



**BERND  
BLINDOW  
GRUPPE**

SCHULE  
AUSBILDUNG  
STUDIUM

# Umweltschutz- techniker/in

Ich bin dabei!

# „Ich bin



## dabei, ...

weil der Umweltschutz ein hohes Beschäftigungspotential bietet und ich technische Lösungen für eine nachhaltige Wirtschaft entwickeln möchte.“



Die Fachschule Umweltschutztechnik ist eine weiterführende Schulform, die Fachkräfte mit beruflicher Erfahrung qualifiziert, komplexe Aufgaben auf der mittleren Führungsebene zu übernehmen.

Neben vertieftem umwelttechnischen Fachwissen werden fachübergreifende Kompetenzen aus dem Bereich des Managements und der Wirtschaft erworben.

### AUF EINEN BLICK

Berufsabschluss	Staatlich geprüfte/r Techniker/in Fachrichtung Umweltschutztechnik („Bachelor Professional in Umweltschutztechnik“)
Lehrbeginn	1. September eines Jahres
Lehrgangsdauer	2 Jahre in Vollzeit
Voraussetzung	Realschulabschluss (Sek. I) oder gleichwertig <b>und</b> <ul style="list-style-type: none"><li>eine erfolgreich abgeschlossene, für die Fachrichtung einschlägige Berufsausbildung sowie eine mindestens einjährige entsprechende Berufstätigkeit,</li></ul> <b>oder</b> <ul style="list-style-type: none"><li>eine für die Fachrichtung einschlägige Berufstätigkeit von sieben Jahren und den Berufsschulabschluss oder einen gleichwertigen Bildungsstand</li></ul>
Fachhochschulreife	Absolvent/innen erhalten automatisch die Fachhochschulreife
DQR	Der Fachschulabsolvent ist seit dem Jahr 2013 dem gleichen Niveau zugeordnet wie der Bachelor, das heißt der Stufe 6 des Deutschen Qualifikationsrahmen (DQR)
Zusatzangebot	AdA-Schein (Ausbildereignungs-Prüfung)
Mehr Informationen	<a href="http://ut.blindow.de">ut.blindow.de</a>

# Was du



## wissen solltest

### Das Berufsbild

Angesichts zunehmender Veränderung der Umwelt ergibt sich ein wachsender Bedarf an Techniker/innen, die Lösungen für innovative umweltverträgliche Technologien entwickeln.

Natürliche Ressourcen sollen geschont und Luft, Wasser, Boden, Ökosysteme und Klima geschützt werden – ein grundlegendes Wissen über verschiedene naturwissenschaftliche, verfahrenstechnische und ökologische Zusammenhänge ist hier gefordert.

### Wie sieht meine berufliche Zukunft nach der Ausbildung aus?

Umweltschutztechniker/innen übernehmen verantwortungsvolle Tätigkeiten in der Industrie, genauso wie im öffentlichen Dienst oder bei Verbänden und Dienstleistungsunternehmen im Bereich des Umweltschutzes. Sie sind Experten für umwelttechnische Anlagen, ökologische Aspekte sowie rechtliche und wirtschaftliche Fragestellungen des Umweltschutzes. Das berufliche Tätigkeitsfeld ist vielfältig und interdisziplinär.

### Einige konkrete Beispiele zeigen die verschiedenen beruflichen Möglichkeiten eines Umweltschutztechnikers:

- öffentliche Verwaltungen (Umweltamt, Gewerbeaufsicht)
- Unternehmen der Abfallwirtschaft (Recycling, Gefahrstoffmanagement)
- Industrie (Umweltbeauftragter)
- Ingenieurbüros (Planung, Durchführung und Auswertung von Immissionsmessungen)
- Energieversorger (Energieberatung, Energieversorgung)
- Verbände (Qualitätsüberwachung von Trinkwasser)



### Schulstandorte der Bernd-Blindow-Gruppe für die Ausbildung Umweltschutztechniker/in



### Mit folgenden Zugangsberufen kannst du bei der Weiterbildung dabei sein:

- Industriemechaniker/in
- KFZ-Mechatroniker/in
- Schornsteinfeger/in
- Anlagenmechaniker/in für Sanitär-, Heizungs- und Klimatechnik
- Maler/in und Lackierer/in
- Tischler/in / Drucker/in / Gärtner/in
- Ver- und Entsorger/in
- Technische/r Assistenten/in

oder ähnliche einschlägige Berufe – erkundige dich bei uns nach deinen persönlichen Zugangsmöglichkeiten.

### Wohnen und Lernen an einem Ort?

An unserem Schulstandort in Bückeburg bieten wir dir die Möglichkeit, ein Zimmer in einem unserer Schulwohnheime zu mieten. Gerne stellen wir dir auch ein kostenloses Zimmerverzeichnis von privaten Anbietern zur Verfügung.

Die UT-Ausbildung findet an den Bernd-Blindow-Schulen in **Bückeburg** statt.

Alles rund um unser Leistungsangebot und unsere Standorte findest du auf [www.blindow.de](http://www.blindow.de)

# Das ist



# dein Weg

Die Ausbildung findet in Vollzeit statt und dauert zwei Jahre. Die berufsbezogenen Ausbildungsinhalte umfassen acht Module mit unterschiedlichen Handlungsfeldern:

- Modul 1:** Projekte planen, realisieren und auswerten
- Modul 2:** Technische Lösungen erweitern
- Modul 3:** Technische Lösungen entwickeln
- Modul 4:** Technische Lösungen oder Prozesse optimieren
- Modul 5:** Produktionsprozesse planen und steuern
- Modul 6:** Führungsaufgaben und Personalverantwortung übernehmen
- Modul 7:** Qualität prüfen und verbessern
- Modul 8:** Ökonomisch und nachhaltig handeln

Außerdem gehören die berufsübergreifenden Fächer Deutsch, Englisch, Mathematik, Naturwissenschaften, Politik etc. zu deinem Stundenplan.



## Was erwartet mich?

Inhaltlich werden Fallbeispiele aus den Bereichen Projektmanagement, Abfallwirtschaft, Umweltrecht, Luftreinhaltung, Klimaschutz, Abwasser- und Trinkwasser, Bodenkunde, Ökologie, Betriebswirtschaft, EDV, Lärmschutz, Erneuerbare Energien, Arbeitssicherheit und Umweltmesstechnik behandelt. Der Bildungsgang schließt mit drei schriftlichen Prüfungen ab. Zusätzlich ist eine Projektarbeit zu erstellen, die als Prüfungsleistung gewertet wird.

**„Ich arbeite für ein Unternehmen der Kunststoff-Recyclingtechnik. Mit meiner Qualifikation als Umweltschutztechniker werde ich bundes- und weltweit mit der Inbetriebnahme von Recyclinganlagen betraut. Meine Arbeit ist ökologisch sinnvoll, anspruchsvoll und abwechslungsreich.“**  
(H.-G. v.T. - Abschluss 2015)

**„Ich leite heute den Bereich Abfallbehandlungsanlagen, Logistik und Wertstoffannahmestellen bei einer größeren Kommune.“**  
(Darlene Z. - Abschluss 2018)

**„Für mich hat sich eine neue berufliche Perspektive ergeben. Ich arbeite jetzt im Grundwasser - Messdienst einer Landesbehörde.“**  
(Sebastian M. - Abschluss 2019)

**„Als technischer Mitarbeiter bin ich unter anderem für die Probenahme von Gebäudeschadstoffen, beispielsweise Asbest, verantwortlich. Hiermit hatte ich mich bereits in meiner Projektarbeit befasst.“**  
(Alexander H. - Abschluss 2019)

## Checkliste für deine Anmeldung

- Vollständig ausgefülltes Anmeldeformular
- Unterschriebener tabellarischer Lebenslauf
- Beglaubigte Kopie des Schulabschlusszeugnisses
- Nachweis über die Berufsausbildung sowie die einschlägige Berufserfahrung als Kopie
- Beglaubigte Kopie des Personalausweises oder des Reisepasses
- Bei Bewerbern aus dem Ausland beglaubigte Kopie des Aufenthaltstitels
- Zwei Passbilder mit Namen versehen

Um dich für die Weiterbildung zum/-r Umweltschutztechniker/-in anzumelden, sende uns zunächst das ausgefüllte Anmeldeformular zu. Die restlichen Unterlagen kannst du zeitgerecht nachreichen. Fordere dein Anmeldeformular ganz einfach an unter: [infomaterial.blindow.de](mailto:infomaterial.blindow.de)



# SCHULSTANDORTE DER BERND BLINDOW GRUPPE

Stand: 11/2020

## BÜCKEBURG (HAUPTVERWALTUNG)

### Bernd Blindow Schulen und Cosmetic College Schaumburg

Herminenstraße 17f, 31675 Bückeburg  
Tel. +49 [0] 5722 95050, Fax+49 [0] 5722 950533  
bueeckeburg@blindow.de

## AALEN

**Bernd Blindow Schulen**  
Heinrich-Rieger-Straße 22/1  
73430 Aalen  
Tel. +49 [0] 7361 5248860  
Fax +49 [0] 7361 52488620  
aalen@blindow.de

## BADEN-BADEN

**Bernd Blindow Schulen**  
Laubstraße 24  
76530 Baden-Baden  
Tel. +49 [0] 7221 3994960  
Fax +49 [0] 7221 3994963  
bad@blindow.de

## BAD OEYNHAUSEN

**Dorothea C. Erxleben  
Schule GbR**  
Ostkorso 6  
32545 Bad Oeynhausen  
Tel. +49 [0] 5731 29117  
info@dceschule.de

## BAD SOODEN-ALLENDORF

**Bernd Blindow Schulen**  
Am Hegeberg 2  
37242 Bad Sooden-Allendorf  
Tel. +49 [0] 5652 587770  
Fax +49 [0] 5652 5877729  
bsa@blindow.de

## BERLIN

**Bernd Blindow Schulen**  
Martin-Hoffmann-Straße 18  
12435 Berlin  
Tel. +49 [0] 30 53000950  
Fax +49 [0] 30 53000953  
berlin@blindow.de

## BONN

**Bernd Blindow Schulen**  
Plittersdorfer Straße 48  
53173 Bonn  
Tel. +49 [0] 228 934490  
Fax +49 [0] 228 934493  
bonn@blindow.de

## BÜCKEBURG

**Schulen Dr. Kurt Blindow**  
Herminenstr. 23a  
31675 Bückeburg  
Tel. +49 [0] 5722 28920  
Fax +49 [0] 5722 289233  
info@kurt-blindow-schule.de

## FRIEDRICHSHAFEN

**Bernd Blindow Schulen**  
Allmannsweilerstraße 104  
88046 Friedrichshafen  
Tel. +49 [0] 7541 50120  
Fax +49 [0] 7541 50123  
fn@blindow.de

## HAMBURG

**Bernd Blindow Schulen**  
Weidestraße 122a  
22083 Hamburg  
Tel. +49 [0] 40 69453650  
Fax +49 [0] 40 694536513  
hamburg@blindow.de

## HANNOVER

**Cosmetic College**  
Alexanderstr. 3  
30159 Hannover  
Tel. +49 [0] 511 35395100  
info@meincosmeticcollege.de  
www.meincosmeticcollege.de

## HANNOVER

**Schulen Dr. Rohrbach**  
Heisenbergstraße 17  
30627 Hannover  
Tel. +49 [0] 511 956890  
Fax +49 [0] 511 95689-18/-19  
hannover@rohrbach-schulen.de

## HANNOVER

**Ross Schule**  
Wilhelmstraße 2  
30171 Hannover  
Tel. +49 [0] 511 84489480  
Fax +49 [0] 511 84489483  
info@ross-schule.de

## HEILBRONN

**Bernd Blindow Schulen**  
Allee 6  
74072 Heilbronn  
Tel. +49 [0] 7131 6498490  
Fax +49 [0] 7131 64984913  
heilbronn@blindow.de

## KASSEL

**Schulen Dr. Rohrbach**  
Wilhelmshöher Allee 343  
34131 Kassel  
Tel. +49 [0] 341 937730  
Fax +49 [0] 341 937735  
kassel@rohrbach-schulen.de

## LEIPZIG

**Bernd Blindow Schulen**  
Comeniusstraße 17  
04315 Leipzig  
Tel. +49 [0] 341 649080  
Fax +49 [0] 341 6490834  
leipzig@blindow.de

## MANNHEIM

**Bernd Blindow Schulen**  
PTA & Grafikdesign: Käfertaler Straße 258  
Tel. +49 [0] 621 40172810  
Physiotherapie: Käfertaler Straße 190  
Tel. +49 [0] 621 1504730  
68167 Mannheim, mannheim@blindow.de

## MÜNCHEN

**Bernd Blindow Schulen**  
Orleansstr. 4a  
81669 München  
Tel. +49 [0] 89 52057599-0  
Fax +49 [0] 89 52057599-3  
muenchen@blindow.de

## SCHWENTENTAL

**Bernd Blindow Schulen**  
Lise-Meitner-Straße 23  
24223 Schwentental  
Tel. +49 [0] 4307 5052  
Fax +49 [0] 4307 5054  
raisdorf@blindow.de