







Landeshauptstadt
München
**Referat für
Bildung und Sport**

Staatlich geprüfte(r) Techniker /in für Umweltschutztechnik und regenerative Energien




Anmeldung

Wollen Sie

-  im Umweltbereich arbeiten?
-  fit sein für regenerative Energien?
-  sich in einem zukunftssicheren Bereich engagieren?
-  **sich weiterbilden zum Energieeffizienzexperten?**

Sie können sich ganzjährig für das laufende und folgende Schuljahr anmelden. Aktuelle Informationen zur Anmeldung, über Restplätze und das Anmeldeformular finden Sie auf unserer Webseite

 www.ts-umwelt.de



TS Umwelt München

Städtische Fachschule für
Umweltschutztechnik und
regenerative Energien
Bergsonstraße 109, 81245 München
Telefon: 089/233-34400
E-Mail: ts-umwelt@muenchen.de

Die TS Umwelt der Landeshauptstadt München

Die Städtische Fachschule für Umweltschutztechnik und regenerative Energien bildet in zwei Jahren Vollzeitunterricht zum/zur **Staatlich geprüfte(r) Techniker/ in für Umweltschutztechnik und regenerative Energien** aus. Zusätzlich bieten wir:

- Ausbildereignungsschein (Meister Teil IV)
- Zusatzmodul zum Energieeffizienzexperten nach DENA
- Erwerb der Fachhochschulreife

Die mit dem Abschluss **Staatlich geprüfte*r Techniker*in (Bachelor Professional)** nachgewiesenen Kompetenzen werden in **Stufe sechs** des Deutschen Qualifikationsrahmens (**DQR**) klassifiziert und stehen somit auf dem gleichen Niveau **wie** ein **Bachelor-Abschluss** an der Hochschule.




Einsatzmöglichkeiten sind z. B.

- Fach- und Führungsaufgaben sowie Beratungstätigkeiten in der Entwicklung, Erprobung und Anwendung von technischen Verfahren zur Nutzung regenerativer Energieträger.
oder
- Technische Untersuchung, Beratung sowie Forschung und Entwicklung im Bereich regenerative Energien.







Ausbildung

-  Zwei Jahre Vollzeitunterricht + BAföG-Bezug
-  Ausbildungsbeginn: September
-  Bei abgeschlossener Ausbildung:
Meisterprämie in Höhe von 3.000 EUR
(Stand: Dezember 2024)

Einsatzmöglichkeiten

-  Fach- und Führungsaufgaben sowie Beratungstätigkeiten in der Entwicklung, Erprobung und Anwendung von technischen Verfahren zur Nutzung regenerativer Energieträger.
-  Technische Untersuchung, Beratung sowie Forschung und Entwicklung im Bereich regenerative Energien.



Schulgebühren

Derzeit wird kein Schulgeld erhoben.
Nur für Verbrauchsstoffkosten erhebt die Schule geringe jährliche Gebühren (siehe Homepage).

Fördermöglichkeiten

Als Schüler*in der TS Umwelt haben Sie Schülerstatus, den Sie mit einem Schülerschein nachweisen können. Absolventen*innen der TS Umwelt erhalten außerdem vom Freistaat Bayern den Meisterbonus.

Ausführliche Informationen zu allen Fördermöglichkeiten finden Sie auf unserer Webseite.

 www.ts-umwelt.de





Eingangsvoraussetzungen

Erfolgreich abgeschlossene Berufsausbildung¹ in einem staatlich anerkannten Ausbildungsberuf mit einer Regelausbildungsdauer von mindestens zwei Jahren in den Berufsfeldern

- Chemie
- Metalltechnik
- Elektrotechnik
- Bau
- Mindestens eine einjährige einschlägige berufliche Tätigkeit²

oder

Abgeschlossene Berufsausbildung in einem der folgenden staatlich anerkannten Ausbildungsberufe:

- Baustoffprüfer/in
- Mechatroniker/in für Kältetechnik
- Schornsteinfeger/in
- Technische/r Produktdesigner/in (FR Maschinen- und Anlagenkonstruktion)
- Technische/r Systemplaner/in (FR Versorgungs- und Ausrüstungstechnik)
- Mindestens eine einjährige einschlägige berufliche Tätigkeit²
- Landwirt/in

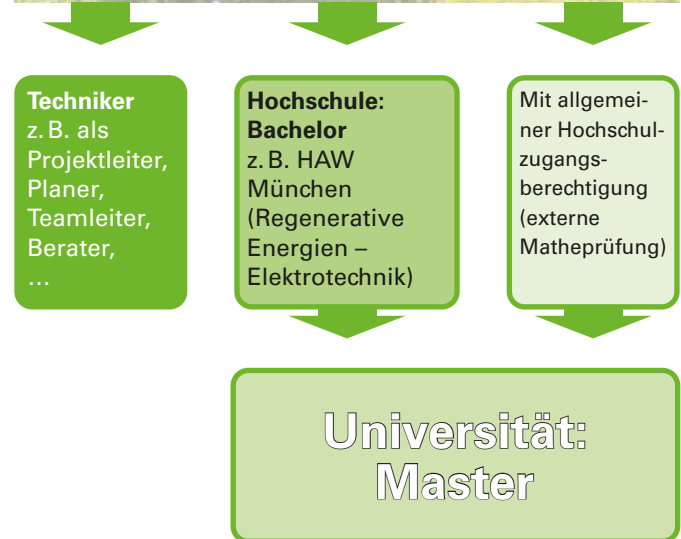
oder

Absolventen der mind. zweijährigen Berufsfachschulen für

- biologisch-technische Assistenten
- chemisch-technische Assistenten
- industrie- und elektrotechnische Assistenten
- Maschinenbau
- physikalisch-technische Assistenten
- umweltschutztechnische Assistenten
- Mindestens eine einjährige einschlägige berufliche Tätigkeit²



Abschlüsse



¹ Gegebenenfalls können bei Interesse auch Absolventen anderer Ausbildungsberufe aufgenommen werden (Einzelfallprüfung).

² Unter Umständen ist es möglich, diese auch während der Technikerausbildung zu absolvieren.

Bitte setzen Sie sich bei Fragen gerne mit uns in Verbindung.

Technikerschule Umwelt
Städtische Fachschule
für Umweltschutztechnik
und regenerative Energien

Bergsonstraße 109
81245 München
Telefon: 089/233-34400

E-Mail: ts-umwelt@muenchen.de
www.ts-umwelt.de



Die Schule hat ihren Standort im Berufsschulzentrum an der Bergsonstraße, mit dem ÖPNV gut erreichbar direkt an der S-Bahn-Haltestelle Langwied (S3).

