



Dahl
AUTOMATION

Mensch . Robotik . Effizienz

STELLENAUSSCHREIBUNG vom 21.12.2018

Praktika / Duales Studium / Studentische Mitarbeit (m/w),
inkl. fachbezogener Projektarbeit oder praxisbezogener
Abschlussarbeit

in den Fächern Robotik & Autonome Systeme, Elektrotechnik,
Informatik & Maschinenbau - Fachrichtung Konstruktion -

Referenz-Nr. Job 2018/03

IHRE AUFGABEN

Je nach Fachgebiet und individueller Zielsetzung unterstützen Sie als Praktikant oder Mitarbeiter im dualen Studium einen unserer Abteilungsleiter bei der Bearbeitung definierter Projekte in unserem integrierten Anlagenbau oder im Rahmen unserer Dahl Roboformance Produktentwicklung. Dabei handelt es sich um diverse Roboter-Peripherie (systemintegrierte Vision-Technologie, Greiftechnik und Sensorik), die wir in unserem Hause für eine globale Vermarktung zur Serienreife bringen.

IHR PROFIL

Sie begeistern sich für Technik und sind fasziniert von neuen Perspektiven in einer sich durch Robotik und Automation wandelnden Arbeitswelt.

Entweder studieren Sie bereits mit Engagement und Erfolg an einer Hochschule/Fachhochschule in einem der Bereiche

- **ROBOTIK & AUTONOME SYSTEME,**
- **ELEKTROTECHNIK,**
- **INFORMATIK** oder
- **MASCHINENBAU -Fachrichtung Konstruktion-**

und suchen einen Praktikumsplatz für Ihr Praxissemester, eine fachbezogene Projekt- oder praxisbezogene Abschlussarbeit, ggfs. einen spannenden Job als Studentischer Mitarbeiter während der vorlesungsfreien Zeit.

Alternativ streben Sie ein duales Studium in den genannten Berufsfeldern an.

UNSER ANGEBOT

Die Dahl Automation GmbH ist ein kleines mittelständisches Unternehmen im Handel mit Industrierobotern, Fahrerlosen Transportsystemen (AGV) sowie Roboterzubehör für Produktionsprozesse und Intra-Logistik. Als erster Universal Robots Certified System Integrator in Deutschland zählen wir seit 2009 den globalen Marktführer der kollaborierenden Robotik zu unseren direkten Lieferanten. Zudem sind wir KUKA Systempartner. Weitere Vertriebspartnerschaften im Bereich der mobilen Robotik sowie für Automationskomponenten sichern unsere Wettbewerbsfähigkeit in einer stark wachstumsorientierten Branche.

Als Entwickler von Greiftechnik und visueller Sensorik bauen wir derzeit mit einem jungen, dynamischen Team unter unserer Eigenmarke Dahl Roboformance einen weltweiten Vertrieb von Roboter-Peripherie und -Zubehör auf.

Individuelle Kunden-Applikationen im Inland setzen wir mit unserem integrierten Anlagenbau um.

In diesem inspirierenden Arbeitsumfeld rund um die Roboter von Universal Robots und KUKA sowie die AGV von Nipper und Robotize bieten wir Ihnen ein tolles Team, eine umfassende Betreuung und beste Chancen, um viel von uns zu lernen. Gestalten Sie mit uns die Zukunft!

IHR ANSPRECHPARTNER

Bitte senden Sie Ihre vollständigen, aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen - falls zutreffend unter Angabe des gewünschten Zeitraums für Ihr Praktikum - mit der o. a. Referenz-Nr. per E-Mail an unseren Geschäftsführenden Gesellschafter, Herrn Detlev Dahl:

d.dahl@dahl-automation.de.

Dahl Automation GmbH
Spädinghausen 22 c
58540 Meinerzhagen

www.dahl-automation.de