

Unsere Ausbildungsberufe am Standort Asbach-Bäumenheim

Industriemechaniker (m/w/d)

- Voraussetzungen: Qualifizierter Mittelschulabschluss
- Ausbildungsdauer: 3,5 Jahre

Fachkraft für Metalltechnik (m/w/d) Fachrichtung Montagetechnik

- Voraussetzungen: Qualifizierter Mittelschulabschluss
- Ausbildungsdauer: 2 Jahre

Mechatroniker (m/w/d)

- Voraussetzungen: Mittlere Reife
- Ausbildungsdauer: 3,5 Jahre

Konstruktionsmechaniker (m/w/d) Fachrichtung Schweißtechnik

- Voraussetzungen: Qualifizierter Mittelschulabschluss
- Ausbildungsdauer: 3,5 Jahre

Fachkraft für Lagerlogistik (m/w/d)

- Voraussetzungen: Qualifizierter Mittelschulabschluss
- Ausbildungsdauer: 3 Jahre

Verfahrensmechaniker für Beschichtungstechnik (m/w/d)

- Voraussetzungen: Qualifizierter Mittelschulabschluss
- Ausbildungsdauer: 3 Jahre

Deine Ansprechpartnerin

Laura Krpic

Personalreferentin Ausbildung
AGCO GmbH
Fendtstraße 1
86663 Asbach-Bäumenheim
E-Mail: laura.krpic@agcocorp.com
Tel.: +49 906 981 228



Bitte bewirb Dich online über unser AGCO Karriereportal careers.agcocorp.com!

Schnupperpraktikum

Du bist Dir noch nicht sicher, was Du nach der Schule beruflich machen möchtest?

Wir bieten Dir einzigartig ein einwöchiges Kombipraktikum im Bereich Metall- und Elektrotechnik über unsere 4 Ausbildungsberufe (Industriemechaniker, Mechatroniker, Fachkraft für Metalltechnik und Konstruktionsmechaniker) an.

Neben dem Kombipraktikum hast Du bei uns die Möglichkeit ein Praktikum in den Bereichen Logistik und Verfahrensmechanik zu absolvieren.

Bitte sende Deine Bewerbung an

klemens.schweier@agcocorp.com mit folgenden Bestandteilen:

- Anschreiben mit gewünschtem Ausbildungsberuf und Zeitraum
- Lebenslauf
- letztes Schulzeugnis

Dein Ansprechpartner: Klemens Schweier

Für Fragen erreichst Du uns auch telefonisch unter +49 906 981 364

Willkommen am Standort Asbach-Bäumenheim



Der Standort Asbach-Bäumenheim liegt ganz in der Nähe von Donauwörth und hat sich in den vergangenen Jahren zum Kompetenzzentrum für Kabinen und Hauben im AGCO Konzern entwickelt. Hier produzieren und fertigen über 1.500 Mitarbeitende Kabinen und Hauben für verschiedenste Produkte. Die Produktionsschritte beginnen in Asbach-Bäumenheim mit der Anlieferung von Rohmaterial in Form von Rohren, Profilen und Blechen. Über neueste Technologien und High-Tech-Anlagen wird in unserer Fertigung die Grundlage für die außergewöhnliche Qualität und das einzigartige Design unserer Produkte gelegt.

Werde auch du Teil unseres Teams – wir freuen uns auf dich!

Folge uns auf Social Media:



FENDT

fendt.com | Fendt ist eine weltweite Marke von AGCO.



Deine Ausbildung bei Fendt. Läuft!

fendt.com





Industriemechaniker (m/w/d)

Das Berufsbild:

- Programmierung und Bedienung von CNC-Maschinen
- Bearbeitung und Herstellung von Bauteilen und Gruppen
- Montage und Demontage von Baugruppen, Maschinen und Anlagen
- Instandhaltung und Wartung von Baugruppen, Maschinen und Anlagen



Mechatroniker (m/w/d)

Das Berufsbild:

- Umbau und Erweiterung von Produktionsanlagen und Maschinen
- Selbständiges Planen und Bauen kleinerer Produktionsanlagen inklusive Dokumentation
- Programmierung von SPS-Steuerungen
- Instandhaltung und Wartung von Baugruppen, Maschinen und Anlagen



Fachkraft für Lagerlogistik (m/w/d)

Das Berufsbild:

- Annahme, Kontrolle und sachgerechte Lagerung von Gütern
- Zusammenstellung von Lieferungen und Tourenplänen
- Verladung und Versendung von Gütern
- Mitwirken bei der Optimierung logistischer Prozesse



Fachkraft für Metalltechnik (m/w/d) Fachrichtung Montagetechnik

Das Berufsbild:

- Planung, Vorbereitung, Überwachung und Optimierung von Montage- und Demontageprozessen
- Montage und Demontage von Bauteilen und Baugruppen
- Herstellung von Verbindungen



Konstruktionsmechaniker (m/w/d) Fachrichtung Schweißtechnik

Das Berufsbild:

- Bauteil- und Baugruppenfertigung durch manuelle und maschinelle Fertigungsverfahren
- Anwendung unterschiedlicher Fügetechniken
- Bedienung manueller und automatisierter Schweißanlagen
- Vor- und Nachbereitung von Schweiß- und Löt Nähten



Verfahrensmechaniker für Beschichtungstechnik (m/w/d)

Das Berufsbild:

- Einjährige Grundausbildung mit dem Ausbildungsberuf Galvaniseur
- Manuelle und maschinelle Beschichtung und Veredelung von Oberflächen unterschiedlicher Materialien zu dekorativen und funktionellen Zwecken
- Kenntnisse über Trägerwerkstoffe und Beschichtungsstoffe
- Bedienung, Überwachung und Wartung von Einrichtungen und Anlagen