsschulabschluss und
- \* abgeschlossene Berufsausbildung und anschließende Berufstätigkeit von mindestens 1 Jahr in einem der gewählten Fachrichtung entsprechenden Beruf
- \* oder eine einschlägige Tätigkeit von mindestens 5 Jahren



# Techniker für Umweltschutztechnik und regenerative Energien (m/w)

## TERMINE

### Termine für Standort Neumarkt i. d. OPf.

#### Vollzeit

Beginn	Ende	Kursnummer
12.09.2026	26.07.2028	TEUE-2VNM0280902
14.09.2026	27.07.2028	TEUE-2VNM0270902
15.09.2026	28.07.2028	TEUE-2VNM0260902

Unterricht

Unterrichtszeiten

Vollzeit

Mo bis Do: 08:10 - 17:15 Uhr; Fr. 08:10 - 13:00 Uhr