

Die NEMOS GmbH ist ein seit 2012 bestehendes Technologie-Unternehmen und führt Produkt- und Auftragsentwicklungen für international tätige Institute und Unternehmen durch. Mit einem dynamischen Team entwickeln wir Prüfstände und innovative Hightech-Komponenten für verschiedene Anwendungsbereiche und haben darüber hinaus ein neuartiges Konzept zur Stromerzeugung aus Meereswellen realisiert.

Zur Unterstützung unseres Teams suchen wir zum nächstmöglichen Termin eine(n)

Werkstudent:in (m/w/d)

Automatisierungstechnik / Sensorik / Mess- und Regelungstechnik

Auf Sie warten spannende Aufgabenstellungen:

- Unterstützung bei der Entwicklung von Softwaremodulen für Maschinensteuerung
- Funktions- und Integrationstests der SPS Programme
- Fehlerbehebung
- Dokumentation

Sie verfügen über:

- ein fortgeschrittenes Studium der Fachrichtung Maschinenbau, Mechatronik, Elektrotechnik, Informatik oder Allgemeine Ingenieurwissenschaften
- praktisches Geschick
- die Fähigkeit zur selbständigen Bearbeitung komplexer Problemstellungen
- ein hohes Maß an Eigenverantwortung und Belastbarkeit
- Teamfähigkeit

Idealerweise haben Sie bereits Erfahrungen mit:

- SPS Programmierung
- Mechatronischen Systemen
- Beckhoff TwinCAT 3

Wir bieten Ihnen:

- forschungsorientiertes Arbeiten an innovativen Technologien
- ein dynamisches Team mit flachen Hierarchien
- abwechslungsreiche Tätigkeiten
- vielseitige Herausforderungen und Möglichkeiten, eigene Ideen einzubringen
- die Möglichkeit, eine Abschlussarbeit in unserem Unternehmen im Rahmen Ihres Studiums zu erarbeiten
- die Perspektive auf eine Festanstellung

Wir freuen uns auf Ihre aussagekräftige Bewerbung, vorzugsweise elektronisch, an:

career@nemos.de

NEMOS GmbH

Bismarckstr. 142

47057 Duisburg