

STOPA



AUSBILDUNG
UND STUDIUM

DAS UNTERNEHMEN

Die STOPA Anlagenbau GmbH ist ein 1963 von Paul Stolzer gegründetes mittelständisches Unternehmen mit Sitz in Achern. Hier sind unter einem Dach die Geschäftsbereiche Lagersysteme, Maschinen- & Stahlbau sowie automatische Parksyste me gebündelt. Die Verwaltungs- und Produktionsflächen mit einem hochmodernen Maschinenpark erstrecken sich heute über eine Fläche von 13.000 m².

Unser Unternehmen zählt weltweit zu den Marktführern.

STOPA Lagersysteme sind überall in der blechbearbeitenden Fertigungsindustrie zuhause. Unsere automatischen Parksyste me sind weltweit im Einsatz. Die fundierte Ausbildung ist ein entscheidender Bestandteil unserer nachhaltigen Personalpolitik.

INDIVIDUELLE LÖSUNGEN

INTELLIGENTE AUTOMATISIERUNG

IMMER FÜR SIE DA

UNSERE ANGEBOTE

BERUFSAUSBILDUNG

- 4 Mechatroniker (m/w/d)
- 5 Konstruktionsmechaniker (m/w/d)
- 6 Zerspanungsmechaniker (m/w/d)
- 7 Technischer Produktdesigner (m/w/d)
- 8 Verfahrensmechaniker für Beschichtungstechnik (m/w/d)
- 9 Industriekaufmann (m/w/d)
- 10 Fachkraft für Lagerlogistik (m/w/d)
- 11 Fachinformatiker der Fachrichtung Systemintegration (m/w/d)

DUALES STUDIUM

- 12 Bachelor of Engineering Maschinenbau (m/w/d)
- 13 Bachelor of Engineering Elektrotechnik/Automation (m/w/d)
- 14 Bachelor of Engineering Wirtschaftsingenieurwesen (m/w/d)
- 15 Bachelor of Science Informationstechnik (m/w/d)



JA – ZUR STOPA AUSBILDUNG

WARUM WIR? Intensive Betreuung und hohe Übernahmechancen.

NOCH UNSICHER? Praktikum möglich.

DU BIST – Motiviert, interessiert, zuverlässig, freundlich sowie lern- und einsatzbereit.

WIR HABEN EINFACH MEHR AUF LAGER!



Der Girls' Day ist ein einmal im Jahr stattfindender Aktionstag, mit dem wir speziell Mädchen motivieren möchten, einen technischen Beruf zu ergreifen. Wir wollen dazu beitragen, den Anteil der weiblichen Beschäftigten in den sogenannten „Männerberufen“ zu erhöhen und den sich abzeichnenden Fachkräftemangel in der Industrie zu verringern.

BERUFSAUSBILDUNG

Eine Berufsausbildung ist eine gute Grundlage für Praxisnähe, berufliches Weiterkommen und gute Verdienstmöglichkeiten. Wir ermöglichen Ihnen den Einstieg ins Berufsleben und in Ihre persönliche Karrierelaufbahn. Nach einer erfolgreich abgeschlossenen Ausbildung sind die Chancen auf eine Übernahme in unseren Betrieb sehr hoch. Starten Sie durch!

STOPA

DUALES STUDIUM (DH)

Das duale Studium ist ein Studium an einer Hochschule mit Praxisphasen in einem Unternehmen. Von klassischen Studiengängen unterscheidet es sich durch einen höheren Praxisbezug. Kennzeichnend sind die beiden Lernorte Hochschule und Betrieb. Im Unternehmen wirken Sie an Entwicklungsthemen und Prozessverbesserungen mit. Wir bieten eine Übernahme der Studiengebühren, zusätzliche Ausbildungsvergütung und hohe Übernahmechancen für zukünftige Bacheloranten (m/w/d).

MECHATRONIKER (m/w/d)

Montieren, Verdrahten, Programmieren,
Einstellen von komplexen Maschinen und Anlagen



Dieses Berufsbild verbindet sowohl mechanische als auch elektrotechnische Aufgabengebiete miteinander. Nach einem ausbildungsübergreifenden Grundlehrgang werden Sie in den Arbeitsprozess integriert. Sie lernen die Herstellung von technischen Anlagen und alle Arbeitsgänge im Maschinenbau sowie der Feinwerktechnik kennen.

AUSBILDUNGSDAUER	3 ½ Jahre	
AUSBILDUNGSBEGINN	jährlich zum 1. September	
AUSBILDUNGSORT	Unternehmenssitz STOPA in Achern	
BERUFSSCHULE	Gewerbeschule Offenburg	
VORAUSSETZUNGEN	Schulabschluss	Mittlere Reife
	Mathematik und Physik	wichtige Schulfächer
	Computerkenntnisse	gut
	Weiteres	gutes logisches Denkvermögen, technisches Verständnis, Interesse an Datenverarbeitung
VERGÜTUNG	Gemäß Tarifvertrag IG Metall Baden-Württemberg	

KONSTRUKTIONSMECHANIKER (m/w/d)

Schweißen, Kanten, Brennen, Schleifen, Messen,
Montieren von Stahlbaukonstruktionen



Zu den Aufgaben gehört das Erstellen von Stahlbau- und Blechkonstruktionen mit Hilfe manueller und maschineller Bearbeitungsverfahren. Sie lernen die verschiedenen Blechbearbeitungsverfahren kennen, wie zum Beispiel Brennen, Sägen, Schweißen, Kanten, Drehen und Fräsen.

AUSBILDUNGSDAUER	3 ½ Jahre	
AUSBILDUNGSBEGINN	jährlich zum 1. September	
AUSBILDUNGSORT	Unternehmenssitz STOPA in Achern	
BERUFSSCHULE	Gewerbeschule Offenburg	
VORAUSSETZUNGEN	Schulabschluss	Hauptschulabschluss oder Mittlere Reife
	Mathematik und Physik	gute Leistungen
	Weiteres	Teamfähigkeit, Flexibilität, logisches Denken
VERGÜTUNG	Gemäß Tarifvertrag IG Metall Baden-Württemberg	

ZERSPANUNGSMECHANIKER (m/w/d)

Drehen, Fräsen, Bohren, Schleifen, Messen,
Programmieren von CNC-Bearbeitungsmaschinen



Nach ausführlicher Grundausbildung in der Metalltechnik werden Bauteile nach Vorgaben durch maschinelle spanabhebende Fertigungsverfahren gefertigt. Das Planen und Erstellen von Programmen an numerisch gesteuerten Werkzeugmaschinen, sowie das Einrichten von CNC-Fräsmaschinen gehören ebenfalls zu den Aufgaben.

AUSBILDUNGSDAUER	3 ½ Jahre	
AUSBILDUNGSBEGINN	jährlich zum 1. September	
AUSBILDUNGSORT	Unternehmenssitz STOPA in Achern	
BERUFSSCHULE	1. Jahr Berufsschule Achern; ab dem 2. Jahr Berufsschule Wolfach	
VORAUSSETZUNGEN	Schulabschluss	Hauptschulabschluss oder Mittlere Reife
	Mathematik und Physik	gute Leistungen
	Computerkenntnisse	gut
	Weiteres	Teamfähigkeit, Flexibilität, logisches Denken
VERGÜTUNG	Gemäß Tarifvertrag IG Metall Baden-Württemberg	

TECHNISCHER PRODUKTDESIGNER (m/w/d)

Erstellen von Detailzeichnungen, Ausarbeiten von Konstruktionsplänen
mittels CAD-Programm



Ein wichtiges Bindeglied zwischen Konstruktion, Planung und Fertigung. Sie präzisieren Ideen und Entwürfe der Konstrukteure und Entwickler. Dazu gehören das Erstellen von Detailzeichnungen sowie das Ausarbeiten von Konstruktionsplänen mittels CAD (Computer Aided Design).

AUSBILDUNGSDAUER	3 ½ Jahre	
AUSBILDUNGSBEGINN	jährlich zum 1. September	
AUSBILDUNGSORT	Unternehmenssitz STOPA in Achern	
BERUFSSCHULE	Gewerbeschule Lahr	
VORAUSSETZUNGEN	Schulabschluss	Mittlere Reife
	Mathematik	fortgeschrittenes Niveau
	Computerkenntnisse	gut
	Weiteres	technisches Interesse und Verständnis, gutes räumliches Vorstellungsvermögen
VERGÜTUNG	Gemäß Tarifvertrag IG Metall Baden-Württemberg	

VERFAHRENSMECHANIKER FÜR BESCHICHTUNGSTECHNIK (m/w/d)

Schleifen, Reinigen, Entfetten, Abkleben, Lackieren, Trocknen, Bedienen von Lackieranlagen



Sie tragen Farben, Lacke und andere Beschichtungsstoffe auf Holz-, Metall- und Kunststoffflächen auf. Dies kann maschinell oder manuell mit verschiedenen Verfahren der Oberflächenbeschichtungstechnik geschehen. Hierfür bedienen, überwachen und pflegen Sie entsprechende Einrichtungen und Anlagen. Sie planen die Arbeitsabläufe, koordinieren Sie mit den vor- und nachgelagerten Fertigungsprozessen und bereiten Werkstücke für die Beschichtung vor.

AUSBILDUNGSDAUER	3 ½ Jahre
AUSBILDUNGSBEGINN	jährlich zum 1. September
AUSBILDUNGSORT	Unternehmenssitz STOPA in Achern
BERUFSSCHULE	Berufsschule Farbtechnik, Sitz in Karlsruhe
VORAUSSETZUNGEN	Schulabschluss Hauptschulabschluss oder Mittlere Reife
	Mathematik und Physik gute Leistungen
	Computerkenntnisse gut
	Weiteres Teamfähigkeit, Flexibilität, logisches Denken
VERGÜTUNG	Gemäß Tarifvertrag IG Metall Baden-Württemberg

INDUSTRIEKAUFMANN (m/w/d)

Vertrieb, Einkauf, Fertigung, Personal, Controlling und Service

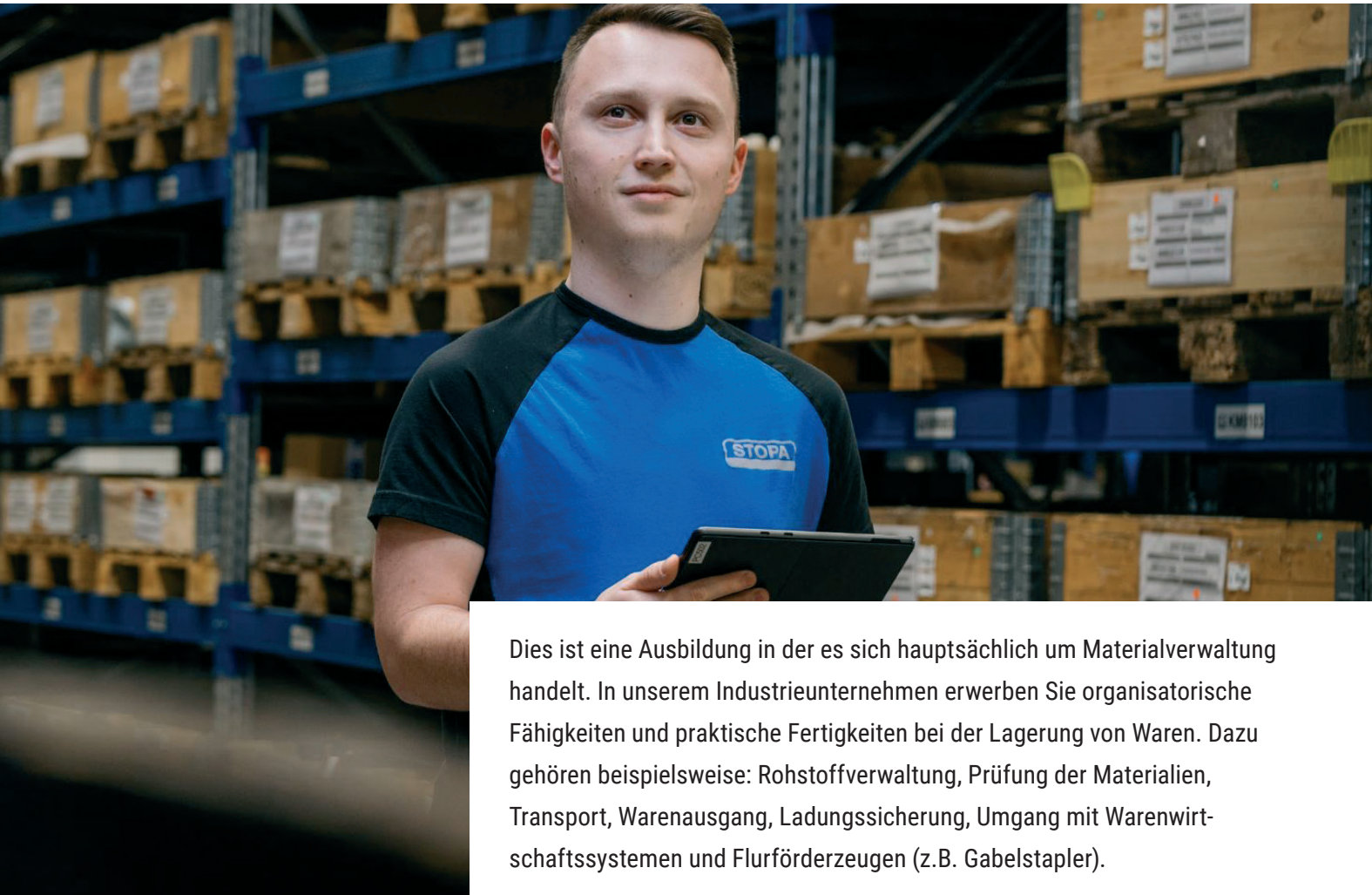


Dies ist eine Ausbildung mit verwaltungsorientiertem Schwerpunkt. Sie lernen alle Arbeitsgänge kennen, die für einen Produktionsbetrieb erforderlich sind. Dazu zählen die Auftragsabwicklung, der Einkauf, der Vertrieb, die Betriebsorganisation, die Buchhaltung, das Personalwesen und das Qualitätsmanagement bei STOPA.

AUSBILDUNGSDAUER	3 Jahre
AUSBILDUNGSBEGINN	jährlich zum 1. September
AUSBILDUNGSORT	Unternehmenssitz STOPA in Achern
BERUFSSCHULE	Kaufmännische Schule Achern
VORAUSSETZUNGEN	Schulabschluss Mittlere Reife oder Berufskolleg 1
	Computerkenntnisse gut
	Weiteres Interesse an wirtschaftlichen Abläufen, Organisations- und Kommunikationsfähigkeit, Bereitschaft zur Teamarbeit, Kreativität
VERGÜTUNG	Gemäß Tarifvertrag IG Metall Baden-Württemberg

FACHKRAFT FÜR LAGERLOGISTIK (m/w/d)

Einkaufen, Disponieren, Kommissionieren, Prüfen, Transportieren, Versenden und Stapler fahren

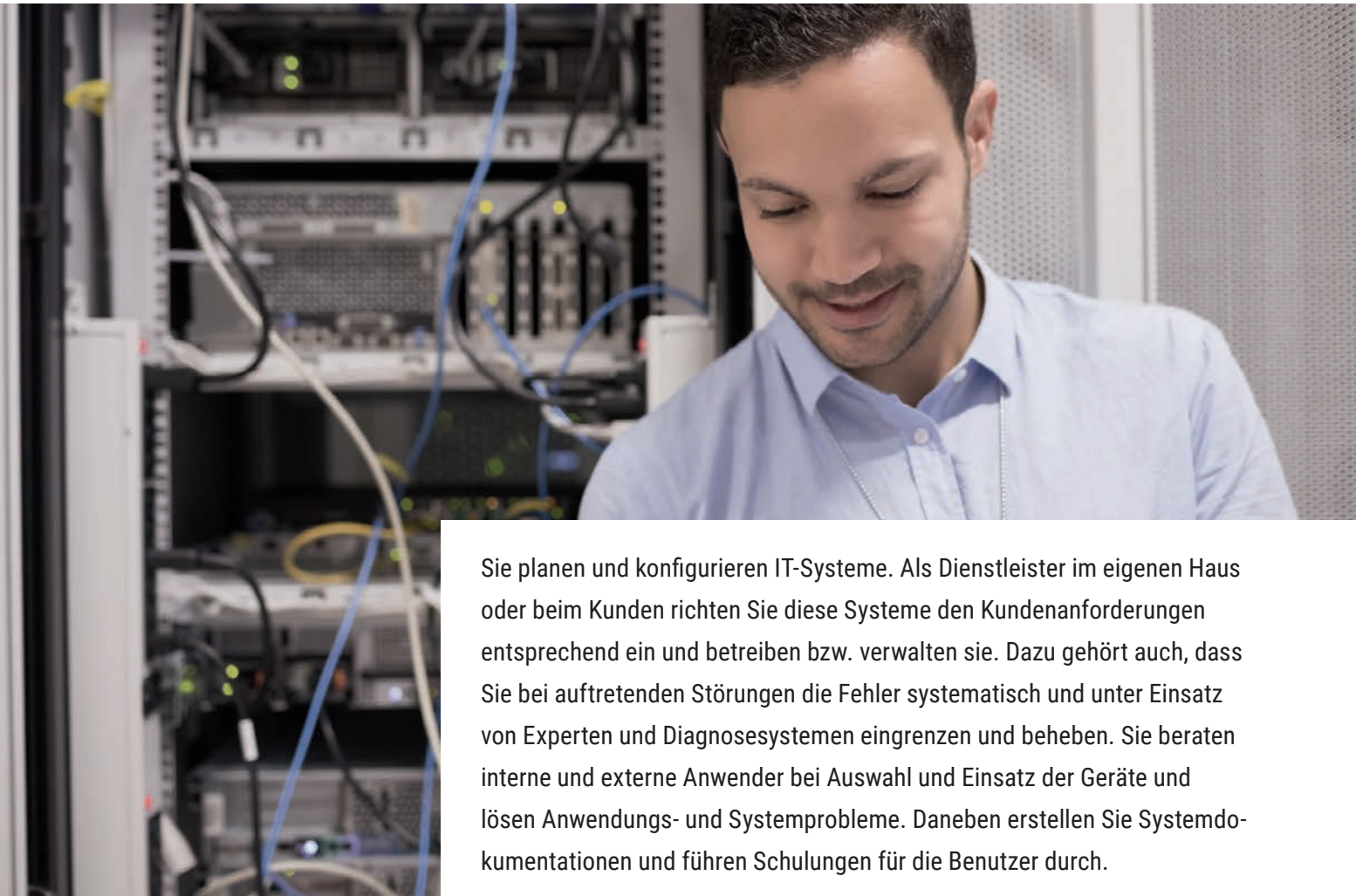


Dies ist eine Ausbildung in der es sich hauptsächlich um Materialverwaltung handelt. In unserem Industrieunternehmen erwerben Sie organisatorische Fähigkeiten und praktische Fertigkeiten bei der Lagerung von Waren. Dazu gehören beispielsweise: Rohstoffverwaltung, Prüfung der Materialien, Transport, Warenausgang, Ladungssicherung, Umgang mit Warenwirtschaftssystemen und Flurförderzeugen (z.B. Gabelstapler).

AUSBILDUNGSDAUER	3 Jahre
AUSBILDUNGSBEGINN	jährlich zum 1. September
AUSBILDUNGSORT	Unternehmenssitz STOPA in Achern
BERUFSSCHULE	Berufliche Schulen Kehl
VORAUSSETZUNGEN	Schulabschluss Hauptschulabschluss oder Mittlere Reife
	Mathematik und Physik wichtige Schulfächer
	Computerkenntnisse gut
	Weiteres Interesse an wirtschaftlichen Abläufen, Organisations- und Kommunikationsfähigkeit, Bereitschaft zur Teamarbeit
VERGÜTUNG	Gemäß Tarifvertrag IG Metall Baden-Württemberg

FACHINFORMATIKER DER FACHRICHTUNG SYSTEMINTEGRATION (m/w/d)

Planen, Installieren, Betreiben, Verwalten von Soft- und Hardwarekomponenten in IT-Systemen



Sie planen und konfigurieren IT-Systeme. Als Dienstleister im eigenen Haus oder beim Kunden richten Sie diese Systeme den Kundenanforderungen entsprechend ein und betreiben bzw. verwalten sie. Dazu gehört auch, dass Sie bei auftretenden Störungen die Fehler systematisch und unter Einsatz von Experten und Diagnosesystemen eingrenzen und beheben. Sie beraten interne und externe Anwender bei Auswahl und Einsatz der Geräte und lösen Anwendungs- und Systemprobleme. Daneben erstellen Sie Systemdokumentationen und führen Schulungen für die Benutzer durch.

AUSBILDUNGSDAUER	3 Jahre
AUSBILDUNGSBEGINN	jährlich zum 1. September
AUSBILDUNGSORT	Unternehmenssitz STOPA in Achern
BERUFSSCHULE	Gewerbeschule Offenburg
VORAUSSETZUNGEN	Schulabschluss mindestens Mittlere Reife
	Mathematik und Physik wichtige Schulfächer
	Computerkenntnisse sehr gut
	Weiteres gutes logisches Denkvermögen, technisches Verständnis, Interesse an Datenverarbeitung
VERGÜTUNG	Gemäß Tarifvertrag IG Metall Baden-Württemberg

BACHELOR OF ENGINEERING (DH) MASCHINENBAU (m/w/d)

Analysieren, Entwickeln, Berechnen, Auslegen, Konstruieren,
Bauen von Maschinen- und Anlagen



Das Studium DH-Maschinenbau findet sowohl in der Dualen Hochschule als auch im Betrieb statt. In der Theorie werden hochschultypische und die zur späteren beruflichen Tätigkeit notwendigen Grundlagen behandelt, wie z. B. Konstruktionslehre, Mechanik, Elektrotechnik, Automatisierungs-, Reglungs- und Fertigungstechnik. Das gelernte theoretische Wissen wird in der Praxis angewandt und vertieft.

AUSBILDUNGSDAUER	3 Jahre	
AUSBILDUNGSBEGINN	jährlich zum 1. September	
AUSBILDUNGSORT	Unternehmenssitz STOPA in Achern	
BERUFSSCHULE	Duale Hochschule Baden-Württemberg, Sitz in Karlsruhe	
VORAUSSETZUNGEN	Schulabschluss	Abitur oder allgemeine Hochschulreife
	Mathematik und Physik	hohes Niveau
	Computerkenntnisse	hohes Niveau
	Weiteres	ausgeprägtes technisches Verständnis, gute Kommunikations- und Problemlösungsfähigkeit
VERGÜTUNG	Gemäß Tarifvertrag IG Metall Baden-Württemberg	

BACHELOR OF ENGINEERING ELEKTROTECHNIK/AUTOMATION (m/w/d)

Analysieren, Entwickeln, Berechnen, Projektieren,
Programmieren von Maschinen- und Anlagen



Insbesondere durch die systematisch gestaltete betriebliche Ausbildung bei STOPA verfügt der zukünftige Ingenieur der Automation über genügend betriebliches Fachwissen. Er besitzt ausreichend betriebswirtschaftliche Kenntnisse sowie die erforderliche Sozial- und Methodenkompetenz. Der Einsatz eines Bachelor of Engineering des Studiengangs Elektrotechnik/Automation erfolgt in der Regel in den Bereichen Entwicklung, Projektierung, Planung, Fertigung, Qualitätswesen oder im Vertrieb. Er ist aufgrund des praxisnahen dualen Studiums unmittelbar in all diesen Abteilungen einsetzbar.

AUSBILDUNGSDAUER	3 Jahre	
AUSBILDUNGSBEGINN	jährlich zum 1. September	
AUSBILDUNGSORT	Unternehmenssitz STOPA in Achern	
BERUFSSCHULE	Duale Hochschule Baden-Württemberg, Sitz in Karlsruhe	
VORAUSSETZUNGEN	Schulabschluss	Abitur oder allgemeine Hochschulreife
	Computerkenntnisse	hohes Niveau
	Weiteres	ausgeprägtes technisches Verständnis, gute Kommunikations- und Problemlösungsfähigkeit, technische und betriebswirtschaftliche Kenntnisse
VERGÜTUNG	Gemäß Tarifvertrag IG Metall Baden-Württemberg	

BACHELOR OF ENGINEERING WIRTSCHAFTSINGENIEURWESEN (m/w/d)

Analysieren, Kontrollieren, Entwickeln, Berechnen, Projektieren,
Verbessern von Prozessabläufen



Als Bachelor of Engineering (DH) Wirtschaftsingenieurwesen behandeln Sie sowohl die Ingenieurwissenschaften als auch die wichtigen Grundlagen der Wirtschaft und der Betriebswirtschaft.

Der Wirtschaftsingenieur wird auch als Bindeglied zwischen Technik und Wirtschaft bezeichnet, da er sowohl die technischen als auch die wirtschaftlichen Komponenten versteht und diese in Relation zueinander setzen kann.

AUSBILDUNGSDAUER	3 Jahre
AUSBILDUNGSBEGINN	jährlich zum 1. September
AUSBILDUNGSORT	Unternehmenssitz STOPA in Achern
BERUFSSCHULE	Duale Hochschule Baden-Württemberg, Sitz in Karlsruhe
VORAUSSETZUNGEN	Schulabschluss Abitur oder allgemeine Hochschulreife
	Mathematik und Wirtschaft hohes Niveau
	Weiteres ausgeprägtes technisches Verständnis, gute Kommunikations- und Problemlösungsfähigkeit
VERGÜTUNG	Gemäß Tarifvertrag IG Metall Baden-Württemberg

BACHELOR OF SCIENCE INFORMATIONSTECHNIK (IT) (m/w/d)

Analysieren, Entwickeln, Automatisieren, Programmieren von
Lagerverwaltungssoftware



Bachelor of Science Informationstechnik (IT) mit dem Schwerpunkt Ingenieurinformatik ist ein duales Studium mit einer Theoriephase an der DHBW Karlsruhe und der Praxisphase bei STOPA. In der Theorie werden hochschultypische und die zur späteren beruflichen Tätigkeit notwendigen Grundlagen behandelt. In der Praxis wird das gelernte Wissen anschließend angewandt und vertieft. Das Studium ist bei uns das Bindeglied zwischen Automatisierung und der Lagerverwaltungssoftware. Aus diesem Grund ist die Praxisphase bei STOPA nicht monoton, sondern bietet immer wieder neue und abwechslungsreiche Herausforderungen.

AUSBILDUNGSDAUER	3 Jahre
AUSBILDUNGSBEGINN	jährlich zum 1. September
AUSBILDUNGSORT	Unternehmenssitz STOPA in Achern
BERUFSSCHULE	Duale Hochschule Baden-Württemberg, Sitz in Karlsruhe
VORAUSSETZUNGEN	Schulabschluss Abitur oder allgemeine Hochschulreife
	Mathematik und Physik hohes Niveau
	Computerkenntnisse hohes Niveau
	Weiteres gutes logisches Denkvermögen, technisches Verständnis, Interesse an Datenverarbeitung
VERGÜTUNG	Gemäß Tarifvertrag IG Metall Baden-Württemberg



STOPA ANLAGENBAU GMBH

Industriestraße 12
77855 Achern-Gamshurst
+49 7841 704-0

info@stopa.com
www.stopa.com