

Hallo!

Sie haben einen Gesellenbrief bzw. ein IHK-Zeugnis sowie ein Abschlusszeugnis der Berufsschule und mindestens 1 Jahr Berufserfahrung oder können 5 Jahre Berufserfahrung nachweisen? Dann können Sie sich zur/zum „Staatlich geprüften Techniker(in) Fachrichtung Umweltschutztechnik“ weiterqualifizieren.

Einschlägige Berufe:

- Fachkräfte für
 - Wasserversorgungstechnik
 - Kreislauf- und Abfallwirtschaft
 - Abwassertechnik
 - Rohr-, Kanal- und Industrieservice
- Chemieberufe
- Schornsteinfeger
- Installateure



Die Ausbildung erfolgt auf der gesetzlichen Grundlage der für das Land NRW geltenden Erlasse und Lehrpläne.

Der Unterricht wird begleitet von ausgewählten Zertifikatskursen, Tagungs- und Messebesuchen, Veranstaltungen im Umweltbereich und Exkursionen zu Betrieben im Umfeld des Fachbereichs Umweltschutz.

Kontakt



**Freiherr-vom-Stein
Berufskolleg Werne**

Technische Schule des Kreises Unna

Freiherr-vom-Stein Berufskolleg

Becklohhof 18
59368 Werne

Tel.: 02389 / 98 96 20
Fax: 02389 / 98 96 229
Mail: verwaltung@bk-werne.de
Web: www.bk-werne.de
www.techniker-werne.de

Öffnungszeiten des Büros:

Mo, Di, Do 7:30 - 15:00 Uhr
Mi 7:30 - 9:45 und 11:15 - 15:00 Uhr
Fr 7:30 - 12:00 Uhr



**Freiherr-vom-Stein
Berufskolleg Werne**

Technische Schule des Kreises Unna



Staatlich geprüfter Techniker
Fachrichtung Umweltschutztechnik

Staatlich geprüfte Technikerin
Fachrichtung Umweltschutztechnik

Informationen

- Ziele der Weiterbildung
- Aufnahmevoraussetzungen
- Schwerpunktbereiche
- Unterrichtsfächer

Ziele der Ausbildung

Die beschriebene Weiterbildung dauert 2 Jahre in Vollzeit (Tagesform) bzw. 3,5 Jahre in Teilzeit (Abendform).

Folgende Abschlüsse werden vergeben:

Berufsabschluss

- **Staatlich geprüfte/r Techniker/in Fachrichtung Umweltschutztechnik**

Auf Wunsch kann eine zusätzliche Prüfung zur Erlangung der

- **Fachhochschulreife**

abgelegt werden.

Aufnahmevoraussetzungen

In die Weiterbildung kann aufgenommen werden, wer ...

- ... einen Abschluss in einem Beruf mit umweltschutztechnischem Bezug und mindestens 1 Jahr Berufserfahrung mitbringt oder ... 5 Jahre einschlägige berufliche Tätigkeit hinter sich hat.
- ... Freude hat an selbständigem Arbeiten und Teamarbeit hat.
- ... Interesse hat an technischen Aufgabengebieten der Umweltschutztechnik.

Ausbildung

- **Abfallwirtschaft** - Mitwirkung bei Planung und Betrieb von Abfallverwertungs- und Beseitigungsanlagen und Altlastensanierung
- **Entsorgungskontrolle** - Leitung und Organisation von innerbetrieblichen Kontrolleinrichtungen
- **Entsorgungslogistik** - Planung und Organisation von Sammlung, Transport und Sortierung von Abfällen
- **Entsorgungsberatung** - Mitwirkung bei Genehmigungsverfahren für Entsorgungsanlagen, Beratung von Unternehmen in Bezug auf Abfallvermeidung, Entsorgungsmöglichkeiten und rechtliche Regelungen
- **Arbeitsschutz bzw. Gefahrstoffmanagement**
- **Abwasserwirtschaft** - Mitwirkung bei Planung und Betrieb, Kontrolle, Wartung und Sanierung von Kanalnetzen
- **Abwasserbehandlung** - Planung, Leitung und Kontrolle von kommunalen und industriellen Kläranlagen und Schlammbehandlungsanlagen
- **Energie** - Planung und Beratung im Bereich Ressourcen schonender Umwelttechnologien
- **Energetische Gebäudesanierung**
- **Umweltbehörden** - Aufgaben in der Umweltverwaltung

Unterrichtsfächer

- **Fächer der Weiterbildung**
 - **OFBU** - Organisation und Führung von Betrieben unter Umweltaspekten (betriebliches Umweltmanagement)
 - **RE** - Ressourcenverbrauch und Emissionen (Erneuerbare Energien)
 - **ARS** - Analyse und Reduzierung von Schadstoffen
 - **PEUS** - Planung und Entwicklung von umweltschutztechnischen Systemen (Abwassertechnik, Abfall- und Recyclingtechnik)
 - **Projektarbeit**
 - **Politik**
 - **Deutsch und Kommunikation**
 - **Betriebswirtschaftslehre**
 - **Englisch**
 - **Praktika**
- In den Ferienzeiten sollen Praktika in Behörden und Unternehmen abgeleistet werden.