

Für ein persönliches Beratungsgespräch bitten wir Sie über unser Sekretariat einen Termin zu vereinbaren.

Die Anmeldung für die Berufsschule erfolgt über die Ausbildungsbetriebe.



09826 / 97 11
triesdorf@bsz-ansbach.de



Die Anmeldung

Für die Anmeldung benötigen Sie:

- tabellarischen Lebenslauf
- 1 Passbild
- Zeugnis der zuletzt besuchten Schule
- Nachweis über eine abgeschlossene Ausbildung
- 1 Jahr Berufserfahrung
- Anmeldeantrag
(im Downloadbereich unserer Homepage: www.bsz-ansbach.de)

Meine persönliche Karriere

Werdegang eines ehemaligen Schülers



Andreas Enzner

Ich besuchte die Fachschule für Umweltschutztechnik und erneuerbare Energien von September 2013 bis zum Juli 2015. Neben dem Abschluss als Techniker legte ich auch die Fachhochschulreife erfolgreich ab. Zur Zeit bin ich als Betriebsleiter bei der Firma ELZI (Entsorgungsfachbetrieb) beschäftigt. Als Gefahrgutbeauftragter gehören die Disposition und der Wareneingang und Warenausgang zu meinen zentralen Aufgaben.

Der Schritt ins Berufsleben

Werdegang eines ehemaligen Schülers



Marco Hampele

Ich besuchte die Fachschule für Umweltschutztechnik und erneuerbare Energien von September 2013 bis Juli 2015, schloss als bester des Jahrgangs als Techniker ab und erwarb gleichzeitig die Fachhochschulreife. Zur Zeit studiere ich an der Hochschule in Hannover Verfahrens-, Energie und Umwelttechnik.

Ausbildung

zur/zum

Technikerin / Techniker für Umweltschutztechnik und regenerative Energien

Staatliches Berufliches Schulzentrum Ansbach-Triesdorf

Standort Triesdorf
Steingruberstraße 6 · 91746 Weidenbach
Tel.: 09826 / 9711 · Fax: 09826 / 7860
triesdorf@bsz-ansbach.de



www.bsz-ansbach.de



09826 / 9711

Ausbildung mit Perspektive



09826 / 9711



Berufsbild

Als **Technikerin / Techniker für Umweltschutztechnik und regenerative Energien** benötigen Sie großes technisches Interesse und Freude bei der Arbeit auch in der Natur. Sie müssen fest zupacken können und in der Lage sein, mit flexiblen Arbeitszeiten umzugehen. Verantwortungsvolle und exakte Arbeitsweisen auch bei schriftlichen Aufgaben sind genauso an der Tagesordnung wie die permanente Weiterbildung.

Die Tätigkeitsbereiche

- in umweltschutztechnischen Dienstleistungsbetrieben
- bei Betreibern von Anlagen für erneuerbare Energien
- Erarbeitung, Angebot und Vertrieb bzw. Vermarktung von eigenen Energiekonzepten
- Beratung von Investoren
- Aufbau und Betreiben eigener Anlagen

und vieles mehr ...

Ausbildung

Aufnahmevoraussetzungen

- Abgeschlossene Berufsausbildung in einem mindestens zweijährigen staatlich anerkannten Ausbildungsberuf und eine mindestens einjährige Berufserfahrung, z.B. Berufe aus
 - dem Agrarbereich
 - dem Metall- und Maschinenbau
 - der Chemie- und Verfahrenstechnik
 - dem Heizungs- und Lüftungsbau
 - der Klimatechnik
 - der Elektrotechnik und Mechatronik
 - dem Bauhauptgewerbe (z. B. Maurer, Zimmerer)
 - dem Bereich Ernährung und Versorgung
- Die Aufnahme mit anderer Vorbildung ist gegebenenfalls möglich

Ausbildungsdauer

- Zwei Jahre Vollzeitunterricht

Förderung

Die Ausbildung kann nach BAföG-Richtlinien gefördert werden.

Ausbildungsinhalte

Die Ausbildung ist eine stark praxisbezogene Berufschulausbildung, die nach zwei Jahren mit einer staatlichen Abschlussprüfung endet.

Fachlicher Unterricht

- Naturwissenschaftliche Grundlagen
- Regenerative Energiesysteme / Nachwachsende Rohstoffe
- Wärme- und Klimatechnik
- Energieversorgungskonzepte / Nachhaltige Energienutzung
- Energie- und Ressourcenmanagement
- Strömungstechnik und Thermodynamik
- Kraft- und Arbeitsmaschinen
- Projektmanagement

Abschluss

Die Ausbildung endet mit einer Abschlussprüfung und berechtigt zur Berufsbezeichnung

- **Staatlich geprüfte Technikerin / Staatlich geprüfter Techniker für Umweltschutztechnik und regenerative Energien**
- **Fachhochschulreife** (mit Ergänzungsprüfung)
- **Allgemeine Hochschulzugangsberechtigung** (mit Ergänzungsprüfung)
- **AdA-Schein**

Weitere Qualifizierungsmöglichkeiten

Als **Technikerin/Techniker für Umweltschutztechnik und regenerative Energien** verfügen Sie über beste Chancen auf den Arbeitsmärkten der Zukunft. Durch Fortbildungen bzw. Weiterqualifizierungen werden Sie für viele Firmen in unterschiedlichen Branchen stets interessant sein. Sie können sich aber auch für einen zusätzlichen Ausbildungsweg entscheiden:

- **Studium an der Hochschule Weihenstephan-Triesdorf mit Bachelor-Abschluss**
- **Studium an einer Universität mit Master-Abschluss**



BSZ Ansbach Triesdorf



BSZ Ansbach Triesdorf