

MIT DIR TREIBEN WIR IDEEEN AN.



Ausbildung bei ABM Greiffenberger

Dein Impuls zählt



WIR
TREIBEN AN.
IDEEEN AN.

Genauso wie der **Motor**
das **Herz** einer Maschine ist,
sind die **Mitarbeiter**
das Herz unseres Unternehmens.

02

ABM Greiffenberger –

Wir treiben Ideen an

ABM Greiffenberger zählt zu den international führenden Systemanbietern anspruchsvoller und leistungsfähiger Antriebslösungen für Maschinen, Anlagen und mobile Geräte. Unser Schwerpunkt ist die Entwicklung und Produktion hochwertiger Elektromotoren und Getriebe, aber auch die Fertigung individueller, maßgeschneiderter Antriebslösungen zählen zu den Herausforderungen, die wir gerne täglich für unsere Kunden meistern.

Genauso wie der Motor das Herz einer Maschine ist, sind die Mitarbeiter das Herz unseres Unternehmens: Durch gezielte persönliche Förderung, eine vertrauensvolle Zusammenarbeit und flache Hierarchien schaffen wir optimale Arbeitsbedingungen, nicht nur während Deiner Ausbildung. Denn unser Ziel ist es, unsere Nachwuchsförderung so auszulegen, dass alle Auszubildenden nach ihrer Ausbildung übernommen werden und somit eine langfristige Perspektive in unserem Unternehmen erhalten.

Mit regelmäßigen Azubi-Projekten, Ausbildungsfahrten und einer umfassenden Betreuung versprechen wir Dir außerdem eine Ausbildung, die Dich bestens auf einen erfolgreichen Abschluss vorbereitet und Dir trotzdem genügend Freiraum gibt, nötige Erfahrungen zu sammeln.

03

Alles in einem eröffnen sich bei ABM Greiffenberger viele Perspektiven und Karrieremöglichkeiten, wie sie nur ein dynamisches, mittelständisches Unternehmen mit hoher Flexibilität und kurzen Entscheidungswegen bieten kann. Gemeinsam mit unserem exzellenten Team innovative und ausgezeichnete Produkte herzustellen – das ist das Ziel, das uns täglich antreibt.

MIT
DIR!



DAS
SIND
WIR!

1927 gegründet, gehört das Unternehmen mit Sitz im oberfränkischen Marktredwitz seit **1. Oktober 2016** zum **inhabergeführten mittelständischen Familienunternehmen** der **senata Gruppe**.

Rund **130 Millionen Euro Umsatz** jährlich machen uns zum größten Unternehmensbereich der **senata Gruppe**.

Über **800 Mitarbeiter** sind täglich für unsere Kunden im Einsatz.

Etwa **330.000 Antriebe** verlassen jährlich unser Werk.

Über **60 % Exportquote** und internationale Tochtergesellschaften machen uns zu einem **global** agierenden Unternehmen.

Es gestalten ca. **30 Auszubildende** ihre Zukunft bei ABM – Sei auch Du dabei und starte Deine Karriere mit uns!



WAS
WIR
TUN!

06

Was wir tun

Unsere Produkte versprechen Fortschritt und Arbeitsplätze mit Zukunft

Wir denken bereits heute an morgen: Der Elektromotor hat sich als zukunftsorientierte Technologie bewiesen und wir haben intelligente Antriebe mit hoher Energieeffizienz und langer Lebensdauer entwickelt. Unser Zukunftsgedanke spiegelt sich nicht nur in unseren Lösungen wider, auch eine langfristige, vertrauensvolle Zusammenarbeit mit unseren Mitarbeitern liegt uns am Herzen.

Elektromotoren von ABM Greiffenberger haben Zukunft – ebenso wie unsere Arbeitsplätze!

Unser gemeinsamer Weg endet nicht mit Abschluss Deiner Ausbildung. Alle unsere Auszubildenden werden übernommen, fest in einer unserer Abteilungen eingesetzt und durch mögliche Weiterbildungen weiterhin gefördert.

07



Darum geht's

Unsere Produkte im Mittelpunkt Deiner täglichen Arbeit

Großes entsteht bei uns im Team: Deshalb sind wir für unsere Kunden nicht nur Zulieferer, sondern aktiver Partner wegweisender und individueller Projekte. Im Mittelpunkt steht unser breit gefächertes, modulares Produktspektrum, das eine große Portion Leidenschaft in sich trägt und Kunden somit die nötige Sicherheit und Flexibilität gibt. Von A wie Asynchronmotoren bis zum kleinsten Zubehörteil dreht sich bei Deiner täglichen Arbeit deshalb alles um Antriebslösungen, Elektromotoren und Getriebe, die Kunden aus aller Welt begeistern.

Auszug aus unserem Produktportfolio

Mehrstufige Stirnradgetriebe

Wartungsfrei & langlebig

Einsatzbeispiele: Industrietore, Bauaufzüge

Flachgetriebemotoren

Kompakt & geräuscharm

Einsatzbeispiele: Biomasseheizungen, Transportbänder



Winkelgetriebemotoren

Robust & energieeffizient

Einsatzbeispiele: Baumaschinen, Fahrerlose Transportsysteme

Hubwerksantriebe

Zuverlässig & sicher

Einsatzbeispiele: Hub- & Fahrtriebe in Kränen



AC Gehäusemotoren

Effizient & universell einsetzbar

Einsatzbeispiele: Elektrofahrzeuge & Elektroboote

Kegelradgetriebe

Modular & kompakt

Einsatzbeispiele: Fahr-, Hub- & Lenkantriebe für Gabelstapler



Gemeinschaft wird bei uns GROSSGESCHRIEBEN

Teamwork

Wertschätzung und Vertrauen sind ein lebendiger Teil unserer Unternehmenskultur. Wir fördern eine offene, transparente Kommunikation und damit eigenverantwortliches Denken und Handeln. ABM Greiffenberger wird von einer nachhaltigen, gemeinschaftlichen Unternehmensführung geprägt, mit der Dich neben flachen Hierarchien ein gutes Miteinander erwarten. Auch Deine Meinung ist gefragt: Du selbst erhältst die Möglichkeit Deine Ausbilder zu bewerten.

Wir unterstützen Dich

Theorie trifft Praxis

ABM Greiffenberger ist der Antrieb für Deine Zukunft. Mit diesem Motto meinen wir nicht nur den ersten Schritt für eine zukunftsweisende Karriere in unserem Unternehmen, sondern auch mit der Ausbildung selbst setzen wir auf eine umfassende Betreuung und unterstützen Dich bei allen Fragen, Problemen und Ausbildungsbausteinen. Zwei Ausbilder sind für unsere Auszubildenden im Einsatz und ermöglichen eine intensive Prüfungsvorbereitung sowie eine praxisorientierte Ausbildung in der jeweiligen Abteilung oder in der eigenen Lehrwerkstatt.

Wir sind tarifgebunden

ABM-Plus

Mit einer Ausbildung bei ABM Greiffenberger profitierst Du von unserem „ABM-Plus“. Als tarifgebundenes Unternehmen der Metall- und Elektroindustrie in Bayern bieten wir tarifliche Leistungen wie beispielsweise eine freiwillige betriebliche Altersvorsorge, Urlaubs- und Weihnachtsgeld. Außerdem unterstützen wir Dich bei allen Berufsschulfahrten außerhalb Marktredwitz mit einer Übernahme der Zugfahrtskosten.

Es steckt mehr in Dir

Teamgeist, Verantwortung und Kreativität

Um das eigenverantwortliche Arbeiten unserer Auszubildenden zu fördern, unterstützen wir sie bei wechselnden Azubi-Projekten. Hier bist Du der Chef Deines eigenen Projekts. Teamgeist, Verantwortung und Kreativität sind gefragt: Diese werden selbstständig, aber auch im Team durchgeführt und bieten somit die perfekte Ergänzung für ein abwechslungsreiches Ausbildungsprogramm. Und auch der Spaß kommt während verschiedener Besuche bei Lieferanten oder auch Kunden, Besichtigungen und Stadtführungen nicht zu kurz: Mit regelmäßigen Ausbildungsfahrten und dem Besuch unseres polnischen Werks stärken wir den Zusammenhalt im Team. Gerne ermöglichen wir unseren Azubis einen Azubi-Tausch mit unseren Partnern und Lieferanten, um weitere spannende Einblicke zu gewinnen.

Fit durch den Arbeitsalltag

Mittelpunkt Mensch

Gesundheitsschutz und Arbeitssicherheit haben bei uns oberste Priorität. Deshalb sind alle unsere Arbeitsplätze nach ergonomischen Gesichtspunkten gestaltet, Du erhältst die nötige Arbeits- und Schutzkleidung sowie die Möglichkeit an Kursen oder anderen Gesundheitsprogrammen teilzunehmen. Bleib nach der Ausbildung flexibel durch unsere innovativen Arbeitszeitlösungen – ob Vertrauensarbeitszeit, Gleitzeitmodell oder innovative Schichtmodelle, je nach Abteilung und Arbeitsbereich hast Du verschiedene Möglichkeiten.

Langfristige Perspektiven

ABM Akademie

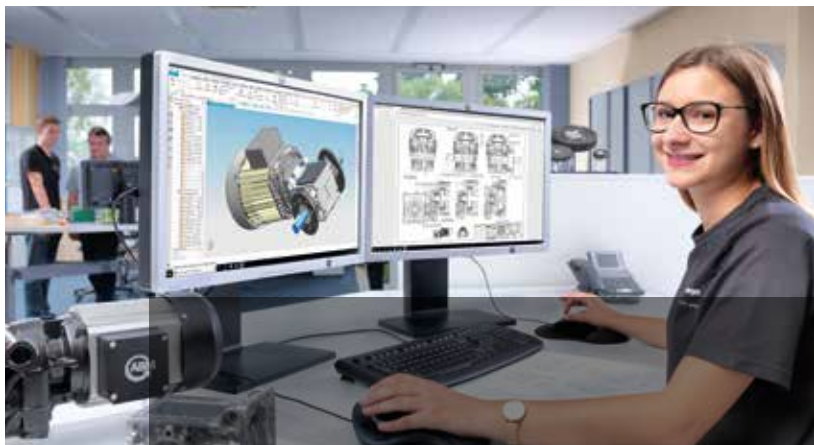
Eine Karriere bei ABM Greiffenberger eröffnet vielseitige und langfristige Perspektiven in allen Bereichen: Von Forschung und Entwicklung über die Produktion bis hin zu administrativen Aufgaben. Mit einer festen Übernahme in einen unserer Fachbereiche geben wir allen Auszubildenden eine langfristige Perspektive. Zugleich fördern wir unsere Mitarbeiter durch gezielte Fortbildungs- und Qualifizierungsmaßnahmen. Somit erwarten Dich auch nach Deiner Ausbildung sichere Aussichten und individuelle Weiterbildungsprogramme mit unserer ABM Akademie.

Ausbildung

Technischer Produkt designer (m/w/d)

Überall wo Geräte und Maschinen entworfen, konstruiert und gestaltet werden, ist viel feine Detailarbeit notwendig. Produkte, wie unsere Antriebe, müssen nicht nur einwandfrei funktionieren, sondern auch wirtschaftlich hergestellt werden. Technische Produktdesigner unterstützen daher Konstrukteure bei der Produktentwicklung, indem sie technische Produkte mittels 3D-CAD-Systemen erstellen, bemaßen und dazu notwendige Berechnungen durchführen.

Mit Simulationen prüfen sie, ob die Konstruktion auch den Belastungen der Praxis standhalten wird. Anschließend erstellen sie die Dokumentation, aus der alle für die spätere Produktion wichtigen Informationen hervorgehen.



Ausbildungsdauer: 3 1/2 Jahre
Berufsschule Marktrechwitz

Mehr Informationen zur Schule findest Du unter:
www.bs-mak-wun.de

12



Johanna, Technische Produktdesignerin

Ich habe mich für eine Ausbildung
bei ABM entschieden, weil:

**„Viel Wert auf die Mitarbeiter/innen und
deren Förderung gelegt wird.“**

13

MIT DIR TREIBEN WIR IDEEN AN.

**Maximilian, Elektroniker für
Maschinen und Antriebstechnik**

Ich habe mich für eine Ausbildung
bei ABM entschieden, weil:

**„Mir das Arbeitsklima schon im Praktikum sehr
gut gefallen hat und ich technikbegeistert bin.“**

Ausbildung

Elektroniker für Maschinen und Antriebstechnik (m/w/d)

Elektromotoren, wie beispielsweise Wechsel- oder Drehstrommotoren, wandeln elektrische Energie in Arbeit um und treiben dadurch andere Maschinen an. Bei Generatoren, z.B. Windgeneratoren, ist es genau umgekehrt: hier wird durch mechanische Arbeit Energie erzeugt. Elektroniker für Maschinen und Antriebstechnik kennen sich damit bestens aus. Sie bauen diese Maschinen zusammen und installieren Wicklungen, die dafür sorgen, dass ein Motor mit der richtigen Drehzahl läuft. Sie werden als Experten auf den Gebieten der Elektrik und Elektronik ausgebildet.



Ausbildungsdauer: 3 1/2 Jahre

Berufsschule Marktredwitz als Blockunterricht (1. Jahr)

Berufsschule Nürnberg als Blockunterricht (2.- 4. Jahr)

Mehr Informationen zur Schule findest Du unter:

www.bs-mak-wun.de

www.nuernberg.de/internet/berufsschule_1

MIT DIR TREIBEN WIR DIE WIRTSCHAFT AN.



Rene, Werkzeugmechaniker

Ich habe mich für eine Ausbildung
bei ABM entschieden, weil:

**„Mir das Arbeiten mit verschiedenen
Werkstoffen gefällt.“**

Ausbildung

Werkzeugmechaniker (m/w/d)

Maßarbeit und Sorgfalt ist das Geschäft der Werkzeugmechaniker. Wenn die Produktion umgestellt, die Herstellungspalette erweitert oder eine Produktionsanlage umgerüstet wird, müssen sie die Vorarbeiten leisten.

Werkzeuge, Formen und Lehren für die neuen Produkte werden von ihnen hergestellt. Dazu werden verschiedene Metalle und Kunststoffe gebohrt, gebogen, geschnitten, ausgestanzt oder verformt. Oft entscheidet ein hundertstel Millimeter, ob das neue Teil wirklich passt. Moderne computergesteuerte Werkzeugmaschinen helfen dabei, präzise zu arbeiten.



Ausbildungsdauer: 3 1/2 Jahre
Berufsschule Marktredwitz

Mehr Informationen zur Schule findest Du unter:
www.bs-mak-wun.de

Ausbildung

Zerspanungsmechaniker (m/w/d)

Einzelteile für Maschinen, Fahrzeuge oder Elektrogeräte müssen millimetergenau passen, um sie schnell und einfach montieren zu können. Damit aus einem Rundstahl eine Welle für unsere Motoren wird, muss gefräst, gedreht und geschliffen werden. Zerspanungsmechaniker arbeiten an Dreh- und Fräsmaschinen mit konventioneller Bedienung oder CNC-Steuerung.

Sie können auch mit Schleifmaschinen umgehen und so den Teilen den letzten Schliff geben. Zu ihren Aufgaben gehören nicht nur die Fertigung, sondern auch die Planung des Arbeitsablaufs sowie die Kontrolle des Produktionsprozesses am Arbeitsplatz.



Ausbildungsdauer: 3 1/2 Jahre
 Berufsschule Marktrechwitz (1. Jahr)
 Berufsschule Pegnitz als Blockunterricht (2.- 4. Jahr)

Mehr Informationen zur Schule findest Du unter:
www.bs-mak-wun.de
www.bs-pegnitz.de



Maximilian, Zerspanungsmechaniker

Ich habe mich für eine Ausbildung bei ABM entschieden, weil:

„Ich einen Beruf erlernen möchte, der abwechslungsreich und fordernd ist.“

MIT DIR
TREIBEN WIR
IDEEN AN.



Sebastian, Mechatroniker

Ich habe mich für eine Ausbildung
bei ABM entschieden, weil:

**„Ich hier bei der Entwicklung und der Wartung
von automatisierten Anlagen mitwirken kann.“**

Ausbildung

Mechatroniker (m/w/d)

Die meisten Maschinen und Anlagen, wie zum Beispiel Produktionsanlagen, Förder-systeme für den Materialfluss oder auch hydraulische Anlagen, bestehen aus mechanischen und elektronischen Bauteilen.

Mechatroniker sind also eine Mischung aus Mechaniker und Elektroniker. Sie montieren Anlagen und Maschinen aus mechanischen und elektronischen Teilen, nehmen sie in Betrieb und bedienen sie. Natürlich sorgen sie auch für die Wartung und Instandhaltung der Anlagen.



Ausbildungsdauer: 3 1/2 Jahre
Berufsschule Bayreuth als Blockunterricht

Mehr Informationen zur Schule findest Du unter:
www.bs1-bt.de

MIT DIR TREIBEN WIR IDEEN AN.



**Lukas, Dualer Student
Maschinenbau / Mechatroniker**

Ich habe mich für ein Verbundstudium bei ABM entschieden, weil:

„Ich einen großen Wert auf eine qualitativ hochwertige Ausbildung lege.“

Verbundstudium Hochschule Dual

Maschinenbau / Mechatroniker (m/w/d)

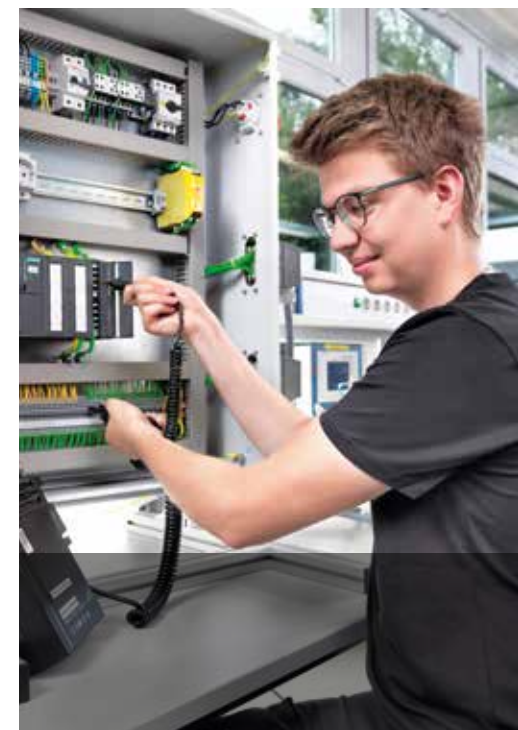
Das Modell „Hochschule Dual“ mit Verbundstudium baut auf dem Studium mit vertiefter Praxis auf. Die Ausbildung beginnt zunächst mit einem Jahr als Auszubildender im Unternehmen.

Ab dem zweiten Jahr verlaufen Ausbildung und Bachelorstudium parallel. Im fünften Semester wird das Ausbildungsverhältnis mit der IHK Prüfung abgeschlossen. Abschließend wird das Studium zu Ende geführt.

Ziel des Verbundstudiengangs Maschinenbau ist es, den Studierenden durch beste Betreuung ein Studium neben den Beruf zu ermöglichen und so beste Chancen für die Weiterentwicklung im Beruf zu eröffnen.

Absolventen des Verbundstudiengangs Maschinenbau erwerben im Verlauf des Studiums Fähigkeiten und Kompetenzen für anspruchsvolle Tätigkeiten im Bereich der Ingenieurwissenschaften.

Das Studium vermittelt die in der Berufs- und Arbeitswelt erforderlichen Inhalte und Methoden sowie die notwendigen überfachlichen Kompetenzen (Schlüsselqualifikationen).



Ausbildungsdauer: 3 1/2 Jahre
Berufsschule Kronach als Blockunterricht
Parallel Studium an der Hochschule Hof
oder OTH Amberg-Weiden

Mehr Informationen zu den Schulen findest Du unter:

www.bs-kronach.de
www.hof-university.de
www.oth-aw.de



Dein Praxisvorsprung

In unserer Lehrwerkstatt kannst Du
Dein Theoriewissen in die Praxis umwandeln.

Der richtige Ort für Bastler, Tüftler und Macher.

MIT DIR TREIBEN WIR IDEEEN AN.



Wir **schätzen** Deine **Motivation**,
beispielsweise mit **Zusatzleistungen**
für gute Schulnoten.

Ausbildung (m/w/d)

Technischer Produktdesigner

**Elektroniker für Maschinen und
Antriebstechnik**

Werkzeugmechaniker

Zerspanungsmechaniker

Mechatroniker

Verbundstudium Hochschule Dual (m/w/d)

Maschinenbau / Mechatroniker

Kontaktier uns

Wir freuen uns auf Dich!

Sag uns warum genau Du die oder der Richtige für uns bist und sende uns Deine vollständige Bewerbung inklusive Anschreiben, Lebenslauf, Zeugnissen und allen relevanten Nachweisen an:

ABM Greiffenberger Antriebstechnik GmbH
Herrn Maxim Frank
Friedenfelser Straße 24 | 95615 Marktredwitz
Tel. +49 9231 67-6151
E-Mail: maxim.frank@abm-antriebe.de

Schnuppern erwünscht

Praktikum

Du möchtest Dir selbst ein Bild von unserem Unternehmen machen? Mit einem Praktikum bieten wir Dir die Möglichkeit, erste Eindrücke in unseren Fachabteilungen zu sammeln und in unsere Ausbildungsberufe zu schnuppern. Bereits ein Tag genügt, um unser Unternehmen kennenzulernen und Dir einen Überblick zu verschaffen.