



WE ARE WELDING

AUSBILDUNG UND DUALES STUDIUM

STARTE DURCH IN DEINE ZUKUNFT MIT EWM



INHALT

01

WER WIR SIND

4-5

Die EWM AG stellt sich vor
Branchen
Zahlen und Fakten
Deine Ausbildung bei EWM

4
4
4
5

02

AUSBILDUNGSANGEBOT

6-53

Technische Berufe

6-21

Fachkraft für Metalltechnik – Montagetechnik (m/w/d)
Industrieelektriker – Geräte und Systeme (m/w/d)
Elektroniker – Geräte und Systeme (m/w/d)
Industrieelektriker – Betriebstechnik (m/w/d)
Elektroniker – Betriebstechnik (m/w/d)
Technischer Produktdesigner – Maschinen- und Anlagenkonstruktion (m/w/d)
Technischer Systemplaner – Elektrotechnische Systeme (m/w/d)

8
10
12
14
16
18
20

Kaufmännische Berufe

22-43

Fachlagerist (m/w/d)
Fachkraft für Lagerlogistik (m/w/d)
Industriekaufleute (m/w/d)
Kaufleute für Groß- und Außenhandelsmanagement – Großhandel (m/w/d)
Kaufleute für Marketingkommunikation (m/w/d)
Mediengestalter Digital und Print – Gestaltung und Technik (m/w/d)
Kaufleute im E-Commerce (m/w/d)
Fachinformatiker – Systemintegration (m/w/d)
Fachinformatiker – Anwendungsentwicklung (m/w/d)
Fachinformatiker – Daten- und Prozessanalyse (m/w/d)

24
26
28
30
32
34
36
38
40
42

03

DUALES STUDIUM

44-49

Bachelor of Engineering – Elektrotechnik (m/w/d)
Betriebswirt (m/w/d) (VWA) – Mittelrhein-Modell

46
50

04

PRAKTIKUM

50-51

Ehemalige Praktikanten berichten
Vorteile eines Praktikums

51
51

05

BEWERBUNG – DEIN WEG ZU UNS

52-53

Der Weg zum Durchstarten
Tipps für deine Bewerbung
Deine Ansprechpartner

52
52
53

06

WO WIR ZU FINDEN SIND

54-55

Übersichtskarte
Unsere Standorte und Ausbildungsbetriebe

54
55

WER SIND WIR?

WE ARE WELDING – seit 65 Jahren lebt EWM dieses Motto und entwickelt innovative Lichtbogen-Schweißtechnik. Das 1957 gegründete Familienunternehmen aus dem Westerwald ist bestätigter Hidden Champion und international einer der wichtigsten Anbieter für Schweißtechnologie. EWM ist nicht nur einer der größten Arbeitgeber der Region, sondern legt ein besonderes Augenmerk auf den Nachwuchs und die Ausbildung zukünftiger Fachkräfte.

Wir sind in der Technologie führend, weil wir innovative Lichtbogen-Schweißtechnik konsequent weiterentwickeln. Unsere Kunden steigern dadurch ihre Nachhaltigkeit, senken Kosten und sparen Zeit. Bei EWM arbeiten alle gemeinsam daran, einer der Technologieführer zu bleiben, die Digitalisierung voranzutreiben, die Umwelt zu schonen und zukunftsfähige Technologien und Automatisierungslösungen zu entwickeln. Werde ein Teil dieser Entwicklung und setze gemeinsam mit uns neue Maßstäbe in der Welt der Schweißtechnik.



BRANCHEN

Wo kommt unsere Schweißtechnologie zum Einsatz? Wir haben Kunden in unterschiedlichen Bereichen. Auf unserer Website ewm-group.com siehst du am unteren Ende der Startseite, welche Unternehmen von den Vorteilen innovativer EWM-Schweißverfahren profitieren. Vielleicht kennst du ja die eine oder andere Firma.

ZAHLEN UND FAKTEN ÜBER EWM



1957

Gründung durch
Edmund Szczesny

1

Familie

100%

inhabergeführte
AG

400 +

Vertriebs- und
Servicestütz-
punkte weltweit

700 +

Mitarbeiter
weltweit

60.000

Verkaufte
Schweißgeräte
pro Jahr

KARRIERE. VON ANFANG AN GEMEINSAM.

EWM bietet dir vielfältige Chancen für den Berufsstart!

Bereits die Auswahl an Ausbildungsangeboten in den unterschiedlichsten Bereichen ist besonders – von spannenden Aufgaben in der Fachinformatik, in der Elektrotechnik, im Marketing über die Logistik bis hin zur Betriebswirtschaft, Konstruktion und Entwicklung. Bei EWM erwartest dich nicht nur eine geförderte Ausbildung, sondern auch die Möglichkeit, dich weiterzuentwickeln und Karriere zu machen.

GEMEINSAM SIND WIR STARK!

Starte mit uns gemeinsam durch in deine Zukunft.

Wir begleiten dich ab der ersten Minute und fördern deine Talente.

Bei uns bist du nicht alleine!

Wir sind ein großes Team von Auszubildenden, das sich gemeinsam jeder Herausforderung stellt. In Lernstunden kannst du schulische Fragen klären und dich mit den anderen Auszubildenden austauschen. Bei uns werden Teamwork, faire Bezahlung und Weiterbildungsmöglichkeiten **GROß** geschrieben.

FREUE DICH AUF SPANNENDE AZUBI-PROJEKTE

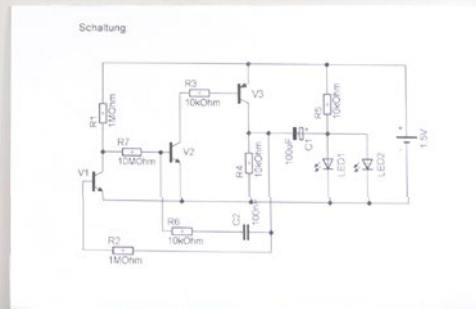
In deiner Ausbildung kannst du in spannenden Projekten mitwirken, bei denen du deine Stärken einsetzen kannst. Für einen Einblick in die bisherigen Azubi-Projekte, scanne einfach den QR-Code!





A thick, solid red diagonal bar runs from the bottom-left to the top-right, passing behind the text.

**TECHNISCHE
BERUFE**





FACHKRAFT FÜR METALLTECHNIK

MONTAGETECHNIK (M/W/D)

Als Fachkraft für Metalltechnik bist du unter anderem für die Herstellung und den Zusammenbau von Maschinenteilen oder ganzen Maschinen zuständig. Du prüfst die Funktionen, stellst sie ein und wendest Schalt- und Funktionspläne verschiedener Systeme an.

Klingt spannend? Ist es auch.

DEINE AUFGABEN

- Manuelle und maschinelle Werkstoffbearbeitung
- Montage und Änderungsarbeiten an Geräten und Systemen
- Auswertung und Umsetzung von technischen Zeichnungen
- Einrichtung und Betrieb von Fertigungsanlagen
- Anwendung von Informations- und Kommunikationstechniken
- Durchführung qualitätssichernder Maßnahmen

DAS BIETEN WIR DIR

- Faire Ausbildungsvergütung
- Optionen für betriebliche Altersvorsorge
- Von Beginn an verantwortungsvolle Tätigkeiten
- Mitgestaltung spannender Projekte
- Lernstunden/Werksunterricht während der Arbeitszeit und intensive Prüfungsvorbereitung
- Sehr gute Übernahmechancen in einer zukunftssicheren Branche

DAS BRINGST DU MIT

- Guter Abschluss der Berufsreife oder der Sekundarstufe I
- Sorgfalt und Verantwortungsbewusstsein
- Gute Mathematikkenntnisse
- Gutes technisches Verständnis
- Räumliches Vorstellungsvermögen

AUSBILDUNGSORT

Mündersbach





INDUSTRIE- ELEKTRIKER

GERÄTE UND SYSTEME (M/W/D)

Du hast Lust, mit elektrischen Systemen und Geräten zu arbeiten? Hast Spaß z. B. beim Zusammenbauen, Verdrahten, Prüfen und Reparieren von unterschiedlichen elektronischen Komponenten? Dann ist das der passende Beruf für dich. Hier lernst du, die elektronischen Geräte zu installieren und zu warten, mechanische und elektrische Komponenten der Systeme zu verbinden und deren Funktion zu überprüfen.

Starte eine spannende Ausbildung: Stelle Geräte und Systeme her und nimm diese in Betrieb.

DEINE AUFGABEN

- Manuelle und maschinelle Werkstoffbearbeitung
- Bearbeitung, Montage und Verbindung mechanischer Komponenten und elektrischer Betriebsmittel
- Messung und Analyse von elektrischen Funktionen und Systemen
- Beurteilung der Sicherheit von elektrischen Anlagen und Betriebsmitteln
- Technische Auftragsanalyse
- Installation und Inbetriebnahme von elektrischen Anlagen
- Instandhaltung von Anlagen und Systemen
- Sicherheit, Gesundheitsschutz, Umweltschutz
- Anwendung von Informations- und Kommunikationstechniken
- Durchführung qualitätssichernder Maßnahmen

DAS BIETEN WIR DIR

- Faire Ausbildungsvergütung
- Optionen für betriebliche Altersvorsorge
- Von Beginn an verantwortungsvolle Tätigkeiten
- Mitgestaltung spannender Projekte
- Lernstunden/Werksunterricht während der Arbeitszeit und intensive Prüfungsvorbereitung
- Sehr gute Übernahmechancen in einer zukunftssicheren Branche

DAS BRINGST DU MIT

- Guter Abschluss der Berufsreife oder der Sekundarstufe I
- Sorgfalt und Verantwortungsbewusstsein
- Gutes technisches Verständnis
- Gute Noten in Naturwissenschaften und Mathematik

AUSBILDUNGSORTE

Mündersbach
Ransbach-Baumbach





ELEKTRONIKER

GERÄTE UND SYSTEME (M/W/D)

Als Elektroniker hast du die Möglichkeit, abwechslungsreiche Aufgaben im Bereich Elektronik für Geräte und Systeme zu bearbeiten. Am Ende deiner Ausbildung bist du in der Lage, selbstständig Systeme und Geräte in Betrieb zu nehmen und sie instandzuhalten. Du beschäftigst dich mit dem elektronischen Innenleben unserer Schweißgeräte.

Als Elektroniker für Geräte und Systeme unterstützt du den Fortschritt und kannst dich kontinuierlich weiterbilden.

DEINE AUFGABEN

- Planung und Realisierung von Geräten und Systemen
- Analyse von elektrischen Systemen und Prüfung von Funktionen
- Bereitstellung von informationstechnischen Systemen
- Konzeption, Herstellung und Prüfung der elektronischen Baugruppen von Geräten
- Einrichtung von Fertigungsanlagen
- Anwendung von Informations- und Kommunikationstechniken
- Durchführung qualitätssichernder Maßnahmen

DAS BIETEN WIR DIR

- Faire Ausbildungsvergütung
- Optionen für betriebliche Altersvorsorge
- Von Beginn an verantwortungsvolle Tätigkeiten
- Mitgestaltung spannender Projekte
- Lernstunden/Werksunterricht während der Arbeitszeit und intensive Prüfungsvorbereitung
- Sehr gute Übernahmechancen in einer zukunftssicheren Branche

DAS BRINGST DU MIT

- Guter Abschluss der Berufsreife oder der Sekundarstufe I
- Sorgfalt und Verantwortungsbewusstsein
- Gutes technisches Verständnis
- Gute Noten in Naturwissenschaften und Mathematik

AUSBILDUNGSORTE

Mündersbach
Ransbach-Baumbach





INDUSTRIE- ELEKTRIKER

BETRIEBSTECHNIK (M/W/D)

Elektrischer Strom fasziniert dich und du bist total experimentierfreudig? Dann solltest du unbedingt über eine Ausbildung zum Industrieelektriker nachdenken. Spezialisierst du dich auf den Bereich Betriebstechnik, prüfst und beurteilst du die Sicherheit elektrischer Systeme.

Du hast Spaß an allem, was mit Technik und Elektronik zu tun hat? Dann ist der Beruf des Industrieelektrikers genau das Richtige für dich!

DEINE AUFGABEN

- Bearbeitung, Montage und Verbindung mechanischer Komponenten und elektrischer Betriebsmittel
- Installation und Wartung elektrischer Systeme und Anlagen
- Qualitätssicherung dieser Systeme und Anlagen
- Verantwortung für Arbeitssicherheit und Umweltschutz

DAS BRINGST DU MIT

- Guter Abschluss der Berufsreife oder der Sekundarstufe I
- Sorgfalt und Verantwortungsbewusstsein
- Handwerkliche Geschicklichkeit
- Gute Noten in Naturwissenschaften und Mathematik

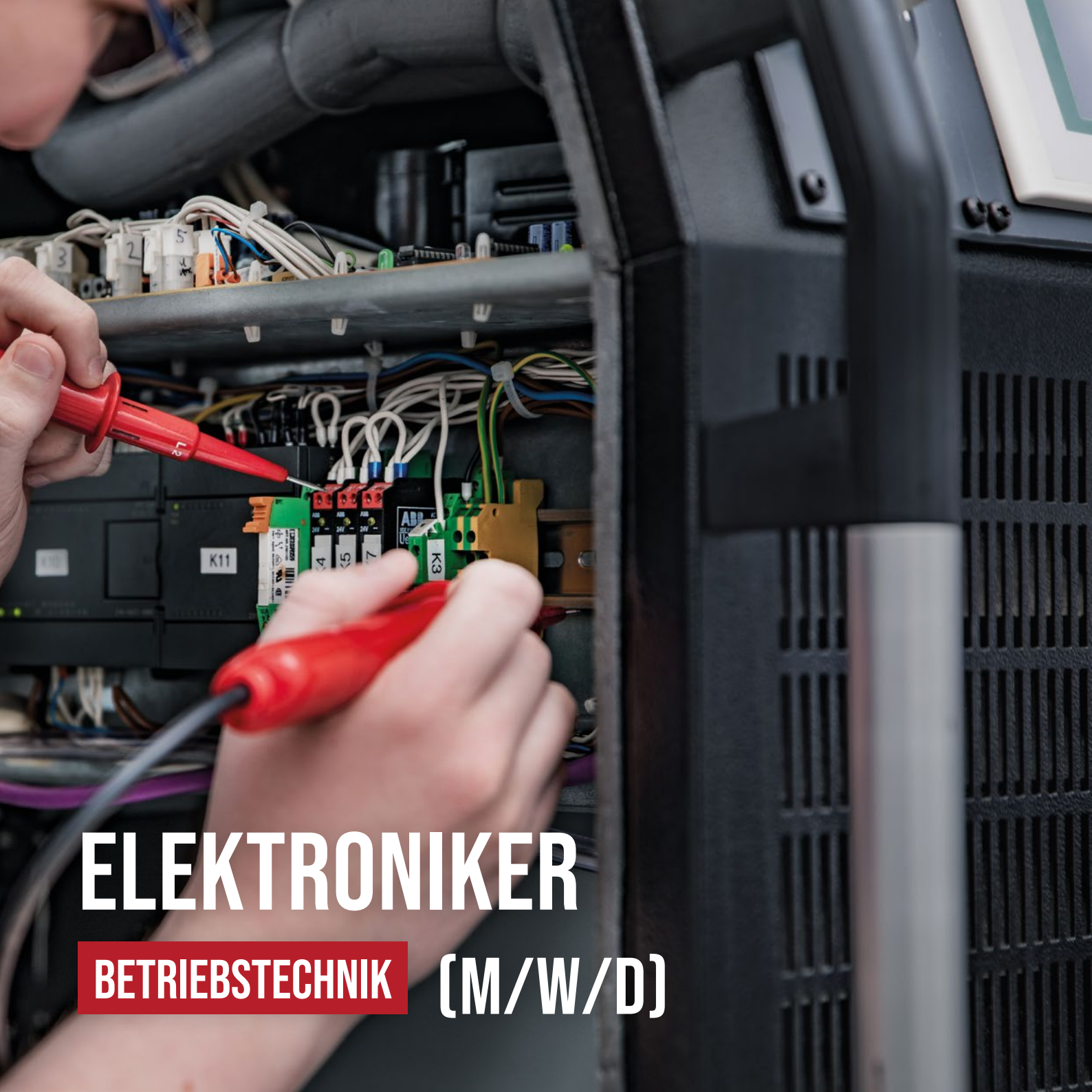
DAS BIETEN WIR DIR

- Faire Ausbildungsvergütung
- Optionen für betriebliche Altersvorsorge
- Von Beginn an verantwortungsvolle Tätigkeiten
- Mitgestaltung spannender Projekte
- Lernstunden/Werksunterricht während der Arbeitszeit und intensive Prüfungsvorbereitung
- Sehr gute Übernahmechancen in einer zukunftssicheren Branche

AUSBILDUNGORT

Wittstock/Dosse





ELEKTRONIKER

BETRIEBSTECHNIK

(M/W/D)

Dich interessiert die Vielfalt von Elektrotechnik und Mechanik?

Während der Ausbildung zum Elektroniker für Betriebstechnik hast du die Möglichkeit, abwechslungsreiche Aufgaben in diesen Bereichen kennenzulernen. Mit einem Schaltplan, dem nötigen Werkzeug und auch mit dem Laptop unterm Arm begibst du dich auf Fehlersuche, reparierst und programmierst Maschinen und Anlagen, wartest sie und weist Benutzer in die korrekte Bedienung ein.

Die Ausbildung zum Elektroniker für Betriebstechnik ist sehr umfangreich, aber vor allem äußerst interessant und spannend!

DEINE AUFGABEN

- Installation elektronischer Bauteile und Anlagen
- Entwurf von Anlagenänderung und -erweiterung
- Installation von Leitungsführungssystemen und Energieleitungen
- Einrichtung von Maschinen und Antriebssystemen
- Montage von Schaltgeräten
- Programmierung, Konfiguration und Prüfung von Systemen und Sicherheitseinrichtungen
- Einweisung von Anwender in die Bedienung nach Übergabe der Anlagen

DAS BIETEN WIR DIR

- Faire Ausbildungsvergütung
- Optionen für betriebliche Altersvorsorge
- Von Beginn an verantwortungsvolle Tätigkeiten
- Mitgestaltung spannender Projekte
- Lernstunden/Werksunterricht während der Arbeitszeit und intensive Prüfungsvorbereitung
- Sehr gute Übernahmechancen in einer zukunftssicheren Branche

DAS BRINGST DU MIT

- Guter Abschluss der Berufsreife oder Sekundarstufe I
- Sorgfalt und Verantwortungsbewusstsein
- Gutes technisches Verständnis
- Gute Noten in Naturwissenschaften und Mathematik

AUSBILDUNGSORT

Wittstock/Dosse



TECHNISCHER PRODUKTDESIGNER

MASCHINEN- UND ANLAGENKONSTRUKTION

(M/W/D)



Du bist kreativ, arbeitest gerne im Team und hast Interesse, an neuen Projekten und Produkten konstruktiv mitzuwirken? In der Ausbildung zum technischen Produktdesigner hast du die Möglichkeit, unser Entwicklungs- und Konstruktionsteam zu unterstützen und die Ideen des Teams mit einem CAD-System und Zeichnungen umzusetzen.

Verbinde deine Kreativität mit deinem technischen Know-how – du sorgst dafür, dass unsere Maschinen und Anlagen ein ansprechendes Design haben und auch noch einwandfrei funktionieren.

DEINE AUFGABEN

- Produktentwicklung
- Erstellung und Anwendung technischer Dokumente
- Rechnergestützte Konstruktion
- Beurteilung von Werk- und Hilfsstoffen sowie Korrosionsschutzverfahren
- Auswahl von Fertigungs- und Fügeverfahren sowie Montagetechniken
- Ausführung von Berechnungen, Simulationen, Steuerungs- und Elektrotechnik
- Sicherheit, Gesundheitsschutz und Umweltschutz
- Anwendung von Informations- und Kommunikationstechniken
- Durchführung qualitätssichernder Maßnahmen

DAS BIETEN WIR DIR

- Faire Ausbildungsvergütung
- Optionen für betriebliche Altersvorsorge
- Von Beginn an verantwortungsvolle Tätigkeiten
- Mitgestaltung spannender Projekte
- Lernstunden/Werkunterricht während der Arbeitszeit und intensive Prüfungsvorbereitung
- Sehr gute Übernahmechancen in einer zukunftssicheren Branche

DAS BRINGST DU MIT

- Guter Abschluss der Sekundarstufe I
- Sorgfalt und Verantwortungsbewusstsein
- Gutes technisches Verständnis
- Gutes räumliches Vorstellungsvermögen
- Interesse an computergestützten Tätigkeiten
- Gute Noten in Naturwissenschaften und Mathematik

AUSBILDUNGSORT

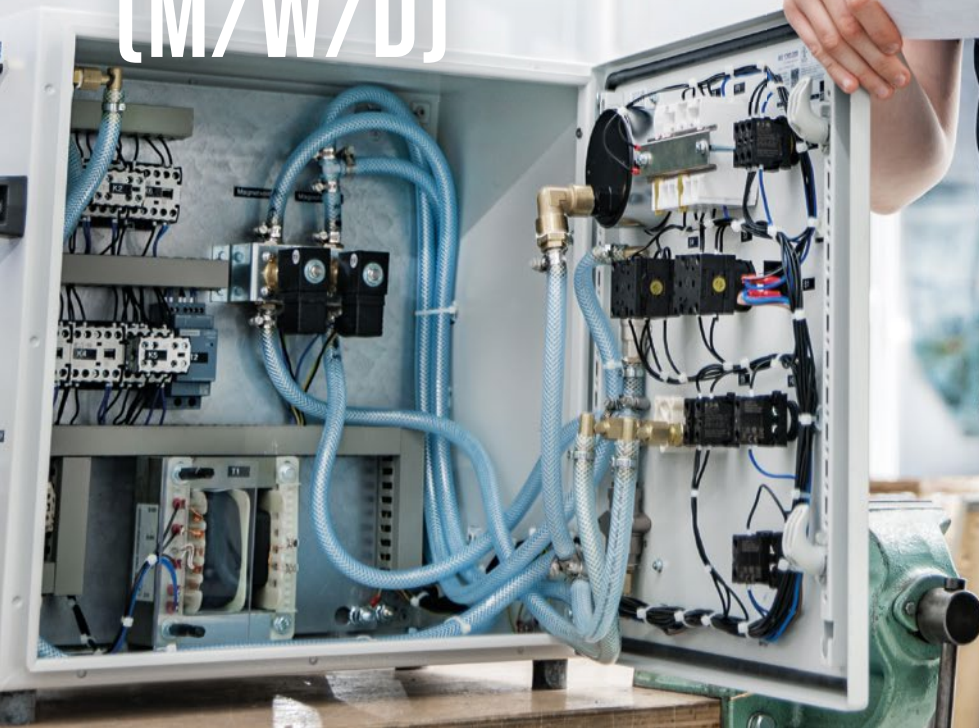
Mündersbach



TECHNISCHER SYSTEMPLANER

ELEKTROTECHNISCHE SYSTEME

(M/W/D)



Hier bist du von Anfang an dabei, wenn die Ideen der Entwickler Realität werden!

Als Systemplaner fertigest du das Innenleben unserer Anlagen. Anhand von Vorgaben und Kundenwünschen erstellst du am Computer mit einem CAD-System Entwürfe, Schaltpläne und Detailpläne. Die angefertigten Pläne, Stücklisten und Skizzen dienen der Herstellung, Montage und dem Betrieb unserer Geräte.

Es erwartet dich eine vielfältige Ausbildung, jede Menge Abwechslung und die Möglichkeit selbstständig zu arbeiten.

DEINE AUFGABEN

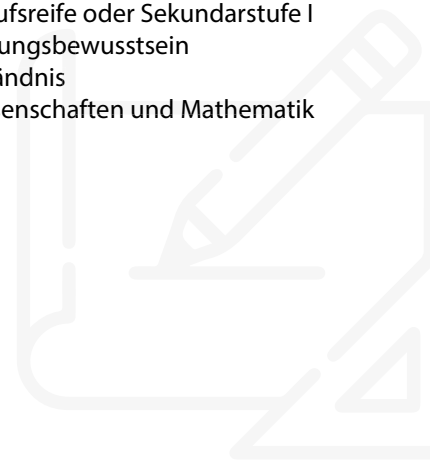
- Sicherheit, Gesundheitsschutz und Umweltschutz
- Anwendung von Informations- und Kommunikationstechniken
- Durchführung qualitätssichernder Maßnahmen
- Beurteilung und Anwendung von Systemkomponenten
- Ausführung von Berechnungen und Detailplänen
- Anfertigung von Skizzen sowie schematischen, perspektivischen Darstellungen
- Unterscheidung von Werkstoffen, Fertigungsverfahren und Montagetechniken für elektronische Systeme
- Rechnergestützte Konstruktion

DAS BIETEN WIR DIR

- Faire Ausbildungsvergütung
- Optionen für betriebliche Altersvorsorge
- Von Beginn an verantwortungsvolle Tätigkeiten
- Mitgestaltung spannender Projekte
- Lernstunden/Werkunterricht während der Arbeitszeit und intensive Prüfungsvorbereitung
- Sehr gute Übernahmechancen in einer zukunftssicheren Branche

DAS BRINGST DU MIT

- Guter Abschluss der Berufsreife oder Sekundarstufe I
- Sorgfalt und Verantwortungsbewusstsein
- Gutes technisches Verständnis
- Gute Noten in Naturwissenschaften und Mathematik



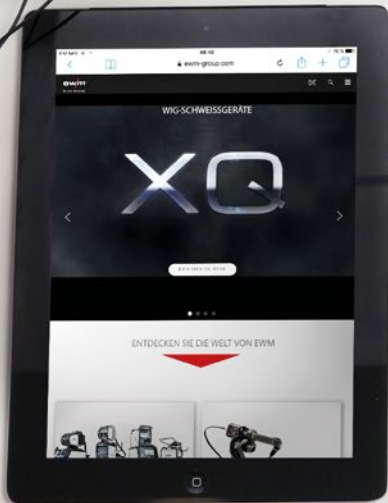
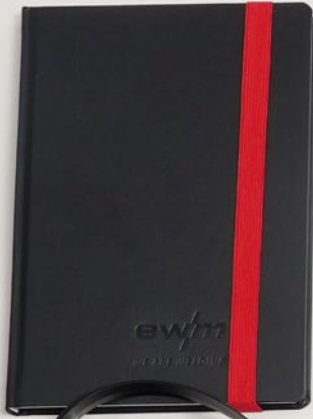
AUSBILDUNGORT

Mündersbach



A red diagonal graphic element, resembling a stylized 'Z' or a thick line, is positioned behind the text.

KAUFMÄNNISCHE BERUFE



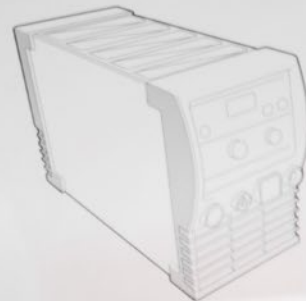
FACHLAGERIST (M/W/D)

ewm
WE ARE WELDING

3 Jahre // 5 Jahre
ewm-warranty

WeldingMachine

ewm
WE ARE WELDING



Als Fachlagerist weißt du genau, was wir auf Lager haben: Denn du kontrollierst den Wareneingang, ermittelst den optimalen Lagerplatz und erarbeitest die besten Transportmöglichkeiten. Außerdem bist du verantwortlich für den reibungslosen Materialfluss innerhalb des Unternehmens.

**Wie sieht's aus, kannst du den Überblick behalten?
Dann bist du hier richtig.**

DEINE AUFGABEN

- Warenannahme und -kontrolle
- Warenausgabe
- Lagerung
- Transport innerhalb des Betriebs
- Kommissionierung
- Verpackung, Verladung und Versendung

DAS BIETEN WIR DIR

- Faire Ausbildungsvergütung
- Optionen für betriebliche Altersvorsorge
- Von Beginn an verantwortungsvolle Tätigkeiten
- Mitgestaltung spannender Projekte
- Lernstunden/Werksunterricht während der Arbeitszeit und intensive Prüfungsvorbereitung
- Sehr gute Übernahmechancen in einer zukunftssicheren Branche

Du möchtest noch einen Schritt weiter gehen? Dann häng an deine Ausbildung zum Fachlagerist ein weiteres Jahr dran und schließe die Ausbildung zur **Fachkraft für Lagerlogistik (m/w/d)** ab.

DAS BRINGST DU MIT

- Guter Abschluss der Berufsreife oder der Sekundarstufe I
- Sorgfalt und Verantwortungsbewusstsein
- Gutes Zahlenverständnis
- Organisationstalent

AUSBILDUNGSORTE

Mündersbach
Ransbach-Baumbach
Wittstock/Dosse





FACHKRAFT FÜR LAGERLOGISTIK

(M/W/D)

Hier gibt es zwei verschiedene Wege zu diesem Ausbildungsberuf. Entweder absolvierst du nach deiner Ausbildung zum Fachlagerist ein weiteres Ausbildungsjahr und erlangst so den Abschluss zur Fachkraft für Lagerlogistik. Oder du startest direkt mit der Ausbildung zur Fachkraft für Lagerlogistik.

In deiner Ausbildung wirst du lernen, Güter anzunehmen, zu kontrollieren und sie sachgerecht einzulagern. Du unterstützt bei der Erstellung von Lieferungen und Tourenplänen, bei der Verladung und Versendung von Waren.

Starte in einen abwechslungsreichen Job.

DEINE AUFGABEN

- Optimierung logistischer Prozesse
- Warenbeschaffung
- Ermittlung und Auswertung von Kennzahlen
- Zusammenstellung von Lieferungen und Tourenplänen

DAS BRINGST DU MIT

- Guter Abschluss der Berufsreife oder der Sekundarstufe I
- Sorgfalt und Verantwortungsbewusstsein
- Gutes Zahlenverständnis
- Gute Englischkenntnisse
- Interesse an computergestützten Tätigkeiten

DAS BIETEN WIR DIR

- Faire Ausbildungsvergütung
- Optionen für betriebliche Altersvorsorge
- Von Beginn an verantwortungsvolle Tätigkeiten
- Mitgestaltung spannender Projekte
- Lernstunden/Werksunterricht während der Arbeitszeit und intensive Prüfungsvorbereitung
- Sehr gute Übernahmechancen in einer zukunftssicheren Branche

AUSBILDUNGSORTE

Mündersbach
Ransbach-Baumbach
Wittstock/Dosse





INDUSTRIEKAUFLEUTE (M/W/D)

Wie arbeitet ein Industrieunternehmen? Wie greifen die Arbeiten der unterschiedlichen Abteilungen innerhalb des Unternehmens ineinander? Wie werden Produkte entwickelt und vermarktet?

Beantwortet werden dir die Fragen in den verschiedenen Abteilungen. Von der Materialwirtschaft über Vertrieb und Marketing bis hin zu Controlling – in der Ausbildung für Industriekaufleute erhältst du ein breites Wissensspektrum und kannst vielseitig arbeiten.

DEINE AUFGABEN

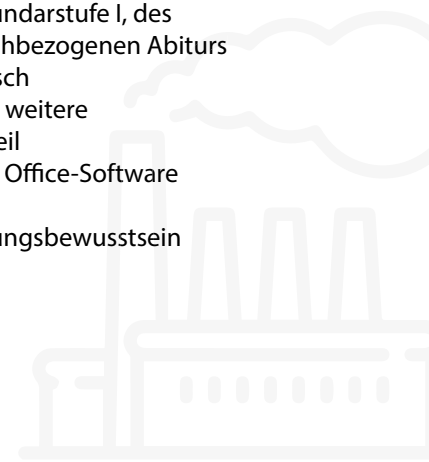
- Planung von Investitions- und Finanzierungsprozessen
- Erledigung personalwirtschaftlicher Aufgaben von personalwirtschaftlichen Aufgaben
- Planung, Steuerung und Kontrolle von Verkaufs- und Einkaufsvorgängen
- Umsetzung von Unternehmensstrategien und -projekten
- Erfassung von marktorientierten Geschäftsprozessen eines Industriebetriebes
- Einordnung des Unternehmens in gesamt- und weltwirtschaftliche Zusammenhänge
- Kampagnenplanung und -umsetzung im Marketing

DAS BIETEN WIR DIR

- Faire Ausbildungsvergütung
- Optionen für betriebliche Altersvorsorge
- Von Beginn an verantwortungsvolle Tätigkeiten
- Mitgestaltung spannender Projekte
- Lernstunden/Werksunterricht während der Arbeitszeit und intensive Prüfungsvorbereitung
- Sehr gute Übernahmechancen in einer zukunftssicheren Branche

DAS BRINGST DU MIT

- Guter Abschluss der Sekundarstufe I, des allgemeinen oder des fachbezogenen Abiturs
- Gute Leistungen in Deutsch
- Gute Englischkenntnisse; weitere Fremdsprachen von Vorteil
- Kenntnisse der gängigen Office-Software
- Gutes Zahlenverständnis
- Sorgfalt und Verantwortungsbewusstsein



AUSBILDUNGSORT

Mündersbach





**KAUFLEUTE FÜR GROß-
UND AUßENHANDELS-
MANAGEMENT**

GROßHANDEL

(M/W/D)

Wie und wo sollen die Waren gelagert werden? Wie kommen die Waren zum richtigen Zeitpunkt an den richtigen Ort? Diesen und vielen weiteren kniffligen Themen begegnen Kaufleute für Groß- und Außenhandelsmanagement Tag für Tag. Waren einkaufen, Liefertermine überwachen, Lieferungen kontrollieren, Verkaufsverhandlungen führen und Geschäftsabläufe dokumentieren – diese Aufgaben sind Teil der Ausbildung.

Wenn dir strategisches Denken liegt und du Spaß am Planen und Optimieren von Wertschöpfungsketten hast, dann ist das dein Job.

DEINE AUFGABEN

- Einkauf: Festlegen bestimmter Konditionen mit Lieferanten
- Anfertigung des zum Teil fremdsprachigen Schriftverkehrs mit Lieferanten und Kunden
- Serviceorientierter Umgang mit Kunden und Kundenbindung
- Einfühlsame Beratung von Kunden zur Unterstützung ihrer Kaufentscheidung
- Erfolgsorientierte Kalkulation von Erträgen
- Planung von Vermarktungswegen

DAS BIETEN WIR DIR

- Faire Ausbildungsvergütung
- Optionen für betriebliche Altersvorsorge
- Von Beginn an verantwortungsvolle Tätigkeiten
- Mitgestaltung spannender Projekte
- Lernstunden/Werksunterricht während der Arbeitszeit und intensive Prüfungsvorbereitung
- Sehr gute Übernahmechancen in einer zukunftssicheren Branche

DAS BRINGST DU MIT

- Guter Abschluss der Sekundarstufe I, des allgemeinen oder des fachbezogenen Abiturs
- Kenntnisse der gängigen Office-Software
- Verantwortungsbewusste und sorgfältige Arbeitsweise
- Gute Leistungen in Deutsch
- Gute Englischkenntnisse
- Gutes Zahlenverständnis

AUSBILDUNGSORTE

Neu-Ulm
Pulheim
Ransbach-Baumbach





KAUFLEUTE

(M/W/D)

FÜR MARKETINGKOMMUNIKATION

Du bist ein Organisationstalent und lässt deinen Ideen gerne freien Lauf? Dann bist du bei uns genau richtig! In deiner Ausbildung im Bereich Marketing erfährst du nicht nur, wie Unternehmenskommunikation funktioniert. Du lernst noch viel mehr: Wie du eigenständig Messen und Veranstaltungen organisierst, welche Werbemaßnahmen gezielt eingesetzt werden müssen, um die Zielgruppe zu erreichen und wie komplette Werbekampagnen geplant und durchgeführt werden.

Hier findest du einen Job mit vielen verschiedenen Facetten, bei dem es dir garantiert nicht langweilig wird. Überzeuge andere von deinen Ideen!

DEINE AUFGABEN

- Planung, Organisation und Koordination von Messen und Veranstaltungen sowie den dazugehörigen Werbe- und Kommunikationsmaßnahmen
- Marktbeobachtung und -analyse
- Planung und Kontrolle des Einsatzes von Werbemitteln
- Gestaltung und Planung von Werbekampagnen
- Interne und externe Unternehmenskommunikation

DAS BRINGST DU MIT

- Guter Abschluss der Sekundarstufe I, des allgemeinen oder des fachbezogenen Abiturs
- Gute Leistungen in Deutsch
- Gute Englischkenntnisse; weitere Fremdsprachen von Vorteil
- Kenntnisse der gängigen Office-Software
- Kommunikations- und Teamfähigkeit
- Verantwortungsbewusste und sorgfältige Arbeitsweise

DAS BIETEN WIR DIR

- Faire Ausbildungsvergütung
- Optionen für betriebliche Altersvorsorge
- Von Beginn an verantwortungsvolle Tätigkeiten
- Mitgestaltung spannender Projekte
- Lernstunden/Werksunterricht während der Arbeitszeit und intensive Prüfungsvorbereitung
- Sehr gute Übernahmechancen in einer zukunftssicheren Branche

AUSBILDUNGORT

Mündersbach





MEDIENGESTALTER DIGITAL UND PRINT

GESTALTUNG UND TECHNIK

(M/W/D)

Zu Beginn deiner Ausbildung triffst du die Wahl, ob du im Bereich Mediengestaltung Digital oder Mediengestaltung Print ausgebildet werden möchtest. Was das bedeutet? Ganz einfach erklärt:

Du bist interessiert an der Gestaltung von Websites? Programmierung und Datenbankanwendungen findest du auch spannend? Dann ist die Ausbildung zum **Mediengestalter Digital** genau das Richtige für dich! Du lernst, wie man mit verschiedenen Programmiersprachen Websites aufbaut und gestaltet. Ebenso zählt Text-, Grafik- und Bilddatenbearbeitung zu deinen Aufgaben.

Bist du eher ein kreativer Kopf und hast einen gezielten Blick für das Design von Printmedien? Dann solltest du dich für die Ausbildung zum **Mediengestalter Print** entscheiden. Du gestaltest Broschüren, Flyer, Anzeigen, Poster, Werbemittel, Grafiken für Social Media und vieles mehr. Du lernst, wie Printmedien unter Berücksichtigung unseres Corporate Designs erstellt sowie für den Druck aufbereitet werden.

DEINE AUFGABEN (Print)

- Gestaltung von Printprodukten unter Berücksichtigung des Corporate Designs
- Bildbearbeitung sowie die Erstellung von Compositings
- Anzeigenerstellung für Print und Web
- Gestaltung von Werbemitteln
- Erstellung von Grafiken für Veranstaltungen und Messen

DAS BRINGST DU MIT

- Guter Abschluss der Sekundarstufe I, des allgemeinen oder des fachbezogenen Abiturs
- Gutes Gespür für Formen und Farben sowie ein räumliches Vorstellungsvermögen (Print)
- Kommunikations- und Teamfähigkeit

DAS BIETEN WIR DIR

- Faire Ausbildungsvergütung
- Optionen für betriebliche Altersvorsorge
- Von Beginn an verantwortungsvolle Tätigkeiten
- Mitgestaltung spannender Projekte
- Lernstunden/Werkunterricht während der Arbeitszeit und intensive Prüfungsvorbereitung
- Sehr gute Übernahmechancen in einer zukunftssicheren Branche

DEINE AUFGABEN (Digital)

- Text-, Grafik- und Bilddatenbearbeitung
- Produktorientierte Gestaltung
- Erstellung von datenbankbasierten und interaktiven Medienprodukten
- Programmierung und Gestaltung von Websites
- Planung von Produktabläufen

- Interesse am designorientierten Arbeiten und idealerweise Grundkenntnisse im Umgang mit HTML & CSS (Digital) bzw. Layout- und Grafikprogrammen (Print)
- Hohe Online-Affinität (Digital)
- Verantwortungsbewusste und sorgfältige Arbeitsweise

AUSBILDUNGSORT

Mündersbach





KAUFLEUTE

IM E-COMMERCE

(M/W/D)

Online- und E-Commerce-Trends sowie technische Innovationen begeistern dich?
Du hast Freude am Verkauf und Vermarkten sowie Interesse an betriebswirtschaftlichen Zusammenhängen und rechtlichen Vorgaben?

Der auf deine Interessen maßgeschneiderte Ausbildungsberuf für Kaufleute im E-Commerce hat viele spannende Seiten und ist definitiv ein Beruf mit Zukunft.

DEINE AUFGABEN

- Online-Vertriebskanäle beurteilen, auswählen und einsetzen
- Online-Waren- und Dienstleistungsverträge aushandeln und abwickeln
- Produkte pflegen, verwalten und verkaufsfördernd präsentieren
- Nachfrage nach Produkten ermitteln und statistisch auswerten
- Abwicklung des Online-Vertriebs
- Online-Marketingmaßnahmen entwickeln und umsetzen

DAS BIETEN WIR DIR

- Faire Ausbildungsvergütung
- Optionen für betriebliche Altersvorsorge
- Von Beginn an verantwortungsvolle Tätigkeiten
- Mitgestaltung spannender Projekte
- Lernstunden/Werksunterricht während der Arbeitszeit und intensive Prüfungsvorbereitung
- Sehr gute Übernahmechancen in einer zukunftssicheren Branche

DAS BRINGST DU MIT

- Guter Abschluss der Sekundarstufe I, des allgemeinen oder des fachbezogenen Abiturs
- Freude am Umgang mit dem PC
- Kommunikations- und Teamfähigkeit
- Gute Deutsch- und Englischkenntnisse
- Lust auf dynamische und projektorientierte Arbeitsweisen im E-Commerce
- Verantwortungsbewusste und sorgfältige Arbeitsweise

AUSBILDUNGORT

Mündersbach





FACHINFORMATIKER

SYSTEMINTEGRATION

(M/W/D)

Hast du Spaß am Umgang mit Hard- und Software? Super! Hier lernst du die Analyse, Planung und Realisierung von informations- und telekommunikationstechnischen Systemen, die Modifizierung bestehender Anlagen und deren Neueinführung. Außerdem konzipierst und realisierst du komplexe Systeme der IT-Technik und installierst die entsprechenden vernetzten Systeme mit allen Hard- und Softwarekomponenten.

Mit modernsten Diagnosesystemen kannst du Störungen eingrenzen und beheben. Da die Digitalisierung immer weiter voranschreitet, wird der Beruf des Fachinformatikers Systemintegration auch in Zukunft immer wichtiger. Worauf wartest du noch?

DEINE AUFGABEN

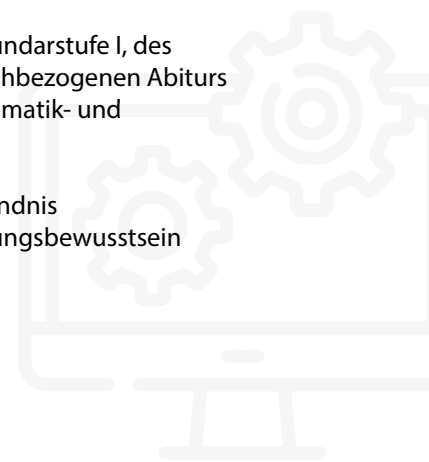
- Informationsquellen und Arbeitsmethoden
- Einfache und vernetzte IT-Systeme entwickeln und betreuen
- Analyse vom Markt und von Kundenbedürfnissen
- Öffentliche Netze, Dienste
- Rechnungswesen und Controlling
- Anwenden von Informations- und Kommunikationstechniken
- Durchführung qualitätssichernder Maßnahmen
- Entwicklung und Bereitstellung von Anwendungssystemen

DAS BIETEN WIR DIR

- Faire Ausbildungsvergütung
- Optionen für betriebliche Altersvorsorge
- Von Beginn an verantwortungsvolle Tätigkeiten
- Mitgestaltung spannender Projekte
- Lernstunden/Werksunterricht während der Arbeitszeit und intensive Prüfungsvorbereitung
- Sehr gute Übernahmechancen in einer zukunftssicheren Branche

DAS BRINGST DU MIT

- Guter Abschluss der Sekundarstufe I, des allgemeinen oder des fachbezogenen Abiturs
- Gute bis sehr gute Mathematik- und Physikkenntnisse
- Gute Englischkenntnisse
- Gutes technisches Verständnis
- Sorgfalt und Verantwortungsbewusstsein



AUSBILDUNGSORT

Mündersbach





FACHINFORMATIKER

ANWENDUNGSENTWICKLUNG

(M/W/D)

Erarbeiten von Softwarelösungen findest du extrem spannend? Dann ist das dein Ausbildungsberuf! Von PHP über C# bis Javascript: Fachinformatiker für Anwendungsentwicklung beherrschen nach der Ausbildung Programmiersprachen wie Fremdsprachen. Du entwirfst und realisierst Softwareprojekte auf Anfrage und Anforderung der internen Abteilungen. Hierfür analysierst und planst du IT-Systeme und schulst User.

Unsere internen Abteilungen benötigen dein Know-how für ihre tägliche Arbeit mit elektronischen und digitalen Systemen.

DEINE AUFGABEN

- Betriebsinterne Softwarelösungen entwickeln
- Anwendungen testen und anpassen
- Programmierlogik und -methoden anwenden
- Anwender betreuen und schulen
- Datenmodelle entwerfen
- Netzwerkarchitekturen unterscheiden
- Schulungsziele und -methoden festlegen

DAS BRINGST DU MIT

- Guter Abschluss der Sekundarstufe I, des allgemeinen oder des fachbezogenen Abiturs
- Gute bis sehr gute Mathematik- und Informatikgrundkenntnisse
- Gutes technisches Verständnis
- Gute Englischkenntnisse
- Eigenverantwortliche und zielorientierte Arbeitsweise
- Spaß am Arbeiten mit dem Computer
- Sorgfalt und Verantwortungsbewusstsein

DAS BIETEN WIR DIR

- Faire Ausbildungsvergütung
- Optionen für betriebliche Altersvorsorge
- Von Beginn an verantwortungsvolle Tätigkeiten
- Mitgestaltung spannender Projekte
- Lernstunden/Werkunterricht während der Arbeitszeit und intensive Prüfungsvorbereitung
- Sehr gute Übernahmechancen in einer zukunftssicheren Branche

AUSBILDUNGORT

Mündersbach





FACHINFORMATIKER

DATEN- UND PROZESSANALYSE

(M/W/D)

Datengesteuerte Prozesse analysieren, Geschäftsprozesse messbar machen – das ist deine Herausforderung. Fachinformatiker der Fachrichtung Daten- und Prozessanalyse prüfen bestehende Arbeits- und Geschäftsprozesse auf informationstechnischer Ebene. Auf dieser Basis können Geschäftsprozesse verbessert und neue Geschäftsmodelle entwickelt werden. Hierzu werden Grundlagen des Programmierens erlernt. Für die weitere Analyse wirst du in den Themen Machine Learning und BigData ausgebildet. Über Schnittstellen machst du Daten zugänglich und bindest diese an BI-Systeme an. Alle Schnittstellen und Datenanalysen müssen nach Gesichtspunkten der IT-Security und des Datenschutzes aufgebaut werden.

Ein sich immer weiterentwickelndes, modernes Unternehmen wie EWM braucht junge Spezialisten wie dich!

DEINE AUFGABEN

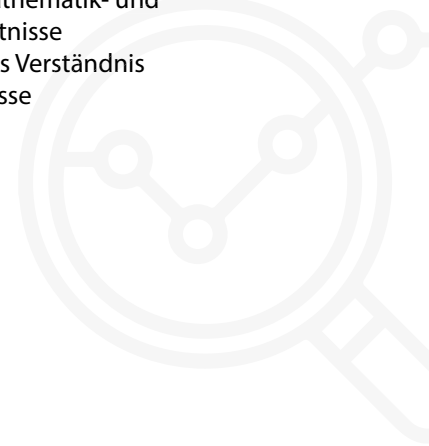
- Entwicklung und Erstellung von IT-Lösungen
- Analyse von Sicherheitsanforderungen an IT-Systeme
- Einweisung der Kunden in die Nutzung von Produkten und Dienstleistungen
- Zusammenführung von betriebs- und produktionswirtschaftlichen Geschäftsprozessen im Unternehmen
- Analyse von Datenquellen, Prüfen von Berechtigungen zur Datennutzung und Bereitstellung der Daten
- Kennenlernen der Verfahren und Werkzeuge zur Analyse, Aufbereitung und Auswertung von Daten
- Nutzung von Daten zur Optimierung von Arbeits- und Geschäftsprozessen sowie von digitalen Geschäftsmodellen
- Erstellung von Benutzer-, Zugriffs-, Datenhaltungs- und Sicherungskonzepten

DAS BIETEN WIR DIR

- Faire Ausbildungsvergütung
- Optionen für betriebliche Altersvorsorge
- Von Beginn an verantwortungsvolle Tätigkeiten
- Mitgestaltung spannender Projekte
- Lernstunden/Werkunterricht während der Arbeitszeit und intensive Prüfungsvorbereitung
- Sehr gute Übernahmechancen in einer zukunftssicheren Branche

DAS BRINGST DU MIT

- Guter Abschluss der Sekundarstufe I, des allgemeinen oder des fachbezogenen Abiturs
- Gute bis sehr gute Mathematik- und Informatikgrundkenntnisse
- Gutes kaufmännisches Verständnis
- Gute Englischkenntnisse



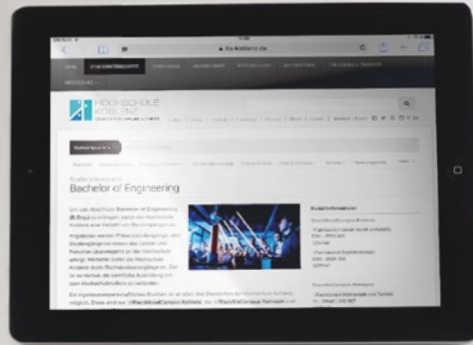
AUSBILDUNGSORT

Mündersbach



A thick, solid red diagonal bar runs from the bottom-left to the top-right, passing behind the text.

**DUALES
STUDIUM**



A young man with brown hair and glasses, wearing a light blue button-down shirt, is smiling broadly while holding a dark tablet. He is looking towards the right of the frame. The background is a bright, modern office or hallway with a white wall and a ceiling light fixture.

BACHELOR OF ENGINEERING

ELEKTROTECHNIK

(M/W/D)

Du hast Spaß an der Technik und interessierst dich für ein Elektrotechnikstudium, möchtest allerdings nicht nur Theorie büffeln, sondern auch handwerklich arbeiten? Dann ist ein Duales Studium genau das Richtige für dich. An der Hochschule RheinMoselCampus Koblenz wirst du dir ein fundiertes Wissen aneignen und im Betrieb setzt du Erlerntes praktisch in die Tat um. Später wirkst du an den Entwicklungsprozessen unserer Schweißmaschinen und Prozesse mit.

AUSBILDUNGSBEGLEITENDES STUDIUM – DIE INHALTE

- Orientierungsphase von zwei Semestern
- Mathematisch-naturwissenschaftliche und technische Grundlagen
- Allgemeinwissenschaftliche Kenntnisse
- Spezialisierungsphase von vier Semestern
- Individuelle Schwerpunktbildung durch einen großen Wahlpflichtkatalog
- Abschlussphase von einem Semester

UMSETZUNG DEINES WISSENS

- Montage und Demontage von Baugruppen, Teile durch mechanische Bearbeitung anpassen
- Prüfung und Bewertung von Steuerungen und Regelungen auf ihre Funktion
- Auswahl von Hard- und Softwarekomponenten und Einbindung von IT-Systeme in Netzwerke
- Recherche und Beschaffung von Informationsquellen sowie Datenbankabfrage
- Anwendung von Informations- und Kommunikationstechniken
- Durchführung qualitätssichernder Maßnahmen

DAS BIETEN WIR DIR

- Faire Ausbildungsvergütung
- Optionen für betriebliche Altersvorsorge
- Von Beginn an verantwortungsvolle Tätigkeiten
- Mitgestaltung spannender Projekte
- Lernstunden/Werkunterricht während der Arbeitszeit und intensive Prüfungsvorbereitung
- Sehr gute Übernahmechancen in einer zukunftssicheren Branche

DAS BRINGST DU MIT

- Guter Abschluss des allgemeinen oder des fachbezogenen Abiturs
- Gute Noten in Naturwissenschaften und Mathematik
- Gutes technisches Verständnis
- Sorgfalt und Verantwortungsbewusstsein

AUSBILDUNGORT

Mündersbach/
Hochschule Koblenz

Ausbildungsdauer
**4,75
JAHRE**



BACHELOR OF ENGINEERING

MASCHINENBAU

(M/W/D)

Der Maschinenbau ist eine der ältesten Ingenieurdisziplinen, der die Basis vieler Industriezweige bildet. Als Absolvent kannst du hier deine Begeisterung und dein Interesse für die Technik einbringen und deine Erkenntnisse aus dem Studium in verbesserte Verfahren und Produkte einsetzen.

AUSBILDUNGSBEGLEITENDES STUDIUM – DIE INHALTE

- Orientierungsphase von zwei Semestern
- Mathematisch-naturwissenschaftliche und technische Grundlagen
- Allgemeinwissenschaftliche Kenntnisse
- Spezialisierungsphase von vier Semestern
- Individuelle Schwerpunktbildung durch einen großen Wahlpflichtkatalog
- Abschlussphase von einem Semester

DEINE VORTEILE

- Das Studium Bachelor of Engineering – Maschinenbau kannst du wahlweise mit einer Ausbildung zum Technischen Produktdesigner (m/w/d) oder zum Industriemechaniker (m/w/d) kombinieren
- Du verzahnst das Wissen aus deiner Ausbildung und dem Studium
- Neben grundlegenden Modulen wie Mathematik und Physik, stehen praxisnahe Module wie Konstruktion, Computer Aided Design (CAD) oder Projekt- und Qualitätsmanagement im Vorlesungsplan

DAS BIETEN WIR DIR

- Faire Ausbildungsvergütung
- Optionen für betriebliche Altersvorsorge
- Von Beginn an verantwortungsvolle Tätigkeiten
- Mitgestaltung spannender Projekte
- Lernstunden/Werkunterricht während der Arbeitszeit und intensive Prüfungsvorbereitung
- Sehr gute Übernahmechancen in einer zukunftssicheren Branche

DAS BRINGST DU MIT

- Guter Abschluss des allgemeinen oder des fachbezogenen Abiturs
- Gute Noten in Naturwissenschaften und Mathematik
- Gutes technisches Verständnis
- Sorgfalt und Verantwortungsbewusstsein

AUSBILDUNGORT

Mündersbach/
Hochschule Koblenz

Ausbildungsdauer
**4,75
JAHRE**



BETRIEBSWIRT (VWA)

MITTELRHEIN-MODELL (M/W/D)

Eine Ausbildung für Industriekaufleute wäre was für dich, ist dir aber alleine nicht genug? Dann nutze die Chance und absolviere parallel zu deiner Ausbildung ein betriebswirtschaftliches Studium an der Verwaltungs- und Wirtschaftsakademie Koblenz.

AUSBILDUNGSBEGLEITENDES STUDIUM – DIE INHALTE

- Betriebswirtschaftslehre
- Volkswirtschaftslehre
- Bürgerliches Recht und Handelsrecht
- Öffentliches Recht inklusive Europarecht
- Mehrtägige Intensivseminare
- Zusätzliche Ausbildung für Fremdsprachenkorrespondenten
- Vierwöchiger Auslandsaufenthalt

DEINE VORTEILE

- Enge Verzahnung von Betrieb, Berufsschule sowie wirtschaftswissenschaftlichem Studium
- Vollständige Ausbildung zum Industriekaufmann (m/w/d)
- Starker Praxisbezug
- Kurze Studiendauer
- Regelmäßiges Einkommen
- Zusätzliche Ausbildung zum Fremdsprachenkorrespondent (m/w/d) möglich

DAS BIETEN WIR DIR

- Faire Ausbildungsvergütung
- Optionen für betriebliche Altersvorsorge
- Von Beginn an verantwortungsvolle Tätigkeiten
- Mitgestaltung spannender Projekte
- Lernstunden/Werkunterricht während der Arbeitszeit und intensive Prüfungsvorbereitung
- Sehr gute Übernahmechancen in einer zukunftssicheren Branche

DAS BRINGST DU MIT

- Guter Abschluss des allgemeinen oder des fachbezogenen Abiturs
- Gute Leistungen in Deutsch
- Gute Englischkenntnisse
- Weitere Fremdsprachen von Vorteil
- Kenntnisse der gängigen Office-Software
- Sorgfalt und Verantwortungsbewusstsein

AUSBILDUNGORT

Mündersbach





PRAKTIKUM

Unsere aktuellen Auszubildenden erzählen von ihrem Praktikum bei EWM und geben euch einen kurzen Überblick über die Vorteile eines Praktikums.

Du bist dir noch nicht sicher, welcher Ausbildungsberuf zu dir passt und möchtest einfach einmal in verschiedene Berufe reinschnuppern? Mach es wie René und Niclas! Die beiden haben bei uns ein Praktikum absolviert und damit ihre Chancen auf einen Ausbildungsplatz verbessert.

EHEMALIGE PRAKTIKANTEN BERICHTEN:

NICLAS

Dauer: jeweils zwei Wochen

Bei dem ersten Praktikum bei EWM handelte es sich um ein Schülerpraktikum. Da mir allerdings das Praktikum und der Einblick in die verschiedenen Berufe so viel Spaß gemacht haben, habe ich mich ein Jahr später noch einmal für ein freiwilliges Praktikum entschieden.

Durch mein Praktikum bei EWM konnte ich bereits im Voraus die Mitarbeiter kennenlernen. Außerdem erhält man hier schon einen praktischen und theoretischen Einblick in die verschiedensten Abteilungen.

RENÉ

Dauer: zwei Wochen

EWM bietet viele Möglichkeiten im Bereich Praktikum. Nachdem ich mein Schülerpraktikum beendet habe, habe ich freiwillig um eine weitere Woche verlängert.

Durch mein Praktikum bei EWM konnte ich die allgemeinen betrieblichen Strukturen im Unternehmen kennenlernen. Zudem ermöglichte mir EWM einen Einblick in sehr viele verschiedene Bereiche.

Niclas und René haben, im Anschluss an ihr Praktikum, ihre Ausbildung zum Elektroniker für Geräte und Systeme bei EWM begonnen.

Was musst du tun, um einen Praktikumsplatz zu erhalten?

Lade deine vollständige Bewerbung mit folgenden Unterlagen in unserem Online-Bewerbungsformular hoch: www.ewm-group.com/de/karriere

- Anschreiben
- Lebenslauf
- Kopie des letzten Zeugnisses

Bei weiteren Fragen kannst du uns gerne per E-Mail kontaktieren:
ausbildung@ewm-group.com



DER WEG ZU DEINER AUSBILDUNG

Wie bewirbst du dich um einen Ausbildungsplatz deines Wunschberufes?
Wie kommt deine Ausbildung besonders gut an? Wir verraten es dir!

- 1** Bewirb dich mit deinen Unterlagen um die gewünschte Ausbildungsstelle unter:
www.ewm-group.com/de/karriere



- 2** Gib uns ein wenig Zeit, um deine Unterlagen zu prüfen. Wir melden uns bei dir, versprochen!



- 3** Wenn uns deine Bewerbung zusagt, laden wir dich zu einem Einstellungstest zu uns ein.



- 4** Nach dem Einstellungstest möchten wir dich in einem persönlichen Gespräch besser kennenlernen.

- 5** Wenn du zu uns passt, bieten wir dir einen Ausbildungsvertrag an.



TIPPS FÜR DEINE BEWERBUNG



Mit diesen Tipps steht deiner Karriere nichts mehr im Weg:

- Überzeuge mit einem kurzen und aussagekräftigen Anschreiben
- Neben Anschreiben und Lebenslauf sind Zeugnisse, Praktikumsbescheinigungen, Zertifikate und/oder Arbeitsproben für uns interessant
- Achte auf einen vollständigen Lebenslauf! Dieser veranschaulicht deinen bisherigen Werdegang. Gestalte ihn ansprechend und übersichtlich
- Lade deine Unterlagen über unser Online-Bewerbungsformular hoch: **www.ewm-group.com/de/karriere**

DEINE ANSPRECHPARTNER



Martin Meyer
Leitung technische Ausbildung

Claudia Feierabend
Leitung kaufmännische Ausbildung

ZEIG UNS, WAS IN DIR STECKT UND BEWIRB DICH BEI UNS!

EWM AG
Claudia Feierabend,
Leitung kaufmännische Ausbildung
Martin Meyer,
Leitung technische Ausbildung

Dr. Günter-Henle-Straße 8
56271 Mündersbach

Telefon: +49 2680 181-0
E-Mail: ausbildung@ewm-group.com

WO WIR ZU FINDEN SIND

UNSERE STANDORTE UND AUSBILDUNGSSTÄTTEN AUF EINEN BLICK

Wo befinden sich unsere Standorte in Deutschland und wo kannst du deinen Wunschberuf erlernen?

Die Zahlen eins bis zwölf kennzeichnen unsere Standorte. Auf der nächsten Seite kannst du sehen, welche Ausbildungsangebote es wo gibt.



STAND- UND AUSBILDUNGSORTE DEUTSCHLAND

1 EWM AG | 56271 Mündersbach (Hauptsitz)

- Fachlagerist (m/w/d)
- Fachkraft für Lagerlogistik (m/w/d)
- Fachkraft für Metalltechnik – Montagetechnik (m/w/d)
- Industrieelektriker – Geräte und Systeme (m/w/d)
- Elektroniker – Geräte und Systeme (m/w/d)
- Technischer Produktdesigner – Maschinen- und Anlagenkonstruktion (m/w/d)
- Technischer Systemplaner – Elektrotechnische Systeme (m/w/d)
- Industriekaufleute (m/w/d)
- Kaufleute für Marketingkommunikation (m/w/d)
- Mediengestalter Digital und Print – Gestaltung und Technik (m/w/d)
- Kaufleute im E-Commerce (m/w/d)
- Fachinformatiker – Systemintegration (m/w/d)
- Fachinformatiker – Anwendungsentwicklung (m/w/d)
- Fachinformatiker – Daten- und Prozessanalyse (m/w/d)

2 EWM AG | 56235 Ransbach-Baumbach

- Fachlagerist (m/w/d)
- Fachkraft für Lagerlogistik (m/w/d)
- Kaufleute für Groß- und Außenhandelsmanagement – Großhandel (m/w/d)

3 EWM AG | 57250 Netphen bei Siegen

4 EWM AG | 50259 Pulheim bei Köln

- Kaufleute für Groß- und Außenhandelsmanagement – Großhandel (m/w/d)

5 EWM AG | 47445 Moers

6 EWM AG | 49477 Ibbenbüren

7 EWM AG | 37079 Göttingen

8 EWM AG | 16909 Wittstock/Dosse

- Fachlagerist (m/w/d)
- Fachkraft für Lagerlogistik (m/w/d)
- Industrieelektriker – Betriebstechnik (m/w/d)
- Elektroniker – Betriebstechnik (m/w/d)

9 EWM AG | 01683 Nossen

10 EWM AG | 70567 Stuttgart-Fasanenhof

11 EWM AG | 89231 Neu-Ulm

- Kaufleute für Groß- und Außenhandelsmanagement – Großhandel (m/w/d)

12 EWM AG | 85232 Bergkirchen bei München

13 EWM AG | 78259 Mühlhausen-Ehingen

14 EWM AG | 88069 Tettngang



WE ARE WELDING

Du hast noch Fragen? Ruf uns an
oder schreib uns eine Mail!
Wir helfen dir gerne weiter.

Auf unserer Ausbildungsseite findest du
offene Stellen und kannst dir Videobeiträge
zu unseren Ausbildungsberufen
ansehen:

**[www.ewm-group.com/de/
karriere/ausbildung](http://www.ewm-group.com/de/karriere/ausbildung)**

Wir freuen uns auf
deine Bewerbung!

Bis hoffentlich bald,
bei uns in der EWM-Familie!



EWM AG

Personalabteilung
Susanne Szczesny-Oßing (Vorstandsvorsitzende)
Claudia Feierabend (Leitung kaufm. Ausbildung)
Martin Meyer (Leitung techn. Ausbildung)

Dr. Günter-Henle-Straße 8
D-56271 Mündersbach

E-Mail: ausbildung@ewm-group.com
Telefon: +49 2680 181-0

