

Mechatroniker Ausbildung (m/w/d)

Kennziffer: SG-MEC

Die EUtech Scientific Engineering entwickelt innovative, technologische Lösungen im Bereich der Energie-, Prozess- und Antriebstechnik. Zu unseren Leistungen gehören Diagnose- und Testeinrichtungen, Simulationstools sowie Datenmanagement- und Analysesysteme, die weltweit zum Einsatz kommen.

Wir suchen für das Ausbildungsjahr 2023 Auszubildende (m/w/d) im Bereich Mechatronik.

Die Ausbildungsdauer beträgt 3,5 Jahre.

Ihre Aufgaben

- Aufbau komplexer mechatronischer Systeme, z.B. Prüfstände, Messgeräte und diagnostische Produkte
- Installation, Konfiguration und Inbetriebnahme mechatronischer Systeme
- Wartung und Fehlerbehebung an Anlagen und Maschinen
- Erstellung technischer Unterlagen wie Konstruktionszeichnungen, Montage- und Schaltpläne, Betriebs- und Bedienanleitungen

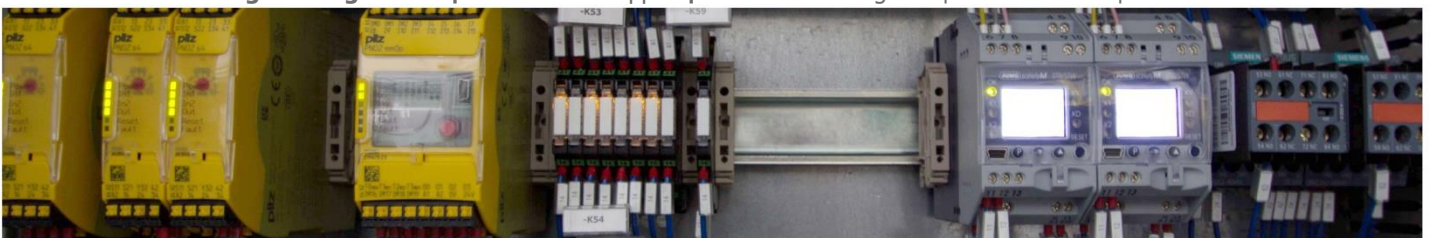
Ihre Voraussetzungen

- Mittlere Reife oder Fach-/Abitur mit guten Noten in Mathematik, Deutsch und Englisch
- Ausgeprägtes Verantwortungsbewusstsein
- Grundlegendes Informatikwissen und Technik-Verständnis
- Hohes Maß an Zuverlässigkeit, Teamfähigkeit und Flexibilität

Wir bieten Ihnen interessante und herausfordernde Tätigkeiten in einem anspruchsvollen Umfeld, in dem Sie schnell Ihre Kenntnisse erweitern und eigenverantwortlich arbeiten können. Die abwechslungsreichen Aufgaben eröffnen Ihnen sehr gute Entwicklungsperspektiven in unserem Unternehmen.

Wir freuen uns auf Ihre aussagefähigen Bewerbungsunterlagen an jobs@eutech.de

EUtech Scientific Engineering GmbH | Frau Kathrin Küpper | Nerscheider Weg 170 | 52076 Aachen | +49-2408-71342-50



Explore your future
with EUtech!

