

FEEL FREE TO
CONNECT



Weidmüller 

Praktikum / Abschlussarbeit * zum Thema

Entwicklung von additiv hergestellten Einzelteilen für Betriebsmittel in der Automatisierung

Standort: Detmold

Deine Aufgaben:

- Reifmachung von additive Fertigungsverfahren, konkret FDM Druck, für die Erstellung von Betriebsmitteln
- Entwicklung und Erstellung von Betriebsmitteln, wie Greifer für Automatisierungsaufgaben, Konstruktion einfacher Vorrichtungen, Nachweisen der Herstellung und Eignung
- Vermittlung der dabei gewonnen Erkenntnisse an Fachabteilungen

Deine Qualifikationen:

- Studiengänge: Produktionstechnik, Maschinenbau
- Zeitraum: ab sofort für 6-12 Monate
- Kenntnisse im Bereich Produktdatenmanagement von Vorteil
- Erfahrung in CAD Konstruktion und Automatisierung
- Abgeschlossene technische Berufsausbildung von Vorteil
- Selbstständigkeit sowie schnelle Auffassungsgabe
- Hohe Eigeninitiative und Leistungsbereitschaft

Wir bieten:

- Flexible Arbeitszeitmodelle zur Vereinbarkeit von Beruf und Studium
- Systematische Einarbeitung und individuelle persönliche Betreuung
- Vielfältige Aufgaben zur Verbindung von Theorie & Praxis
- Mitarbeit an innovativen Ideen von Morgen

*Im Sinne der Charta der Vielfalt sind Geschlecht, Alter, Herkunft, Religion, Behinderung oder sexuelle Orientierung für uns nicht entscheidend bei einer Stellenbesetzung.

Weidmüller – Partner der Industrial Connectivity.

Als erfahrene Experten unterstützen wir unsere Kunden und Partner auf der ganzen Welt mit Produkten, Lösungen und Services im industriellen Umfeld von Energie, Signalen und Daten. Mit rund 5.000 Mitarbeiterinnen und Mitarbeitern an weltweit 80 Standorten erzielte Weidmüller im Geschäftsjahr 2019 einen Umsatz von 830 Mio. Euro.



Haben Sie Interesse? Wir freuen uns über Ihre Bewerbung unter Angabe der entsprechenden Position auf unserer Internetseite.

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 26
32758 Detmold, Germany

Ansprechpartner: Angelina Blanke

www.weidmueller-jobs.de