



**SAY YES
TO NEW
ADVENTURES**

AUSBILDUNG BEI SWOBODA

WILLKOMMEN IM TEAM!

Du möchtest die technische Zukunft mitgestalten? Dann bist du bei Swoboda, einem weltweit erfolgreichen Technologieunternehmen und Automobilzulieferer mit über 3.500 Mitarbeitenden, genau richtig. Am Standort Wiggensbach erwarten dich engagierte Ausbilder, motivierte Teams und ein hochmodernes technisches Ausbildungszentrum. Wir freuen uns auf dich.*

INHALT

Wir gestalten die Zukunft	04
Wir sind Swoboda	06
Ausbildung bei Swoboda	08
Ausbildungszentrum	10
Maschinen- und Anlagenführer für Kunststoff- bzw. Metalltechnik (m/w/d)	12
Industriemechaniker für Maschinen- und Anlagenbau (m/w/d)	14
Kunststoff- und Kautschuktechnologie (m/w/d)	16
Mechatroniker (m/w/d)	18
Duales Verbundstudium Mechatronik – Bachelor of Engineering / IHK (m/w/d)	20
Fachlagerist (m/w/d)	22
Fachinformatiker für Systemintegration / für Anwendungsentwicklung (m/w/d)	24
Industriekaufleute (m/w/d)	26
Schnupperpraktikum	28
Dein Weg zu Swoboda	30

WIR SIND ÜBERALL ZUHAUSE

ZAHLEN & FAKTEN

- Über 3.500 Mitarbeitende weltweit
- Standorte in Deutschland, Tschechien, Rumänien, Mexiko, China und in den USA
- Mehrfach ausgezeichnet durch Unternehmen wie GM, Bosch, Continental u. a.
- Partner von Institutionen und Forschungseinrichtungen (u. a. Hochschule Kempten)
- Förderer des Deutschland Stipendiums

AMERIKA

US, Grand Rapids
MX, San Juan del Río

EUROPA

DE, Wiggensbach
DE, Fürth
DE, Schorndorf
DE, Karlsruhe
CZ, Jihlava
CZ, Polná
CZ, Jihlava Stamping
RO, Timișoara
RO, Sibiu

ASIEN

CN, Kunshan

* Zur besseren Lesbarkeit wird in dieser Broschüre das generische Maskulinum verwendet.
Die verwendeten Personenbezeichnungen beziehen sich – sofern nicht anders kenntlich gemacht – auf alle Geschlechter.

WIR GESTALTEN DIE ZUKUNFT

Wir sind zuverlässig, dynamisch und technologiebegeistert. Unsere Leidenschaft für innovative Produkte, Prozesse und Lösungen treibt uns an. Wir sind Problemlöser und Sparringspartner unserer Kunden weltweit. Zu unserem Produktportfolio gehören komplexe Hybridbaugruppen für Getriebesteuerungen, Sensoren für Elektro- und Hybridfahrzeuge, aber auch Lenkungs-Komponenten, die in autonomen Fahrzeugen zum Einsatz kommen können. Darüber hinaus bearbeiten wir erste Projekte in der Energietechnik und Medizinbranche.



Aktuatoren



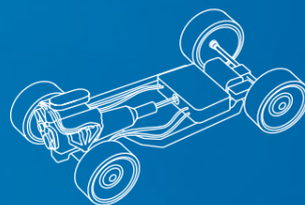
Hybridbaugruppen /
Mechatronik



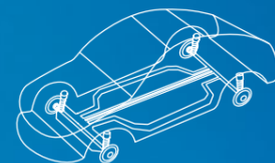
Steuergeräte



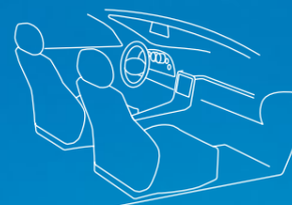
Sensoren



Antriebsstrang



Fahrwerk



Interieur

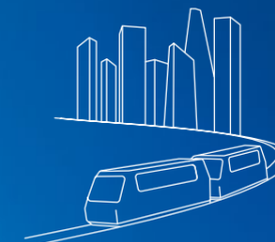
**AUTOMOTIVE
SOLUTIONS**



Elektromobilität



Autonomes Fahren



Peoplemover

**MOBILITY
SOLUTIONS**



Medizintechnik



Energietechnik



Off Highway

**INDUSTRY
SOLUTIONS**



WIR SIND SWOBODA.

Unsere Mitarbeitenden geben unserem Unternehmen ein Gesicht und verleihen unseren Produkten und Dienstleistungen eine besondere Qualität. Denn sie steuern etwas Wesentliches zu unserem Erfolg bei: die Bereitschaft immer das Beste erreichen zu wollen. Um auch in Zukunft technisch anspruchsvollste Produkte entwickeln zu können, investieren wir in die besten Köpfe. Das gilt für die Weiterentwicklung unserer Mitarbeitenden genauso wie für die Ausbildung von Nachwuchskräften.



AUSBILDUNG BEI SWOBODA

ANKOMMEN UND DURCHSTARTEN

Zum Start heißen wir dich in einer mehrtägigen Einführungsveranstaltung willkommen. An diesen Tagen stellen wir dir das Unternehmen, unsere Produkte, die einzelnen Bereiche und Ansprechpersonen vor und machen dich mit anderen Azubis bekannt. Ein Team von engagierten Ausbildern begleitet dich durch die erste Phase deiner beruflichen Karriere und vermittelt dir die notwendigen Skills. In den technischen Ausbildungsberufen erfolgt dein Einsatz in unserem modernen und sehr gut ausgestatteten Ausbildungszentrum. Während der kaufmännischen Ausbildung durchläufst du, in enger Abstimmung und unter aktiver Begleitung von qualifizierten Betreuern, die einzelnen Fachabteilungen. Am Ende deiner Ausbildung bereiten wir dich dann systematisch auf die Abschlussprüfung bei der IHK vor. Unser Ziel? Deine Übernahme nach der Ausbildung.

WAS BIETET DIR SWOBODA?

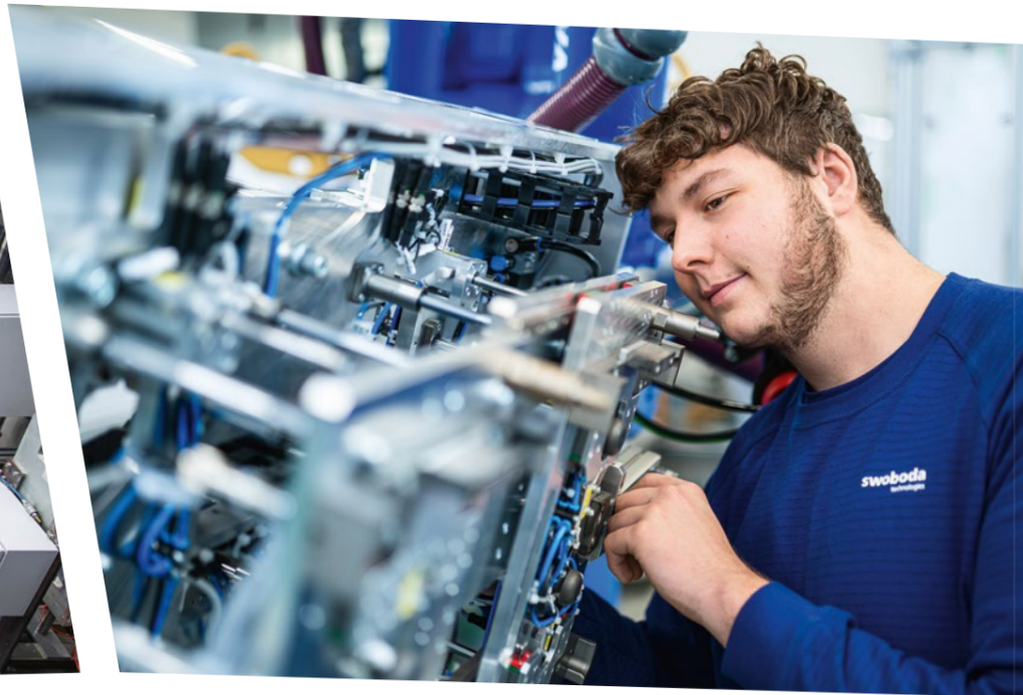
Als Azubi lernst du in den unterschiedlichsten Bereichen den selbständigen und verantwortungsvollen Umgang mit Ressourcen und Technik. Wir bieten ein Umfeld, in dem Arbeiten im Team Freude macht, Weiterentwicklung gefördert und gegenseitiges Wertschätzen aktiv gelebt wird. Neben der Förderung deiner fachlichen Kompetenzen liegt uns auch deine persönliche Entwicklung am Herzen. So gehören Workshops zu gesellschaftlich wichtigen Themenstellungen zu deiner Ausbildung. Natürlich kommt bei uns auch der Spaß nicht zu kurz. Freue dich auf aufregende Azubi-Teamevents und spannende Ausflüge - beispielsweise im Hochseilgarten, beim Wasserskifahren oder Bogenschießen.

Übrigens:
Auf den besten Azubi wartet ein dreimonatiger Aufenthalt in Grand Rapids, unserem Standort in den USA – spannendes Rahmenprogramm inklusive.

DEINE VORTEILE BEI UNS:

- Modernes technisches Ausbildungszentrum
- Langjährige Fach- und Sozialkompetenz (zertifizierte und qualifizierte Berufsausbilder)
- 3 Monate USA-Aufenthalt für den besten Azubi
- Flexibler Arbeitsbeginn, angepasst an die Busverbindung und Fahrgemeinschaften
- Zahlreiche Vergünstigungen (z. B. Corporate Benefits)
- Zuschuss für Lehrmittelkosten
- Abwechslungsreiche Projektarbeiten und Workshops z. B. zum Thema Social Media, Sucht und Schuldenfalle
- Betriebliches Gesundheitsmanagement und individuelle Gesundheitsförderung z. B. EGYM Wellpass
- Betriebsrestaurant mit Essenszulage
- Azubi-Events wie z. B. Grillfeste, Weihnachtsfeier
- Nutzung der kostenlosen E-Tankstelle





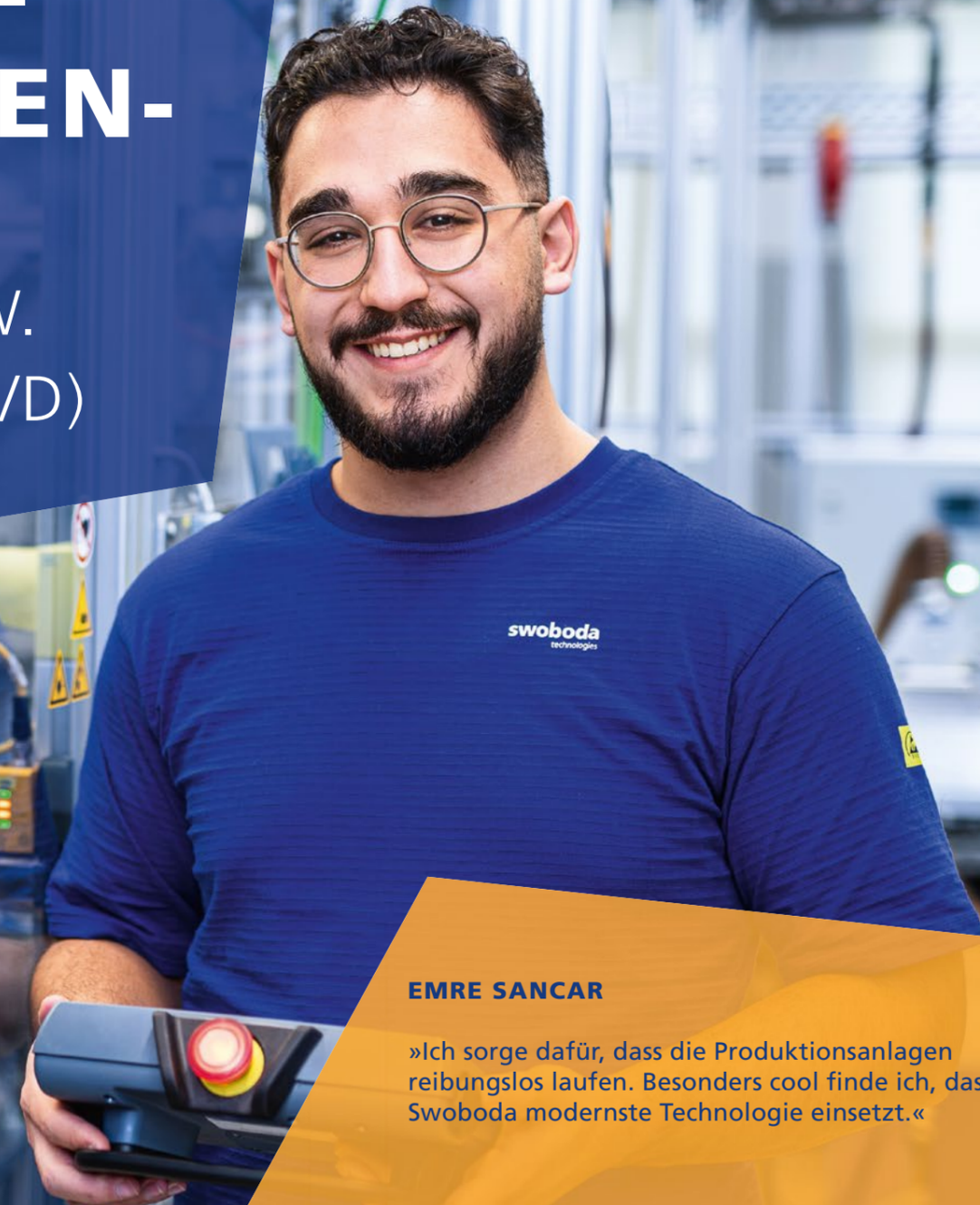
AUSBILDUNGS- ZENTRUM

Dich ideal auf dein Berufsleben vorzubereiten, liegt uns besonders am Herzen. In unserem hochmodernen, technischen Ausbildungszentrum vermitteln dir unsere erfahrenen und hauptberuflichen Ausbilder die verschiedenen Lerninhalte und Fachkompetenzen ganz praxisnah und unterstützen dich auch bei deinen Prüfungsvorbereitungen. In Lehrgängen an speziellen Maschinen, Robotern und Schulungsplätzen lernst du alles, worauf es später ankommen wird.



MASCHINEN- UND ANLAGEN- FÜHRER

FÜR KUNSTSTOFF- BZW.
METALLTECHNIK (M/W/D)



EMRE SANCAR

»Ich Sorge dafür, dass die Produktionsanlagen reibungslos laufen. Besonders cool finde ich, dass Swoboda modernste Technologie einsetzt.«

DARUM GEHT'S

Du arbeitest in einem Beruf mit großer Bandbreite. So bist du für die Einrichtung, Umrüstung und Bedienung unserer Anlagen und Maschinen verantwortlich. Die Vorbereitung von Arbeitsabläufen, Überprüfung von Maschinen, Inbetriebnahme von Anlagen sowie Inspektion und Wartung gehören genauso zu deinem Tätigkeitsbereich wie die Überwachung des Produktionsprozesses und die Durchführung qualitätssichernder Maßnahmen.

AUFGABEN

- Fehleranalyse und Behebung von Produktionsstörungen
- Qualitätskontrolle
- Dokumentation von Parametern

ABLAUF

Deine Ausbildung beginnt mit einem Metall-Kunststoff-Grundlehrgang. Darin sind auch Lehrgänge mit verschiedenen Werkzeugmaschinen (z. B. Drehen und Fräsen) enthalten. An Übungsarbeitsplätzen werden dir Kenntnisse in der Steuerungstechnik (Pneumatik) vermittelt. Und schließlich wirst du im letzten Quartal in deinen späteren Funktionsbereich eingearbeitet und systematisch auf die Abschlussprüfung vorbereitet.

VORAUSSETZUNGEN

- Qualifizierender Abschluss
- Handwerkliches Geschick
- Technisches Verständnis

Mehr Infos unter:
www.swoboda.com



AUF EINEN BLICK

Ausbildungsdauer

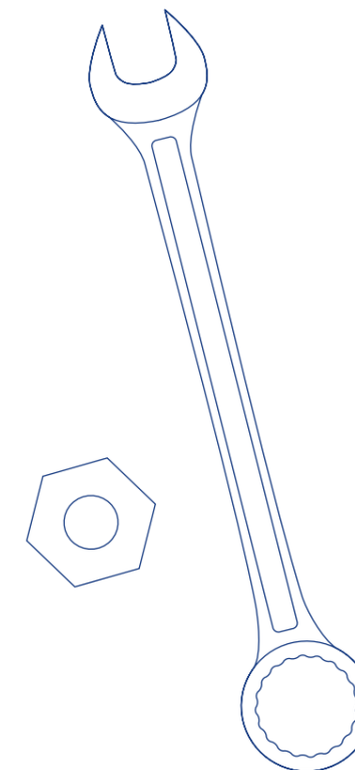
- 2 Jahre

Berufsschule

- Schwerpunkt Kunststoff:
Dinkelsbühl,
Blockunterricht
- Schwerpunkt Metall:
Kempton im Allgäu,
1 – 2 Tage pro Woche

Ausbildungs- verlängerung

- Kunststoff-& Kautschuk-
technologie:
+1 Jahr
- Industriemechaniker:
+ 1,5 Jahre



INDUSTRIE- MECHANIKER FÜR MASCHINEN- UND ANLAGENBAU (M/W/D)



TIM WEISS

»Mein Arbeitsalltag bei Swoboda ist super abwechslungsreich. Neben spannenden Aufgaben freue ich mich immer auf die Azubi-Events.«

DARUM GEHT'S

Dich erwartet bei uns ein breitgefächertes Aufgabengebiet: du fertigst nach Arbeitsplänen und technischen Zeichnungen, Bauteile aus Metall und Kunststoff an, übernimmst die Inbetriebnahme von Maschinen und prüfst außerdem ihre Funktionsfähigkeit. Die Dokumentation der Ergebnisse und eventuelle Nachbesserungen gehören ebenso zu deinen Tätigkeiten wie die Wartung und Reparatur unserer Vorrichtungen und Anlagen.

AUFGABEN

- Optimierung von Schnitt- und Formenwerkzeugen
- Montage von Sondermaschinen
- Werkerselbstkontrolle

ABLAUF

Los geht es mit einem speziellen Metall-Grundlehrgang. Hier fertigst du ein pneumatisch gesteuertes 3-Achs-Gerät. Außerdem erwarten dich Lehrgänge mit verschiedenen Werkzeugmaschinen (z. B. Drehen und Fräsen). Du lernst jetzt alles, was du über Steuerungstechnik sowie die Programmierung von CNC-Maschinen wissen musst. Im zweiten und dritten Lehrjahr lernst du verschiedene Abteilungen kennen: Fertigungsbereiche, Messraum, Formenbau, Stanztechnik und Technischer Dienst (Elektrotechnik/Mechanik). Im letzten Halbjahr wirst du in deinen späteren Funktionsbereich eingearbeitet und auf die Abschlussprüfung vorbereitet.

VORAUSSETZUNGEN

- Qualifizierender Abschluss bzw. Mittlere Reife
- Technisches Verständnis
- Handwerkliches Geschick
- Räumliches Vorstellungsvermögen
- Logisches Denken und selbstständiges Handeln
- Präzises Arbeiten



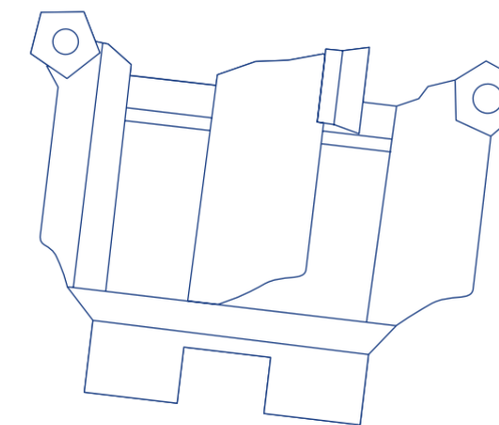
AUF EINEN BLICK

Ausbildungsdauer

- 3,5 Jahre

Berufsschule

- Kempten im Allgäu
- 1 – 2 Tage pro Woche



Mehr Infos unter:
www.swoboda.com

KUNSTSTOFF- UND KAUTSCHUK- TECHNOLOGE (M/W/D)

ENDRIT BERISHA

»In meiner Ausbildung lerne ich, wie aus Rohstoffen hochwertige Produkte entstehen. Ich finde es toll, wie viel Verantwortung wir schon übernehmen dürfen.«

DARUM GEHT'S

Mit der Fachrichtung Formteile gehörst du in der industriellen Herstellung von Kunststoffspritzgussteilen zu den gefragten Fachleuten auf diesem Gebiet. Denn das Spritzgießen ist in der Kunststoffverarbeitung eine Art Königsdisziplin. Bei uns erwarten dich spannende Aufgaben wie das Einstellen, Reparieren, Überprüfen und Warten unserer modernen, vollautomatisierten Anlagen.

AUFGABEN

- Optimierung verschiedener Prozesse
- Bedienung und Umrüstung von Spritzgießanlagen
- Bemusterung von Spritzgießwerkzeugen

ABLAUF

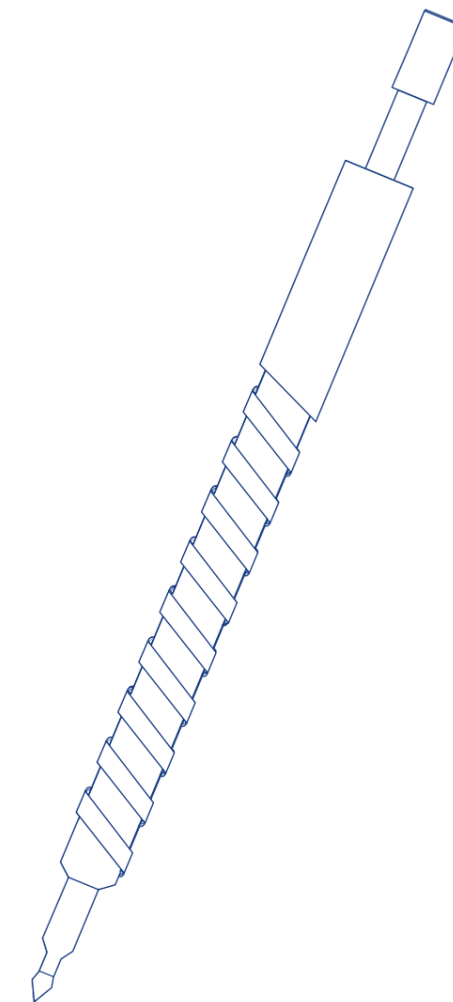
Am Anfang deiner Ausbildung steht die allgemeine Metall- und Kunststoffbearbeitung. Danach besuchst du Lehrgänge mit verschiedenen Werkzeugmaschinen (z. B. Bohren, Drehen und Fräsen). An speziellen Übungsarbeitsplätzen werden dir Kenntnisse in der Steuerungstechnik (Pneumatik und Hydraulik) vermittelt. Lehrgänge an unseren Kunststoffspritzmaschinen runden diesen Teil deiner Einweisung ab.

Im zweiten und dritten Lehrjahr lernst du verschiedene Abteilungen kennen wie z. B. Fertigungsbereiche, Messraum, Formenbau und Stanztechnik. Und im letzten Quartal wirst du in deinen späteren Funktionsbereich eingearbeitet und auf die Abschlussprüfung vorbereitet.

Mehr Infos unter:
www.swoboda.com

VORAUSSETZUNGEN

- Qualifizierender Abschluss bzw. Mittlere Reife
- Technisches Verständnis
- Logisches Denken
- Handwerkliches Geschick



AUF EINEN BLICK

Ausbildungsdauer
– 3 Jahre

Berufsschule
– Dinkelsbühl
– Blockunterricht



MECHATRONIKER

(M/W/D)



NICO AITIMOW

»Ich kombiniere Elektronik, Mechanik und IT, um komplexe Maschinen zu bauen und zu reparieren. Es macht mir Spaß auf einem hohen technischen Niveau zu arbeiten.«

DARUM GEHT'S

Du arbeitest in einem Beruf, der Mechanik mit Elektronik kombiniert und dich damit zu einer begehrten Fachkraft werden lässt. Als Mechatroniker baust du mechanische, elektrische und elektronische Komponenten, montierst sie zu komplexen Systemen, installierst Steuerungssoftware und hältst Systeme instand. Du genießt ein breitgefächertes Ausbildungsspektrum und kannst deshalb als Fachkraft in verschiedenen Bereichen arbeiten.

AUFGABEN

- Betreuung und Optimierung komplexer Anlagen
- Programmierung mechatronischer Systeme (SPS)
- Fehleranalyse

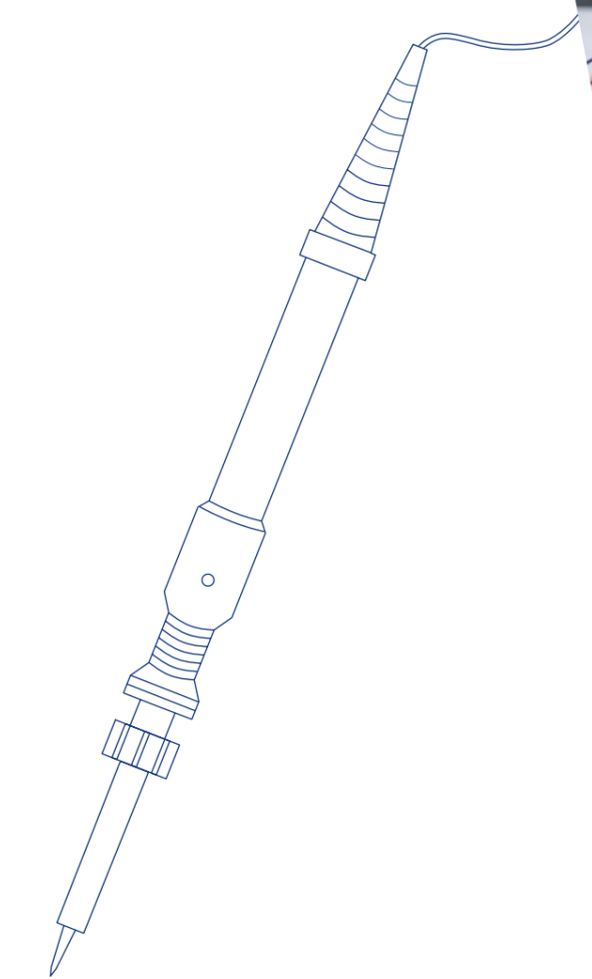
ABLAUF

Deine Ausbildung startet mit einem Metall-Grundlehrgang. Hier fertigst du ein gesteuertes 3-Achs-System. Anschließend werden dir spezielle Fertigkeiten und Kenntnisse von Verbindungstechniken im Elektrobereich vermittelt. In Lehrgängen erfährst du etwas über die Zerspanung von Werkstoffen durch z. B. Drehen und Fräsen. Und schließlich stehen noch Pneumatik und elektronische Steuerungstechnik auf deinem Stundenplan.

Im zweiten und dritten Ausbildungsjahr lernst du verschiedene Fachabteilungen kennen, wie z. B. Fertigungsbereiche, technischer Dienst (Elektrotechnik und Mechanik), Prozesstechnik, IT und Automatisierungstechnik. Und im letzten Halbjahr wirst du in deinen späteren Funktionsbereich eingearbeitet und auf die Abschlussprüfung vorbereitet.

VORAUSSETZUNGEN

- Mittlere Reife
- Technisches Verständnis
- Handwerkliches Geschick
- Logisches Denken und selbstständiges Handeln
- PC-Kenntnisse



AUF EINEN BLICK

Ausbildungsdauer
– 3,5 Jahre

Berufsschule
– Kempten im Allgäu
– Blockunterricht

Mehr Infos unter:
www.swoboda.com

DUALES VERBUNDSTUDIUM MECHATRONIK

BACHELOR OF ENGINEERING /
IHK (M/W/D)

MAXIMILIAN SCHÄDLER

»Die praxisnahen Inhalte und spannenden Projekte bei Swoboda bereiten mich perfekt auf meine berufliche Zukunft vor.«

DARUM GEHT'S

Du möchtest beruflich so richtig durchstarten und einen angesehenen technischen Abschluss machen? Wir bieten dir die Möglichkeit zu einer Ausbildung mit integriertem bzw. berufsbegleitendem Studium. Parallel zu deinem Hochschulstudium wirst du bei uns in einem Beruf ausgebildet, der Mechanik mit Elektronik kombiniert und dich damit auf die erhöhten Anforderungen der Automotive-Branche bestens vorbereitet. Als Mechatroniker baust du mechanische und elektronische Komponenten auf, montierst sie zu komplexen Systemen, installierst Steuerungssoftware und hältst Systeme instand. Du genießt ein breitgefächertes Ausbildungsspektrum und kannst deshalb in verschiedenen Bereichen arbeiten. Hier bieten wir dir interessante Perspektiven z. B. in der Arbeitsvorbereitung, dem Projektmanagement oder in der Prozesstechnik.

AUFGABEN

- Organisation des Anlagenaufbaus
- Steuerung der Entwicklung von neuen Produkten
- Integration der entwickelten Prozesse in die Automation

VORAUSSETZUNGEN

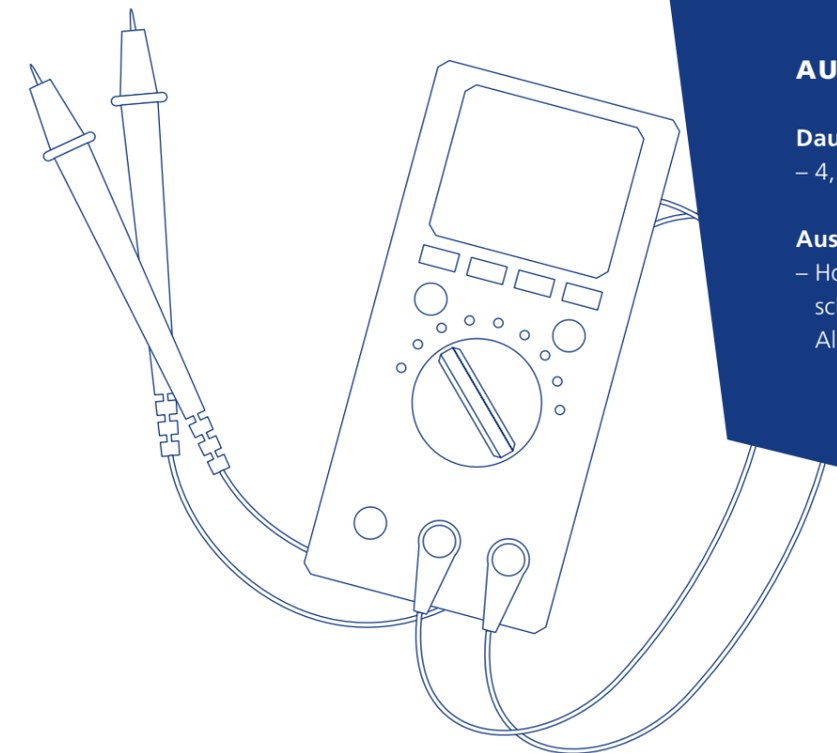
- Abitur/Fachabitur
- Begeisterung für Technik, Physik und Mathematik
- Faszination für technische Fragestellungen
- Gewandtes und sicheres Auftreten

Mehr Infos unter:
www.swoboda.com

AUF EINEN BLICK

Dauer
– 4,5 Jahre

Ausbildung
– Hochschule und Berufsschule in Kempten im Allgäu



FACHLAGERIST (M/W/D)



GERGŐ VITEZ

»Ich habe hier einen sehr abwechslungsreichen Arbeitsalltag. Mich beeindruckt besonders, dass Swoboda großen Wert auf effiziente Logistikprozesse legt.«

DARUM GEHT'S

Als Fachlagerist bist du für den Güterumschlag im Warenlager verantwortlich. Im Wareneingang prüfst du Begleitpapiere, Art, Menge und Beschaffenheit der Lieferungen und organisierst die Entladung. Des Weiteren kommissionierst du die Verkaufsware im Warenausgang und planst die Arbeitsabläufe zum Verladen der Güter. Kurz: Mit deinem Organisationstalent optimierst du den Informations-, Material- und Wertefluss im Warenlager.

AUFGABEN

- Warenannahme und Eingangsbuchung
- Belieferung der Produktion mittels Routenzügen
- Bereitstellung der Ware
- Auszeichnung und Einlagerung von Gütern

ABLAUF

Deine Ausbildung beginnt mit den Grundlagen der Lagerwirtschaft, der korrekten Warenannahme, der Kontrolle des Warenlagerbestands und der Inventuren. Du lernst, wie man Lieferungen überprüft, Güter elektronisch in SAP erfasst und ihre sachgerechte Lagerung organisiert. Weitere Ausbildungsinhalte sind die Zusammenstellung und Verpackung der Güter, das Ausstellen von Begleitpapieren und die korrekte Beschriftung sowie das Beladen vom LKW beim Warenversand.

Du sammelst Erfahrungen in allen Bereichen der Logistik: im Lager, der Versandsteuerung, Auftragsplanung und Materialwirtschaft. Alle Prozesse lernst du in ihrem Zusammenhang kennen. Wir unterstützen dich beim Erwerb des Führerscheins für Flurförderfahrzeuge, wie Gabelstapler, Hochregalstapler, Schlepper oder Hochhubwagen.

Mehr Infos unter:
www.swoboda.com

Über die ganzen zwei Jahre arbeiten wir dich in deinen späteren Funktionsbereich gründlich ein, so dass du für die Abschlussprüfung sehr gut vorbereitet sein wirst.

VORAUSSETZUNGEN

- Qualifizierender Abschluss
- PC-Kenntnisse
- Ordnungssinn
- Interesse an praktischer Tätigkeit



AUF EINEN BLICK

Ausbildungsdauer

- 2 Jahre

Berufsschule

- Kaufbeuren
- 1-2 Tage pro Woche

Ausbildungsverlängerung

- Fachkraft für Lagerlogistik:
+1 Jahr



FACH- INFORMATIKER FÜR SYSTEMINTEGRATION / FÜR ANWENDUNGS- ENTWICKLUNG (M/W/D)

VALENTINA GROSS-BEZGACHEVA

»In meiner Ausbildung entwickle ich IT-Lösungen, die täglich gebraucht werden und löse knifflige Aufgaben.«

DARUM GEHT'S

Du bist ein Spezialist für das Aufbauen und Einrichten ganzer Rechnersysteme und Netzwerke. Wenn es um Supportleistungen und Beschaffungen in den Bereichen Software, Hardware und Netzwerk geht, bist du die Ansprechperson für alle Abteilungen. Als Mitglied unseres IT-Teams unterstützt und schulst du unsere Mitarbeitenden im Betrieb. Außerdem hast du die Möglichkeit in lokalen und globalen IT-Projekten mitzuwirken. Das macht dich zu einer wichtigen Schnittstelle in unserem Unternehmen.

AUFGABEN

- Analyse und Beseitigung auftretender Störungen bei Rechnern und Netzwerken
- Anwenderunterstützung beim PC-Arbeitsplatz
- Infrastrukturelle und administrative Tätigkeiten
- Planung und Realisierung von IT-Systemen

ABLAUF

In den drei Jahren deiner Ausbildung durchläufst du unsere verschiedenen IT-Bereiche. Dort wirst du bei unterschiedlichen Projekten mitwirken und umfassende praktische Erfahrungen sammeln.

Zusätzlich hast du die Möglichkeit, innerhalb deiner Ausbildung, selbständig Projekte zu realisieren.

Im letzten Halbjahr bereitest du dich gezielt auf die Projektarbeit deiner Abschlussprüfung vor, wobei wir dich selbstverständlich unterstützen.

VORAUSSETZUNGEN

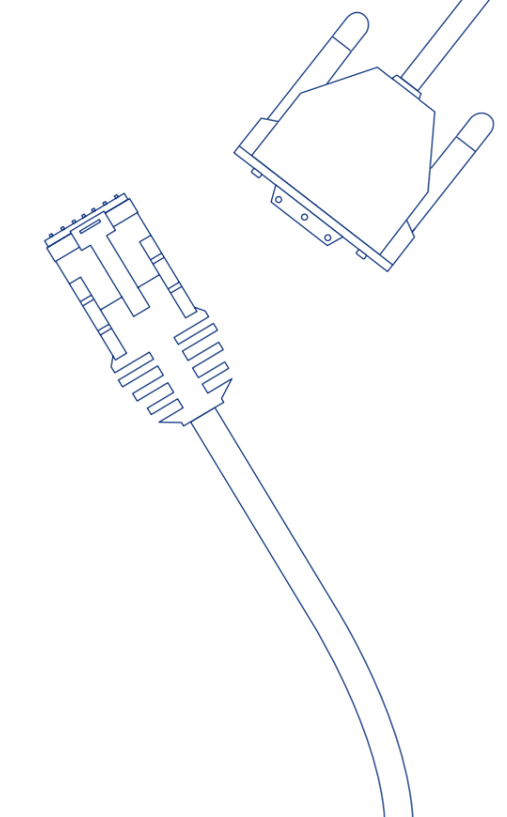
- Mittlere Reife
- Engagement und Begeisterungsfähigkeit
- Flexibilität
- Technisches Verständnis
- Logisches Denken und Handeln
- Belastbar und lösungsorientiert
- Interesse an Computersystemen



AUF EINEN BLICK

Ausbildungsdauer
– 3 Jahre

Berufsschule
– Kempten im Allgäu
– Blockunterricht



Mehr Infos unter:
www.swoboda.com

INDUSTRIE- KAUFLER*E

(M/W/D)



RONJA HUBRACH

»Als Industriekauffrau habe ich Einblicke in alle kaufmännischen Prozesse. Die Vielseitigkeit der Aufgaben, Workshops und Projekte finde ich besonders spannend.«

DARUM GEHT'S

Du verkaufst Produkte und Dienstleistungen. Deswegen gehören auch – je nach Abteilung – Angebotsvergleiche, Einkaufsverhandlungen, Warenannahme, Überwachung der Herstellung von Waren und Dienstleistungen, Kalkulationen, Verkaufsverhandlungen und Rechnungswesen zu deinen Aufgaben.

AUFGABEN

- Einholung von Angeboten, Analyse und Verhandlung
- Ermittlung von Bedarfen, Beschaffung definierter Materialien
- Planung von Kosten, Ermittlung von Leistungskennzahlen, Kontrolle

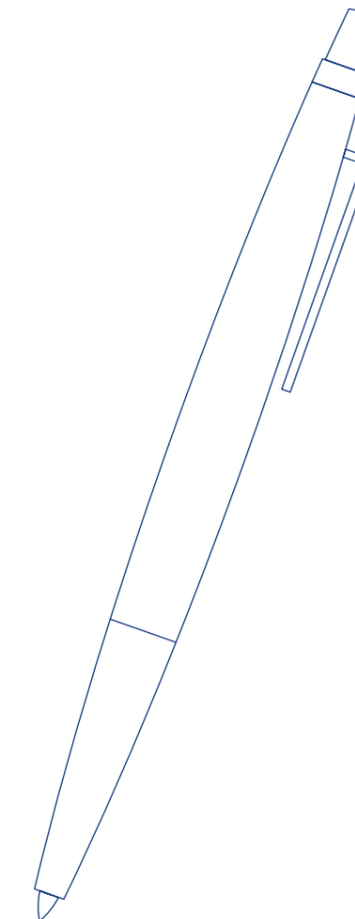
ABLAUF

In den drei Jahren deiner Ausbildung durchläufst du alle unsere kaufmännischen Abteilungen. Dort verbringst du zwischen vier bis 16 Wochen und sammelst so umfassende praktische Erfahrungen.

Im letzten Halbjahr beschäftigst du dich dann detaillierter mit deinem späteren Einsatzbereich. In dieser Phase bereitest du dich auch gezielt auf die Projektarbeit deiner Abschlussprüfung vor. Natürlich unterstützen wir dich bei der Vorbereitung auf deine Zwischen- und Abschlussprüfung. Abgerundet wird deine Ausbildung durch das Kennenlernen unserer technischen Bereiche sowie durch Einblicke in unsere Fertigung.

VORAUSSETZUNGEN

- Mittlere Reife
- Engagement und Begeisterungsfähigkeit
- Flexibilität
- Sicheres Auftreten
- Gute IT-Kenntnisse



AUF EINEN BLICK

Ausbildungsdauer

- 3 Jahre

Berufsschule

- Kempten im Allgäu
- 1 – 2 Tage pro Woche

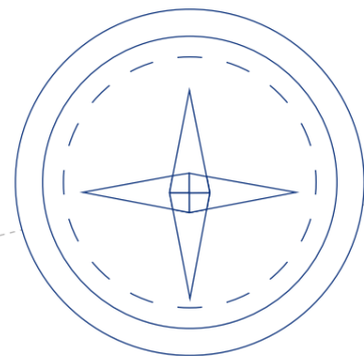
Besonderheiten

- Teilnahme an diversen Projekten (z. B. Unternehmensplanspiel)

Mehr Infos unter:
www.swoboda.com

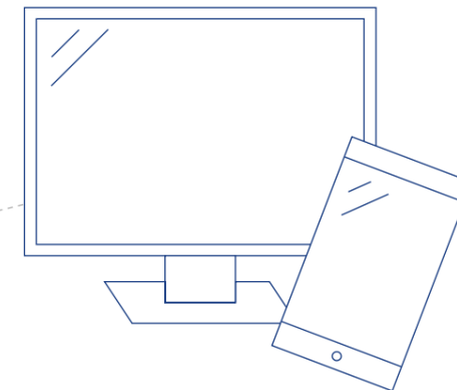
SCHNUPPER- PRAKTIKUM

DEIN EINSTIEG
INS BERUFSLEBEN



ORIENTIERE DICH

Du interessierst dich für einen Beruf, bist aber noch nicht ganz sicher, ob er wirklich zu dir passt? Wir unterstützen dich gerne bei der Berufsfindung. Mit einem Praktikum kannst du in die verschiedenen Ausbildungsbereiche bei uns reinschnuppern. **Du bist mindestens 13 Jahre alt oder besuchst die siebte Jahrgangsstufe?** Wir geben dir gerne Einblicke in die Arbeitswelt von Swoboda.

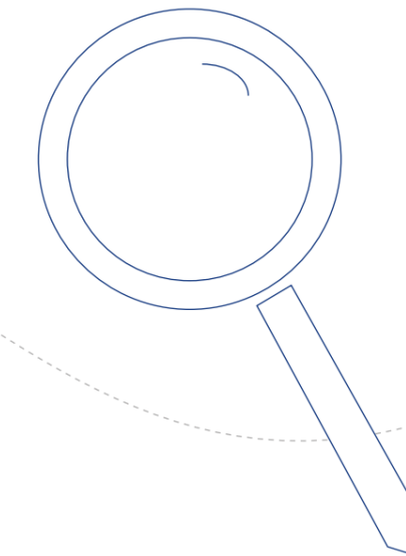


MELDE DICH BEI UNS

Du hast Interesse an einem Praktikum bei uns, um mehr über die Ausbildung bei Swoboda zu erfahren? Bewirb dich direkt über unser Karriereportal auf www.swoboda.com/karriere.

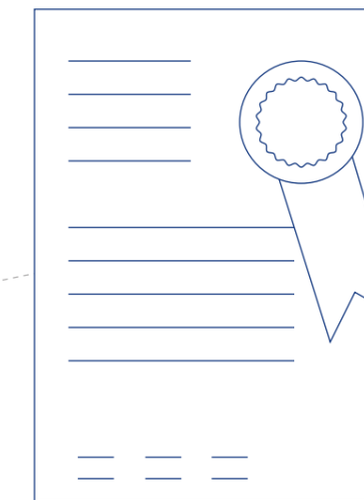
Folgende Unterlagen benötigen wir von dir:

- Kontaktdaten und ein kurzer Lebenslauf
- Angabe des gewünschten Ausbildungsbereichs (technisch, kaufmännisch, IT, Lager)
- Angabe des gewünschten Zeitraums und Alternative
- Kopie des letzten Zeugnisses
- Versicherungsnachweis der Schule (bei Schulpraktikum) oder formlose Einverständniserklärung der Eltern (bei freiwilligem Praktikum, sofern unter 18).



ERHALTE EINBLICKE

Bei uns erhältst du tiefe Einblicke in die verschiedenen Ausbildungsbereiche. Unsere qualifizierten Auszubildende, Azubis und erfahrenen Mitarbeitende stellen dir typische Tätigkeiten vor, lassen dich mitwirken und beantworten dir alle Fragen.



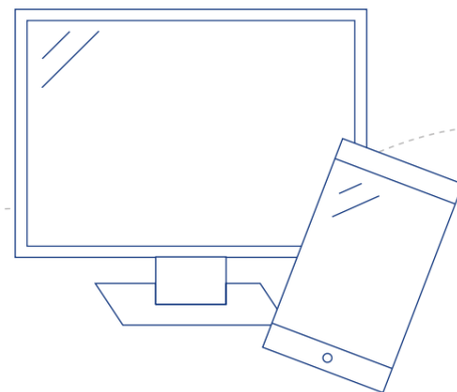
NUTZE DIE CHANCE

Wenn du dich bei uns wohlfühlst und du dir vorstellen kannst nach deinem Schulabschluss bei uns zu arbeiten, stehen dir bei Swoboda die Türen offen. Du brauchst dir dann also nicht mehr lange den Kopf zu zerbrechen, wie dein Traumjob aussehen soll.

DEIN WEG ZU SWOBODA

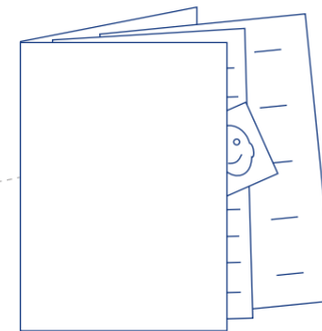
Du begeisterst dich für Technik, bist engagiert und willst beruflich durchstarten? Das klingt vielversprechend! Wenn du jetzt auch noch einen abwechslungsreichen Ausbildungsplatz in einem erfolgreichen Familienunternehmen suchst, bist du bei uns genau richtig. Da wir meist schon im September mit dem Auswahlverfahren für das nächste Jahr beginnen, freuen wir uns auf eine frühzeitige Bewerbung.

www.swoboda.com



DEINE BEWERBUNG

Du hast deine Traumausbildung gefunden? Wir freuen uns auf deine Bewerbung über unsere Karriereseite. Achte vor deiner Bewerbung darauf, dass deine Bewerbungsunterlagen wie Anschreiben, Lebenslauf, Zeugniskopien und Praktikabestätigungen aktuell und vollständig sind. Über das Bewerbungsformular kannst du dich dann ganz einfach bewerben.



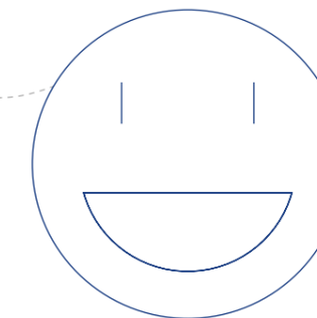
WIR SIND INTERESSIERT

Nachdem du deine Bewerbung abgeschickt hast, bekommst du eine Eingangsbestätigung per Mail. Anschließend prüfen wir deine Bewerbung. Wir bemühen uns, uns zeitnah bei dir zu melden. Die Dauer hängt von der Stelle, der Anzahl an Bewerbungen, den Bewerbungsfristen und den Abstimmungen mit den zuständigen Ausbildungsbereichen ab.



SIND WIR EIN MATCH?

Deine Bewerbung hat uns überzeugt und wir möchten dich gerne persönlich kennenlernen. Abhängig vom jeweiligen Ausbildungsberuf laden wir dich zu einem ersten Gespräch oder einem Eignungstest ein. Nach dem ersten Kennenlernen und Eindruck hast du die Möglichkeit, weitere Fragen und Rahmenbedingungen zu deiner Ausbildung in einem zweiten Gespräch zu klären.



DURCHSTARTEN

Wenn es auf beiden Seiten gefunkt hat, freuen wir uns, dich willkommen zu heißen! Wir bereiten deinen Ausbildungsvertrag für dich vor und lassen dir alle nötigen Informationen zu deinem Start bei Swoboda zukommen. Ab September geht es dann mit deiner Ausbildung los.



INFO & KONTAKT

Deine persönliche Ansprechpartnerin:

Rebecca Schmitt
Referentin Aus- und Weiterbildung
Rebecca.Schmitt@swoboda.com
+49 (0) 8370 910 - 1382

Swoboda Wiggensbach KG
Max-Swoboda-Straße 1
87487 Wiggensbach im Allgäu

www.swoboda.com

Swoboda fördert das
Deutschland Stipendium

**Deutschland
STIPENDIUM**

Partner der Hochschule
Kempten

**Hochschule
Kempten**
University of Applied Sciences

