

# WERTEORIENTIERTE ERZIEHUNG MODERNE AUSBILDUNG

## EIN WORT VORWEG



Liebe Leserinnen und Leser,

herzlich willkommen an den Berufsbildenden Schulen I des Salzlandkreises WEMA. Wir freuen uns, Ihnen mit dieser Broschüre unsere Schule mit ihrem breit gefächerten Ausbildungsspektrum rund um die Berufsbereiche Wirtschaft, Verwaltung, Metalltechnik, Soziales und Gesundheit vorstellen zu dürfen. Begleiten Sie uns bei einem Rundgang durch unsere zwei Standorte und lernen Sie die ganze Vielfalt unserer Ausbildungsrichtungen kennen.

Die Broschüre richtet sich an Schülerinnen und Schüler, die demnächst eine allgemeinbildende Schule verlassen, und an junge Menschen, die sich mit einer bereits abgeschlossenen Berufsausbildung weiterentwickeln möchten. Wir stellen auf den folgenden Seiten verschiedene Möglichkeiten vor, wie der Einstieg in den Beruf oder die Planung des weiteren Berufsweges erfolgreich gestaltet werden kann.

An unserer Schule erwarten Sie hervorragend qualifizierte Lehrkräfte und modern ausgestattete Unterrichtsräume. Der Unterricht orientiert sich an den praktischen beruflichen Anforderungen und erfolgt in enger Zusammenarbeit mit den Ausbildungsbetrieben, der Agentur für Arbeit und den Praktikumeinrichtungen. Ein Schwerpunkt an unserer Schule ist die Vorbereitung auf die Anforderungen einer zunehmend digitalen Arbeitswelt.

Neben der professionellen Vermittlung der Ausbildungsinhalte ist uns ein respektvolles Miteinander aller am Schulleben Beteiligten als ideale Basis für optimale Lernergebnisse wichtig. Ganz im Sinne unseres Schulmottos WEMA vermitteln wir unseren Schülerinnen und Schülern traditionelle Werte wie Zuverlässigkeit, Toleranz und Achtsamkeit gegenüber Menschen und Sachwerten, die sich als Basis für den beruflichen Erfolg bewährt haben.

Für alle Fragen und eine persönliche Beratung sind wir gern für Sie da.

Ihr  
**Sascha Bock**  
Schulleiter



## INHALT

- 2 Willkommen in der WEMA
- 4 Wir sind WEMA
- 6 ASCHERSLEBEN | Berufsvorbereitungsjahr
- 7 ASCHERSLEBEN | Berufsfachschule Wirtschaft
- 8 ASCHERSLEBEN | Berufsfachschule Sozialassistenten
- 9 Wir fördern das Schulleben
- 10 STABFURT | Fachoberschule Wirtschaft
- 11 STABFURT | Berufliches Gymnasium
- 12 STABFURT | Duale Ausbildungen im kaufmännischen Bereich
- 16 ASCHERSLEBEN | Duale Ausbildungen im gewerblich-technischen Bereich
- 20 Kontakt



# MEHR AUSBILDUNG

**DU HAST BOCK AUF  
INNOVATIVE PRODUKTE  
UND BIST EIN  
KOMMUNIKATIONS-ASS?**

**DANN STARTE MIT DEINER AUSBILDUNG BEI MEDIMAX DURCH!**



### Kaufmann/-frau im Einzelhandel (m/w/d)

► In den **drei Jahren Ausbildung als Kaufmann/-frau im Einzelhandel (m/w/d)** lernst Du zusätzlich zum Umgang mit unserer Kundschaft noch alle kaufmännischen Zusammenhänge im Hintergrund kennen.

Bewirb Dich online  
unter [www.medimax.de/karriere](http://www.medimax.de/karriere)  
Oder gib Deine Bewerbungsunterlagen direkt  
bei uns im Markt ab. **Wir freuen uns auf Dich!**



## WERTEORIENTIERTE ERZIEHUNG MODERNE AUSBILDUNG

### Wir vermitteln Werte

Das Schulprogramm der Berufsbildenden Schulen I des Salzlandkreises WEMA wird von allen Lehrerinnen und Lehrern, Schülerinnen und Schülern täglich gelebt. Wir achten auf Pünktlichkeit und Höflichkeit im Umgang miteinander, nehmen engagiert am Unterricht teil und setzen uns für Toleranz ein. Wir stehen für ein gemeinsames Miteinander und eine Unterrichts Atmosphäre, in der sich jede/-r wohlfühlt.

### Für Natur und Umwelt

Unser Verständnis von Achtsamkeit bezieht sich nicht nur auf die Menschen, mit denen wir täglich umgehen, sondern auch auf die Umgebung, in der wir arbeiten und lernen. Zwei Beispiele für unser Engagement gegenüber Natur und Umwelt ist das Insektenhotel auf dem Schulgelände, das unsere Schülerinnen und Schüler gebaut haben, und die Bienenwiese mit einer bunten Blütenvielfalt, die Insekten Nahrung bietet und für's Auge von Sommer bis Herbst eine Wohltat ist.





## BERUFSVORBEREITUNGSJAHR (BVJ)

Im Berufsvorbereitungsjahr (BVJ) werden den Schülerinnen und Schülern sowohl allgemeinbildende als auch berufsbezogene Lerninhalte vermittelt. Das BVJ dauert ein Schuljahr.

Die allgemeinbildenden Fächer sind Deutsch, Mathematik, Sozialkunde, Informatik, Sport sowie Religion/Ethik.

Die berufsbezogenen Inhalte werden – je nach Vorliebe und Eignung – in je zwei Berufsbereichen vermittelt. Berufsbereiche sind:

- Textiltechnik
- Gesundheit
- Ernährung und Hauswirtschaft
- Metalltechnik
- Holztechnik
- Wirtschaft und Verwaltung
- Farbtechnik, Raumgestaltung und Oberflächentechnik

Die berufsbezogene Ausbildung erfolgt in Werkstätten und Fachpraxissräumen der Berufsbildenden Schulen WEMA am Standort Aschersleben. Um die in der Schule erlernten Fähigkeiten zu vertiefen, absolvieren die Schülerinnen und Schüler Pflichtpraktika zur beruflichen Orientierung.

### Ziel des BVJ

Die Schülerinnen und Schüler werden in zwei Berufsbereichen intensiv auf eine anschließende Ausbildung vorbereitet. Das BVJ dient der Erfüllung der Schulpflicht und bietet die Chance auf eine berufliche Orientierung.



### BVJ KOMPAKT

Bei entsprechend positiven Leistungen, vollständig absolviertem Praktikum und einer erfolgreichen Kolloquiumsprüfung wird der Hauptschulabschluss erteilt. Der Hauptschulabschluss ermöglicht den Besuch der einjährigen Berufsfachschule.



## BERUFSFACHSCHULE WIRTSCHAFT (einjährig)

Die Berufsfachschule Wirtschaft bereitet gezielt auf eine Ausbildung im Bereich Wirtschaft/Verwaltung vor. Sie eröffnet die Möglichkeit der Erlangung des Realschulabschlusses oder des erweiterten Realschulabschlusses. Als zu erfüllende Aufnahmevoraussetzung gilt der Hauptschulabschluss. Die Ausbildungsdauer beträgt ein Jahr in Vollzeit.

### Ausbildungsinhalte

Fachrichtungsübergreifender Lernbereich

- Deutsch
- Sozialkunde
- Englisch
- Sport
- Religion/Ethik

Fachrichtungsbezogener Lernbereich

- Mathematik
- angewandte Naturwissenschaften
- Wirtschaftstheorie
- Fachpraxis Wirtschaft
- inkl. Wahlpflichtangebote als Teil der Fachpraxis

### PRAKTIKA

Während der Ausbildung wird ein vierwöchiges Praktikum in geeigneten Einrichtungen/Unternehmen absolviert. Die Praktika werden von den Lehrkräften der Berufsfachschule begleitet.



## BERUFSFACHSCHULE SOZIALASSISTENZ

Die Ausbildung zum/-r Staatlich geprüften Sozialassistenten/-in erfolgt in zwei Jahren Vollzeitunterricht und wird bis auf die Praktika am Standort Aschersleben durchgeführt. Sie ist die Ausbildungsmöglichkeit auf dem Weg zur Erzieherin/zum Erzieher im Land Sachsen-Anhalt.

Der Unterricht gliedert sich in zwei Teilbereiche. Im allgemeinbildenden Teil werden die Fächer Deutsch, Sozialkunde, Englisch, Religion/Ethik und Sport unterrichtet. Der berufsbezogene Lernbereich umfasst 8 Lernfelder wie z. B. Pädagogik/Psychologie und musisch-kreative Erziehung.

### Ziele der Ausbildung

- Berufsabschluss als Staatlich geprüfte/-r Sozialassistent/-in
- Erwerb der Zugangsvoraussetzung für fachnahe Schulen wie die Fachschule für Sozialpädagogik
- Erwerb der Zugangsvoraussetzung für die einjährige Fachoberschule mit dem Ziel, die Fachhochschulreife zu erlangen
- Erwerb des erweiterten Realschulabschlusses als Zugangsvoraussetzung für das Berufliche Gymnasium
- Grundorientierung für weiterführende sozialpädagogische und sozialpflegerische Berufe

### PRAKTIKA

In 20 Wochen Pflichtpraktikum gilt es das theoretische Wissen in sozialen Einrichtungen anzuwenden. Dazu gehören Einrichtungen wie zum Beispiel Kindertagesstätten, Grundschulen, Kinderheime und Behinderten- und Seniorenheime.

### Aufnahmevoraussetzungen

- Realschulabschluss oder gleichwertiger Abschluss
- erweitertes Führungszeugnis



## DER FÖRDERVEREIN

Der Förderverein widmet sich ganz der Förderung der kulturellen, geistigen, sportlichen und sozialen Belange der Schülerinnen und Schüler. Sein oberstes Ziel ist die Unterstützung bei der Umsetzung definierter Bildungs- und Erziehungsziele. Er ist wichtiges Bindeglied zwischen Schule und Elternhaus sowie Betrieben und Kammerorganisationen. Die Mitglieder des Vereins arbeiten ehrenamtlich und verfolgen ausschließlich und unmittelbar gemeinnützige Zwecke. Über diese Ziele hinaus unterstützt der Verein die Realisierung verschiedenster Projekte und ist unser verlässlicher Partner bei der Durchführung von Schulveranstaltungen und im Bereich Lehrerbildung.

### Projekte und Aktionen – eine Auswahl

- „Die Biene lebt!“ Lebensraum der Insekten erforschen und herstellen (Berufliches Gymnasium)
- Schwarzlichttheater (Berufliches Gymnasium)
- Gedenkstättenfahrt nach Ysselsteyn (Niederlande) i. V. m. dem Volksbund deutsche Kriegsgräberfürsorge (Sozialassistenz)
- Unterstützung bei Sportfesten (SFT und ASL)
- Beteiligung bei der Ausgestaltung der KMK-Fremdsprachenzertifikate
- Unterstützung bei teambildenden Maßnahmen (Schülerfahrten, englisches Theater usw.)
- Prämierung von herausragenden Schülerleistungen



### KONTAKT

Förderverein Berufsbildender  
Schulen Aschersleben-Staßfurt e. V.  
Salzwerkstraße 6  
39418 Staßfurt  
03471 684 620110



## FACHOBERSCHULE (FOS) WIRTSCHAFT (ein- und zweijährig) UND VERWALTUNG: SCHWERPUNKT WIRTSCHAFT

### Der praxisnahe Weg zur Fachhochschulreife

Primäres Ausbildungsziel der Fachoberschule Wirtschaft ist der Erwerb der allgemeinen Fachhochschulreife. Der erfolgreiche Abschluss ermöglicht die Aufnahme eines Studiums an allen Fachhochschulen.

Neben dem allgemeinbildenden Lernbereich (Deutsch, Sozialkunde, Mathematik, Englisch, Religion/Ethik sowie in zwei Naturwissenschaften) werden vertiefte Kenntnisse in folgenden Fächern vermittelt:

- Betriebs- und Volkswirtschaftslehre
- Wirtschaftsinformatik
- Rechnungswesen

### Ziele der Ausbildung

- Erwerb der allgemeinen Fachhochschulreife, um ggf. ein Studium an einer Fachhochschule oder ein duales Studium aufzunehmen
- Erwerb und Vertiefung von speziellen Kenntnissen im Bereich Wirtschaft
- Vermittlung von Allgemeinbildung
- Erwerb einer wissenschaftsorientierten Grundbildung

### VORAUSSETZUNGEN FÜR DIE EINJÄHRIGE FOS

#### Realschulabschluss + Berufsschulabschluss

eine erfolgreich abgeschlossene einschlägige Berufsausbildung mit Dauer von mindestens zwei Jahren.

### VORAUSSETZUNGEN FÜR DIE ZWEIJÄHRIGE FOS

#### Realschulabschluss + Praktikumsstelle

in einem geeigneten Betrieb der Industrie, des Handels, der Banken oder des Versicherungsgewerbes. Die Lehrkräfte der Fachoberschule oder die Agentur für Arbeit helfen gern bei der Vermittlung einer geeigneten Praktikumsstelle.



## BERUFLICHES GYMNASIUM FACHRICHTUNG WIRTSCHAFT, GESUNDHEIT UND SOZIALES

Das Berufliche Gymnasium bietet die zwei Fachrichtungen „Wirtschaft“ oder „Gesundheit und Soziales“ und führt in drei Jahren zur Allgemeinen Hochschulreife. Aufnahmevoraussetzung ist der erweiterte Realschulabschluss oder die Versetzung in die Klasse 11 eines allgemeinbildenden Gymnasiums.

Das erste Jahr ist als Einführungsphase konzipiert. Die folgenden zwei Jahre der Qualifikationsphase sind in vier Kurshalbjahre gegliedert. Der Bildungsgang wird erfolgreich mit der Allgemeinen Hochschulreife beendet und ermöglicht die Aufnahme eines beliebigen Studiums – unabhängig vom belegten Berufsbereich.

### Ziele des Beruflichen Gymnasiums

- Erwerb der Allgemeinen Hochschulreife (Abitur) mit Berechtigung zum Studium an einer Hochschule, Universität oder gleichgestellten Bildungseinrichtung
- Erwerb und Vertiefung von speziellen Kenntnissen im Bereich Wirtschaft oder Gesundheit und Soziales
- Erwerb einer wissenschaftsorientierten Grundbildung
- Vermittlung einer anspruchsvollen Allgemeinbildung
- Schaffung guter Startbedingungen für eine erfolgreiche Laufbahnentwicklung im Bereich Wirtschaft oder Gesundheit und Soziales

### Fachspezifische Unterrichtsfächer Bereich Wirtschaft

- Betriebs- und Volkswirtschaftslehre
- Wirtschaftsinformatik
- Rechnungswesen (Buchhaltung)

### Fachspezifische Unterrichtsfächer Bereich Gesundheit und Soziales

- Gesundheitslehre
- Pädagogik/Psychologie
- Biologie (Pflichtfach in den Klassen 11 – 13)

### Allgemeinbildende Unterrichtsfächer

- |               |   |
|---------------|---|
| ▪ Deutsch     | ▪ Biologie  |
| ▪ Sozialkunde | ▪ Sport   |
| ▪ Mathematik  | ▪ Religion/Ethik  |
| ▪ Englisch    | ▪ Geschichte  |
| ▪ Chemie      | ▪ zweite Fremdsprache<br>Spanisch, Französisch<br>oder Russisch |
| ▪ Physik      |   |

# DUALE AUSBILDUNGEN IM KAUFMÄNNISCHEN BEREICH

Diese Ausbildungen sind in einen praktischen Teil, der im Ausbildungsbetrieb erfolgt, und einen theoretischen Teil, der an unserer Schule im Unterricht vermittelt wird, geteilt. Bei erfolgreichem Abschluss der Ausbildung ist der Erwerb eines höheren allgemeinbildenden Abschlusses (Hauptschulabschluss, Realschulabschluss oder erweiterter Realschulabschluss) möglich.

An den Berufsbildenden Schulen I des Salzlandkreises WEMA werden folgende Bildungsgänge in der Berufsschule angeboten:

• • • • •

**ANMELDUNG**  
Die Anmeldung erfolgt über den Ausbildungsbetrieb.

**VORAUSSETZUNG:**  
Abschluss eines Berufsausbildungsvertrages mit einem Ausbildungsbetrieb

**AUSBILDUNGSART:**  
Duale Berufsausbildung

• • • • •

## Industriekaufmann/-frau

3 JAHRE

### Anforderungen/Berufsbild:

Industriekaufleute steuern betriebswirtschaftliche Abläufe in Unternehmen. Sie vergleichen Angebote, verhandeln mit Lieferanten, planen und steuern die Herstellung von Waren oder Dienstleistungen, erarbeiten Marketingstrategien, kalkulieren Preise, buchen anfallende Vorgänge oder planen den Personaleinsatz. Von ihnen werden kaufmännisches Denken, Verhandlungsgeschick, Durchsetzungsvermögen sowie kommunikative und organisatorische Fähigkeiten erwartet. Industriekaufleute finden in Unternehmen nahezu aller Wirtschaftsbereiche Anstellungsmöglichkeiten.

**Abschluss: Industriekaufmann/-frau**

## Kaufmann/-frau für Büromanagement

3 JAHRE

### Anforderungen/Berufsbild:

Kaufleute für Büromanagement organisieren und bearbeiten bürowirtschaftliche Aufgaben. Sie erledigen den internen und externen Schriftverkehr, entwerfen Präsentationen, beschaffen Büromaterial, planen und überwachen Termine, bereiten Sitzungen vor und organisieren Dienstreisen. Sie unterstützen die Personaleinsatzplanung, bestellen Material und kaufen externe Dienstleistungen ein. Sie betreuen Kunden, wirken an der Auftragsabwicklung mit, schreiben Rechnungen und überwachen die Zahlungseingänge. Bei Bedarf übernehmen sie Aufgaben im Marketing, Vertrieb, Veranstaltungsmanagement sowie in der Personal- und Lagerwirtschaft. Kaufleute für Büromanagement finden in Unternehmen nahezu aller Wirtschaftsbereiche, bei Verbänden sowie in der öffentlichen Verwaltung Beschäftigung.

**Abschluss: Kaufmann/-frau für Büromanagement**



# BEFESA

**Bist du auf der Suche nach einer sinnvollen Tätigkeit und bereit, die Kreislaufwirtschaft in die Tat umzusetzen?**

Bei uns machst Du nicht nur einen Job - Du hilfst der Umwelt und schonst unsere Ressourcen.

**Wir bilden aus:**

- Mechatroniker/-in (m/w/d)
- Industriekaufmann/-frau (m/w/d)

Die **Befesa Aluminium Germany GmbH**, ein Unternehmen der Befesa mit Sitz in Bernburg, Deutschland, ist ein modernes Schmelzwerk, das seit 2014 Sekundäraluminiumlegierungen aus Krätzen und metallhaltigen Rohstoffen für die Automobil- und Verpackungsindustrie erzeugt.

Hier könnt Ihr uns besuchen: [www.befesa.com](http://www.befesa.com)



## Kaufmann/-frau im Einzelhandel

3 JAHRE

### Anforderungen/Berufsbild:

Kaufleute im Einzelhandel erlernen Grundlagen über den Warenverkauf und die dafür notwendigen Kenntnisse im Umgang mit den Kunden. Darüber hinaus stehen die Bereiche Beschaffung, Lagerung und Datenbearbeitung sowie Kundenbindung und -gewinnung im Fokus der Ausbildung. Weitergehende betriebliche Aufgaben wie Verwaltungs- und Organisationsaufgaben vervollständigen das Ausbildungsprofil.

**Abschluss: Kaufmann/-frau im Einzelhandel**

## Verkäufer/-in

2 JAHRE

### Anforderungen/Berufsbild:

Verkäufer/-innen erlernen Grundlagen über den Warenverkauf und die dafür notwendigen Kenntnisse im Umgang mit den Kunden. Außerdem sind die Beschaffung, Lagerung und Datenbearbeitung sowie Kundenbindungs- und -gewinnungsmaßnahmen zentrale Ausbildungsinhalte. Verkäufer/-innen arbeiten in erster Linie in Einzelhandelsunternehmen wie Modehäusern, Kaufhäusern, Supermärkten, Lebensmittelfachgeschäften oder Baumärkten und Tankstellen sowie im Versandhandel.

**Abschluss: Verkäufer/-in**

# ROLLER®

ROLLER ist eines der größten und innovativsten Möbel-Handelsunternehmen in Deutschland. Wir sind ein Familienunternehmen mit über 6.000 Mitarbeitenden und pflegen ein familiäres und respektvolles Miteinander. Teamgeist wird bei uns großgeschrieben. Unser Ziel ist es, dass alle Beschäftigten gerne bei ROLLER arbeiten. Wir praktizieren eine Unternehmenskultur der offenen Tür. Alle können sich mit Ideen und Vorschlägen einbringen. Teamarbeit wird bei uns gelebt und gefördert.

### Wir bieten an:

- **Ausbildung zum Handelsfachwirt (m/w/d)**
- **Ausbildung zur Fachkraft Lagerlogistik / Fachlagerist (m/w/d)**
- **Ausbildung zum Kaufmann im Einzelhandel – Schwerpunkt Küchenplanung und -verkauf (m/w/d)**



### Das solltest Du mitbringen:

- Einen überzeugenden Schulabschluss
- Belastbarkeit und Teamfähigkeit
- Gerne Selbstständigkeit und eigenverantwortliches Handeln
- Freude am Umgang mit Menschen
- Interesse an Möbeln und der Einrichtungsbranche

### Haben wir Dein Interesse geweckt?

Auf unserer Karriere-Seite [www.roller-karriere.de](http://www.roller-karriere.de) findest Du weitere Infos zu unseren Ausbildungsstellen und Möglichkeiten bei ROLLER. Du kannst Dich direkt online bewerben oder auch direkt vor Ort im Markt in Bernburg vorbeischauen und Deine Bewerbungsunterlagen abgeben.

Wir freuen uns auf Dich!

**ROLLER Bernburg**

Kalistraße 11 · 06406 Bernburg

ROLLER GmbH & Co. KG  
Willy-Brandt-Allee 72 | D-45891 Gelsenkirchen | [www.roller.de](http://www.roller.de)



Die familiengeführten Unternehmen Möller-Industrietechnik GmbH und Möller-Metalldichtungen GmbH sind auf die Herstellung hochwertigster Dichtungen für die Industrie spezialisiert. Die Fertigungsbereiche sind auf Norm- und Spezialflachdichtungen, Metall- und Metallweichstoffdichtungen sowie Industriekunststoffe ausgerichtet. Das Portfolio umfasst zertifizierte Groß- und Kleinserien, auf Wunsch werden auch Einzel- und Musterdichtungen angefertigt. Beide Firmen stellen zusammen den größten Vollsortimenter Europas im Bereich Flachdichtungen dar.

## WIR SUCHEN DICH(T)! Wir bilden aus (m/w/d):

- ▶ Industriekaufmann/-frau
- ▶ Maschinen- und Anlagenführer/-in
- ▶ Fachkraft für Lagerlogistik
- ▶ Industriemechaniker/-in

### Die Schule ist bald vorbei und du willst so richtig durchstarten?

- DU SUCHST:**
- ▶ familiäres Betriebsklima
  - ▶ abwechslungsreiche Tätigkeiten
  - ▶ moderne Arbeitsbedingungen
  - ▶ flache Hierarchien
  - ▶ u. v. m.

### Dann bist du bei uns genau richtig!

Für weitere Informationen besuche unsere Homepage oder schick uns direkt deine Bewerbung.  
<https://www.moeller-industrietechnik.de/de/unternehmen/karriere/ausbildung.html>  
[karriere@moeller-it.de](mailto:karriere@moeller-it.de)

**Wir freuen uns auf deine Bewerbung! #wirsuchendich(t)**



TOP  
AUSBILDUNGS-  
BETRIEB 2019  
der IHK Halle-Dessau

Du arbeitest genau, organisierst gerne und behältst immer den Überblick?  
Bist du technikbegeistert und an Trends in IT und Landtechnik interessiert?  
Oder begeistert dich das Handwerken durch und durch?

**Dann bist du bei uns genau richtig!**

- **Industriemechaniker** (m/w/d)
- **Mechatroniker** (m/w/d)
- **Konstruktionsmechaniker** (m/w/d)
- **Praktikum**



Deine Ansprechpartnerin:  
Sabine Opitz  
Personalabteilung  
+49 3471 32 97 31  
[Sabine.opitz@poettinger.at](mailto:Sabine.opitz@poettinger.at)



  
**PÖTTINGER**



Unterstütze uns, in Zukunft erfolgreich zu bleiben, und bewirb dich für einen **AUSBILDUNGSPLATZ** bei uns!

## Industriemechaniker (m/w/d)

Während deiner **3,5-jährigen Ausbildung** erlernst du die Umrüstung, Instandhaltung, Herstellung und Erneuerung sowie den Austausch der verschiedenen produktionstechnischen Maschinen und deren Bauteile.

Die erforderlichen Fachkenntnisse und Fertigkeiten erlangst du bei uns am Standort im Bereich Instandhaltung sowie in einer überbetrieblichen Ausbildungsstätte.

## Fachkraft (m/w/d)

für **Lebensmitteltechnik**

Während dieser **3-jährigen Ausbildung** lernst du bei uns die Überwachung und Steuerung verfahrenstechnischer Herstellungsprozesse mittels modernster bildschirmgestützter Prozessleitsysteme kennen. Das An- und Abfahren der Produktionsanlagen vor Ort oder am Bildschirm, die Reinigung und Wartung sowie qualitätssichernde Tätigkeiten in den einzelnen Systemlaboren sind die Schwerpunkte der Ausbildung.

## Elektroniker (m/w/d)

für **Automatisierungstechnik**

Du lernst im Rahmen dieser **3,5-jährigen Ausbildung** im Bereich der Automation von Industrieanlagen bei uns Antriebstechnik, Leistungselektronik, Mess- und Regelungstechnik, Pneumatik, Sensorik sowie Steuerungstechnik.

### BIST DU INTERESSIERT?

Dann freuen wir uns auf deine Bewerbung (Anschreiben, Lebenslauf und letztes Zeugnis), die wir online entgegennehmen.

Du hast Fragen? Du erreichst uns telefonisch unter 039298 / 60-220 oder per E-Mail unter [recruiter\\_de@cargill.com](mailto:recruiter_de@cargill.com).

Du findest uns auch auf LinkedIn: <https://www.linkedin.com/company/cargill>



<https://karriere.cargill.de>

## DUALE AUSBILDUNGEN IM GEWERBLICH-TECHNISCHEN BEREICH

Diese Ausbildungen sind in einen praktischen Teil, der im Ausbildungsbetrieb erfolgt, und einen theoretischen Teil, der an unserer Schule im Unterricht vermittelt wird, gegliedert. Bei erfolgreichem Abschluss der Ausbildung ist der Erwerb eines höheren allgemeinbildenden Abschlusses (Hauptschulabschluss, Realschulabschluss oder erweiterter Realschulabschluss) möglich.

An den Berufsbildenden Schulen I des Salzlandkreises WEMA werden folgende Bildungsgänge in der Berufsschule angeboten:

• • • • •

**ANMELDUNG**  
Die Anmeldung erfolgt über den Ausbildungsbetrieb.

**VORAUSSETZUNG:**  
Abschluss eines Berufsausbildungsvertrages mit einem Ausbildungsbetrieb

**AUSBILDUNGSART:**  
Duale Berufsausbildung

• • • • •

### Konstruktionsmechaniker/-in

3,5 JAHRE

**Anforderungen/Berufsbild:**

Konstruktionsmechaniker/-innen stellen Stahl- und Metallbaukonstruktionen her. Dazu werden einzelne Bauteile wie Bleche, Profile oder Rohre manuell oder maschinell gefertigt. Konstruktionsmechaniker/-innen arbeiten in Unternehmen des Stahl- und Metallbaus, des Maschinen- und Anlagenbaus sowie des Schiff-, Fahrzeug- oder Schienenfahrzeugbaus.

**Abschluss: Konstruktionsmechaniker/-in**

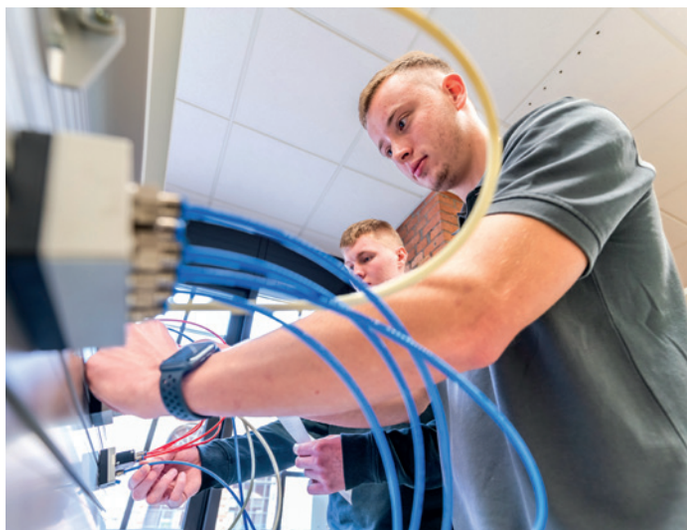
### Zerspanungsmechaniker/-in

3,5 JAHRE

**Anforderungen/Berufsbild:**

Zerspanungsmechaniker/-innen stellen Präzisionsbauteile durch spanende Verfahren, z. B. Drehen, Bohren, Fräsen oder Schleifen, her. Dabei arbeiten sie in der Regel mit CNC-gesteuerten Werkzeugmaschinen oder Fertigungssystemen. Diese richten sie ein und überwachen die Zerspanungsprozesse. Voraussetzung hierfür sind gute Mathematik- und Geometriekenntnisse. Zerspanungsmechaniker/-innen werden im Maschinenbau, in der Metallbearbeitung bzw. Zerspanungstechnik oder im Fahrzeugbau beschäftigt.

**Abschluss: Zerspanungsmechaniker/-in**



# MACH DICH VOM ACKER. KOMM IN DIE MÜHLE!

Vergiss so ziemlich alles, was du in der Schule gelernt hast. Denn dein Arbeitsplatz an einem Hightech-Standort der Bindewald & Gutting Mühlengruppe ist anders: spannend, hochtechnologisiert, mit hohem Spaßfaktor, besten Entwicklungsmöglichkeiten, dazu richtig gut bezahlt ... also im Grunde das Gegenmodell zu Ausbildungsplätzen, wie sie sonst in Industrie und Handwerk üblich waren. Mach einen Neustart im Kopf und bewirb dich jetzt. Los, es lohnt sich!

## PRAKTIKUM, AUSBILDUNG ODER STUDIUM IN ALSLEBEN

- Verfahrenstechnologe (Müller) (m/w/d)
- Industriekaufmann (m/w/d)
- Mechatroniker (m/w/d)
- KFZ-Mechatroniker (m/w/d)
- Berufskraftfahrer (m/w/d)
- Duales Studium Lebensmittelqualität und Lebensmittelsicherheit (BA) (m/w/d)
- Duales Studium Lebensmittelmanagement (BA) (m/w/d)

## WARUM BEI UNS ARBEITEN?!

- Top-Leute werden top bezahlt!  
1. Lehrjahr 1100 EUR, 2. Lehrjahr 1175 EUR, 3. Lehrjahr 1250 EUR, 4. Lehrjahr 1325 EUR
- Wer rastet, der rostet. Durch Kurse für Zusatzqualifikationen, Finanzierung von Meister- und Technikerbildungen oder sogar Auslandspraktika, kommst DU weiter!
- Unsere Experten betreuen dich individuell zur Erreichung deiner persönlichen Ziele
- Arbeite nicht bei irgendwem, sondern bei Deutschlands führender Mühlengruppe. Bei uns hast du Top-Karrierechancen und eine echte Perspektive weiter zu wachsen.
- Dir wird langweilig? Durch unsere Mühlenstandorte in ganz Deutschland kommst du raus und kannst noch mehr Erfahrungen sammeln!
- Nix Konzern! Wir sind ein modernes und mittelständisches Familienunternehmen, in dem DU als Person zählst und nicht nur eine Nummer bist!

## BENEFITS

- 📚 Ausbildungsmaterialien
- 👤 betriebliche Altersvorsorge
- 👕 bezahlte Arbeitskleidung
- 💖 Gesundheitsmaßnahmen
- 👥 Mitarbeiter-Events
- 📖 Prüfungsvorbereitung
- 🗣️ Sprachkurse
- 🏠 Wohnungskostenübernahme nach Absprache
- 🍞 krisensicherer Job, denn Brot wird immer gegessen

## BEWIRB DICH JETZT!

Standort Alsleben: Angelika Köller | 034692 263-0

✉️ [karriere@sd-muehle.de](mailto:karriere@sd-muehle.de) 📷 [deinemuehle](https://www.instagram.com/deinemuehle) 💻 [muehlenkarriere.de](https://www.muehlenkarriere.de)



SAALEMÜHLE + DRESDENER MÜHLE



3,5 JAHRE

● ● ● ● ● ● ● ●

**ANMELDUNG**  
Die Anmeldung erfolgt über den Ausbildungsbetrieb.

**VORAUSSETZUNG:**  
Abschluss eines Berufsausbildungsvertrages mit einem Ausbildungsbetrieb

**AUSBILDUNGSART:**  
Duale Berufsausbildung

● ● ● ● ● ● ● ●

### Fachkraft für Metalltechnik Fachrichtung Konstruktionstechnik

**Anforderungen/Berufsbild:**  
Fachkräfte für Metalltechnik stellen Stahl- und Metallbaukonstruktionen her. Die Metallteile werden mit unterschiedlichen Verfahren bearbeitet und montiert. Fachkräfte für Metalltechnik der Fachrichtung Konstruktionstechnik finden in Unternehmen des Metallbaus, in Unternehmen des Maschinenbaus, in Unternehmen des Fahrzeugbaus sowie im Baugewerbe Beschäftigung.

**Abschluss: Fachkraft für Metalltechnik  
Fachrichtung Konstruktionstechnik**

### Maschinen- und Anlagenführer/-in Schwerpunkt Metall- und Kunststofftechnik

**Anforderungen/Berufsbild:**  
Maschinen- und Anlagenführer/-innen bereiten Arbeitsabläufe vor. Sie überprüfen die Funktion der Maschinen, nehmen diese in Betrieb, rüsten die Maschinen um und halten sie instand. Dafür benötigen sie mathematisch-technisches Verständnis. Maschinen- und Anlagenführer/-innen mit dem Schwerpunkt Metall- und Kunststofftechnik arbeiten in Betrieben der Metall und Kunststoff be- und verarbeitenden Industrie.

**Abschluss: Maschinen- und Anlagenführer/-in  
Schwerpunkt Metall- und Kunststofftechnik**



**DEIN START  
IN DIE  
ZUKUNFT**

- Standort Bernburg:**
- **Elektroniker (m/w/d)**
  - **Industriemechaniker (m/w/d)**
  - **Baustoffprüfer (m/w/d)**

**Schnupperpraktikum**  
Finde heraus, welcher Beruf zu Dir passt. Ein Schnupperpraktikum ist, abhängig von der Corona-Situation, in allen Ausbildungsbereichen möglich.

**Starte mit einer Ausbildung bei SCHWENK und schaffe Großes mit uns!**  
Denn bei uns packt jede\*r mit an, um Produkte, Prozesse und uns als Unternehmen weiterzubringen. Nimm Deine Zukunft in die Hand und **bewirb Dich jetzt!** Unsere offenen Ausbildungsplätze, die jeweiligen Ansprechpartner\*innen und unser Bewerbungsportal findest Du unter [www.schwenk-karriere.de](http://www.schwenk-karriere.de).

**SCHWENK Zement GmbH & Co. KG**  
Karina Eichler | Tel. +49 3471 358-705  
karina.eichler@schwenk.com



### Fachkraft für Metalltechnik Fachrichtung Zerspanungstechnik

**Anforderungen/Berufsbild:**  
Fachkräfte für Metalltechnik der Fachrichtung Zerspanungstechnik fertigen mit spanabhebenden Fertigungsverfahren wie Fräsen, Schleifen oder Drehen Werkstücke. Fachkräfte für Metalltechnik der Fachrichtung Zerspanungstechnik werden in Betrieben der metallbearbeitenden Industrie wie Drehereien sowie in Betrieben der metallverarbeitenden Industrie, z. B. im Maschinen-, Geräte- oder Fahrzeugbau oder im Metallbau, gesucht.

**Abschluss: Fachkraft für Metalltechnik  
Fachrichtung Zerspanungstechnik**



3,5 JAHRE

### Industriemechaniker/-in

**Anforderungen/Berufsbild:**

Industriemechaniker/-innen stellen Bauteile und Baugruppen für Maschinen und Anlagen her. Sie übernehmen Instandhaltungsaufgaben und optimieren Fertigungsprozesse. Industriemechaniker/-innen benötigen technisches und mathematisches Verständnis. Industriemechaniker/-innen finden in Unternehmen nahezu aller produzierenden Wirtschaftsbereiche gute Anstellungsmöglichkeiten.

**Abschluss: Industriemechaniker/-in**

### Fachpraktiker/-in für Metallbau

**Anforderungen/Berufsbild:**

Fachpraktiker/-innen für Metallbau stellen u. a. Bauteile für Überdachungen, Fassaden und Tore her. Dazu werden einzelne Bauteile wie Bleche, Profile und Rohre mithilfe manueller und maschineller Verfahren gefertigt. Voraussetzung hierfür ist ein gutes mathematisch-technisches Verständnis.

**Abschluss: Fachpraktiker/-in für Metallbau**

### Metallbauer/-in Fachrichtung Konstruktionstechnik

**Anforderungen/Berufsbild:**

Metallbauer/-innen stellen Stahl- und Metallbaukonstruktionen her. Dazu werden einzelne Bauteile, z. B. Bleche, Profile und Rohre, in manuellen und maschinellen Verfahren hergestellt. Hierfür benötigen sie mathematisch-technisches Verständnis. Metallbauer/-innen der Fachrichtung Konstruktionstechnik arbeiten in Handwerksbetrieben des Metallbaus sowie in Betrieben, die sich auf die Verarbeitung von Metall im Aus- oder Hochbau spezialisiert haben (z. B. Dachdeckerbetriebe oder Fassadenbauunternehmen).

**Abschluss: Metallbauer/-in  
Fachrichtung Konstruktionstechnik**

### Feinwerkmechaniker/-in Fachrichtung Feinmechanik und Zerspanungstechnik

**Anforderungen/Berufsbild:**

Feinwerkmechaniker/-innen nehmen es genau. Sie fertigen Produkte der Stanz-, Schnitt- und Umformtechnik sowie der Vorrichtung- und Formenbautechnik. Sie stellen Präzisionsbauteile durch Verfahren wie Drehen, Bohren, Fräsen oder Schleifen her. Dazu benötigt man gute Mathematik- und Geometriekenntnisse. Außerdem führen sie Montagearbeiten von Baugruppen durch. Feinwerkmechaniker/-innen arbeiten in erster Linie bei Herstellern von feinmechanischen und optischen Erzeugnissen, im Maschinen- und Werkzeugbau sowie in Betrieben, die elektrische Mess- und Kontrollinstrumente produzieren.

**Abschluss: Feinwerkmechaniker/-in**



Pfeifer & Langen



Bewirb Dich unter:  
[www.pfeifer-langen.com](http://www.pfeifer-langen.com)

PFEIFER & LANGEN WERK KÖNNERN

## Wir bilden aus!

- Industriemechaniker (m/w/d)
- Elektroniker für Betriebstechnik (m/w/d)



Pfeifer & Langen GmbH & Co. KG | Lena Mahler | Telefon: +49 34691 42-340





**Standort Aschersleben**

Magdeburger Straße 22  
06449 Aschersleben



**Standort Staßfurt**

Salzwerkstraße 6  
39418 Staßfurt



T. 03471 684620110  
F. 03471 684563201