



LINDENSCHMIDT UMWELTSERVICE ist ein mittelständischer Entsorgungsbetrieb mit ca. 220 Mitarbeitern in Kreuztal-Krombach. Wir erbringen Dienst-, Reinigungs- und Entsorgungsleistungen für Industrie, Gewerbe und Kommune.

Zu unseren Kernkompetenzen zählen der Transport, die Annahme, Analytik, Verarbeitung, Verwertung und Entsorgung, von gefährlichen Abfällen.

Mit einer Ausbildung bei LINDENSCHMIDT UMWELTSERVICE tust du etwas für die Zukunft und für die Umwelt!

Die Tätigkeiten von LINDENSCHMIDT UMWELTSERVICE gehen weit über die eines gängigen Abfallunternehmens oder der städtischen Müllabfuhr hinaus. Fast jede Art von Abfall kann aufbereitet, verwertet oder entsorgt werden.

Dafür sorgen ein großer Fuhrpark für Abfalltransporte, Industrie- und Straßenreinigung, Kanaluntersuchungen, ein eigenes Labor und moderne Bearbeitungs- und Aufbereitungsanlagen.

Auch Privatpersonen können gerne ihren Sondermüll oder Elektroschrott auf dem Wertstoffhof abgeben.



Bachelor of Engineering

## Umweltingenieurwissenschaften

w|m|d

### Wir freuen uns über deine Bewerbung!

Sende deine Bewerbungsunterlagen an:  
[bewerbung@lindenschmidt.de](mailto:bewerbung@lindenschmidt.de)

Hast du Fragen?

Deine Ansprechpartnerin:  
Davina Saßmannshausen  
Telefon 02732 888-169

Lindenschmidt KG  
Krombacher Str. 42 - 46  
57223 Kreuztal-Krombach

### Weitere Ausbildungsberufe (w|m|d)

- Berufskraftfahrer
- Chemielaborant
- Chemikant
- Fachkraft für Kreislauf- und Abfallwirtschaft
- Industriekaufmann/frau
- KFZ-Mechatroniker

[lindenschmidt.de](http://lindenschmidt.de)



Bachelor of Engineering

## Umweltingenieurwissenschaften

w|m|d

# DUALES STUDIUM

Aktiv Umweltschutz betreiben.

## NACHHALTIG\_ARBEITEN



Aktiv Umweltschutz betreiben.

# NACHHALTIG\_ARBEITEN

Die Menschen werden nie aufhören Abfall zu produzieren. Ob für die alltägliche Müllentsorgung oder Gefahrstoffe, die Müll- und Recyclingindustrie wird immer eine entscheidende Rolle spielen.

Um wertvolle Rohstoffe zu schonen und um das Grundwasser nicht zu gefährden, stehen Industrie und Wirtschaft in der ständigen Pflicht, neue und komplexere Verfahren zum nachhaltigen und umweltschonenden Recycling zu entwickeln.

Mit einem dualen Studium entscheidest du dich bei LINDENSCHMIDT UMWELTSERVICE daher für einen BERUF MIT ZUKUNFT.



## Was bedeutet „duales Studium“?

Das Besondere an dem dualen Studium ist die Verzahnung eines Studiums mit der betrieblichen Praxis. Wir kooperieren mit der Westfälischen Hochschule in Gelsenkirchen, an der du deinen Bachelor of Engineering erwirbst. Gleichzeitig vermitteln wir dir das praktische Wissen.

## Welche Voraussetzungen muss ich erfüllen?

- mathematisches und naturwissenschaftliches Verständnis
- Spaß am Umgang mit technischen Anlagen
- Organisationstalent
- hohes Verantwortungsbewusstsein im Umgang mit Gefahrstoffen
- Bereitschaft zur körperlichen Arbeit und zum Kontakt mit Schmutzstoffen
- umweltbewusstes Denken
- Nachweis der allgemeinen Hochschulreife oder Fachhochschulreife

## Ablauf des Studiums



- Das Duale Studium ist auf insgesamt 8 Semester ausgerichtet.
- In den ersten 2 Jahren werden die jeweiligen fachspezifischen Grundlagen vermittelt. Das Studium beschränkt sich in dieser Zeit auf 2 Tage die Woche. An den anderen 3 Tagen wirst du in unserem Betrieb ausgebildet. Dabei lernst du erst den gesamten Betrieb mit seiner Organisation und den verschiedenen Arbeitsabläufen kennen und wirst danach abgestimmt auf die Studieninhalte in verschiedenen Abteilungen eingesetzt.
- Ab dem 5. Semester studierst du in Vollzeit. In der vorlesungsfreien Zeit lernst und arbeitest du in unserem Unternehmen.
- Im 8. Semester wirst du deine Bachelor-Arbeit anfertigen und verfügst nach einer abschließenden mündlichen Prüfung über den akademischen Abschluss „Bachelor of Engineering“.

### Studienstart

Abschluss eines Ausbildungs- oder Praxisvertrages

1./2. Semester

### 1. Phase

**Semester 1 bis 4**  
Zwei Tage in der Hochschule,  
Drei Tage im Betrieb.

3./4. Semester

5./6. Semester

### 2. Phase

**Semester 5 bis 6**  
Vollzeitstudium mit  
Praxisanteilen in der  
vorlesungsfreien Zeit

7./8. Semester

**Semester 7 bis 8**  
Dreimonatige  
Praxisphase und  
Bachelorarbeit

### Studienabschluss

Einsatz im Betrieb  
oder  
Masterstudiengang