

Innovative Technologien für die Landwirtschaft

Als Tochter der Trimble-Gruppe und Global Player in der Agrartechnik bieten wir zukunftsfähige Gesamtkonzepte für die Entwicklung und Vermarktung von innovativen Hardware- und Software-Lösungen für die Agrarbranche.

Mit unseren Produkten sind die unterschiedlichsten landwirtschaftlichen Maschinen ausgestattet, um Effizienz, Autonomie und Komfort im landwirtschaftlichen Einsatz zu steigern. Zusätzlich helfen unsere Produkte dabei, die Umwelt zu schützen und zu schonen.

Um unsere Produkte am Standort Salzkotten entwickeln, produzieren, verkaufen und supporten zu können, suchen wir jährlich nach neuen Auszubildenden. So fördern wir den Nachwuchs und stärken nachhaltig unser Team. Bereits seit 1989 bilden wir erfolgreich aus und bieten eine zukunftssichere Arbeitsstelle mit umfangreichen Karrierechancen innerhalb des Trimble-Konzerns.



Möchtest du uns kennenlernen?



Während eines Praktikums kannst du bei uns ins Berufsleben im kaufmännischen oder im technischen Bereich reinschnuppern. [Sende deine kurze Bewerbung an](mailto:praktikum@mueller-elektronik.de)

praktikum@mueller-elektronik.de

Bitte sende deine Bewerbungsunterlagen an:

Deinen Kontakt bei Müller-Elektronik GmbH
Franz-Kleine-Straße 18
33154 Salzkotten

oder per E-Mail an bewerbung@mueller-elektronik.de

Zukunft gemeinsam gestalten!

Bereits seit 1989 bilden wir unseren Nachwuchs aus. Sowohl zum Einstieg als auch zum Aufstieg bietet dir Müller-Elektronik als international agierendes Unternehmen und Global Player in der Agrartechnik umfangreiche Karrieremöglichkeiten.

Ausbildung bei Müller-Elektronik

Egal für welchen Ausbildungsberuf du dich entscheidest: Bei uns darfst du früh Verantwortung übernehmen und kannst so praxisnah deine Fertigkeiten erweitern. Dabei legen wir großen Wert auf ein gesundes und leistungsfähiges Arbeitsklima und fördern dieses durch ein mehrfach ausgezeichnetes Betriebliches Gesundheitsmanagement.



Wir bilden aus in den Berufen:

- ✓ Elektronik für Geräte und Systeme
- ✓ Fachinformatik für Anwendungsentwicklung
- ✓ Industriekaufleute

www.mueller-elektronik.de

03/2023, Änderungen vorbehalten.

ME MÜLLER
ELEKTRONIK
A TRIMBLE COMPANY

Echte Perspektiven.
Mit uns geht's weiter.



Ausbildung bei ME

Infos zur
Ausbildung



Industriekaufleute

Dein Kontakt bei ME: Dagmar Mertens

Ausbildungsinhalte:

- Erwerb von kaufmännischen, organisatorischen und betriebswirtschaftlichen Kenntnissen,
- Mitarbeit in verschiedenen Abteilungen unseres Unternehmens, z. B. Materialwirtschaft, Produktionswirtschaft, Absatzwirtschaft und Buchhaltung.

Ausbildungsdauer:

- 3 Jahre (ggf. Verkürzung auf 2,5 Jahre möglich)

Zugangsvoraussetzung:

- Fachhochschulreife oder allgemeine Hochschulreife,
- gute Leistungen in Deutsch, Mathematik, Englisch.

Was ME dir bietet?

Dein Start ins Berufsleben soll sich von Anfang an gut anfühlen. Wir wollen, dass du Freude an der Arbeit hast! Während der praxisnahen Ausbildung erhältst du Einblicke in die verschiedenen Abteilungen. Vom ersten Tag an begleitet dich eine Ausbildungsbetreuung, die sich um deine Anliegen kümmert.

- Individuelles Ausbildungsprogramm: Kooperation mit einer Privatschule, firmeninterne Ausbildungsprojekte, gemeinsame Events mit allen Azubis, Softskill-Trainings,
- Interne Talentförderung durch Mentoringprogramme, Lernplattformen und internationale Austauschprogramme,
- Regelmäßige Gesundheitsaktionen wie Laufkurse, Sportabzeichen, Gesundheitschecks, Ernährungsberatung, Kooperation mit einem Fitnessstudio, u. v. m.)

Elektronik für Geräte und Systeme

Dein Kontakt bei ME: Florian Deppe

Ausbildungsinhalte:

- Herstellung von komplexen Steuerungen, Baugruppen und Geräten der Sensorik sowie Mess- und Regeltechnik,
- Anpassung an und Änderung von elektronischen Baugruppen und Geräten in der Produktion,
- Ursachensuche und Störungs-/Fehlerbehebung im technischen Kundendienst,
- Mitwirken bei der Herstellung von Mustern und Prototypen im Entwicklungsbereich. Mitwirken bei der Qualitätssicherung und -prüfung,
- Projektarbeiten im Ausbildungslabor u. v. m.

Ausbildungsdauer:

- 3,5 Jahre

Zugangsvoraussetzung:

- Mindestens Fachoberschulreife,
- gute Leistungen in Englisch, Mathematik, Physik und Technik oder Informatik.

Was bringst du mit?

- Fähigkeit zu logisch-abstraktem Denken und Kreativität,
- Teamfähigkeit ebenso wie gewissenhafte und selbstständige Arbeitsweise,
- Kontakt- und Kommunikationsfreudigkeit.

Fachinformatik für Anwendungsentwicklung

Dein Kontakt bei ME: Benedikt Krüger

Ausbildungsinhalte:

- Betriebswirtschaftliche Kenntnisse, Projektmanagement,
- Systemarchitekturen, Hardware, Betriebssysteme, Programmierertechniken, Programmerstellung und -dokumentation, Datenbanken und Schnittstellen, Testverfahren, Systempflege, Systemkonfiguration, Systemlösungen, Netzwerke,
- Mitarbeit bei der Entwicklung kundenspezifischer Softwarelösungen u. v. m.

Ausbildungsdauer:

- 3 Jahre

Zugangsvoraussetzung:

- Fachoberschulreife oder Fachhochschulreife,
- gute Leistungen in Englisch, Mathematik, Physik, Informatik,
- erste Kenntnisse in der Programmierung.

