

A background image showing a white industrial robot arm in a factory setting, with a semi-transparent white box overlaid on top containing the job title text.

Praktikant/ Werkstudent Verfahrenstechnik (m/w/d)

Bist du bereit deine theoretischen Kenntnisse in die Praxis umzusetzen und in einem dynamischen Umfeld wertvolle Erfahrungen zu sammeln? Wir suchen engagierte Praktikanten oder Werkstudenten, die ihre Leidenschaft für Verfahrenstechnik in einem innovativen Unternehmen entfalten möchten.

Die DURID GmbH ist in den Bereichen **Verfahrenstechnik, Automatisierung, Schaltschrankbau und Photovoltaik** tätig. Wir arbeiten mit modernsten Technologien und bieten spannende Aufgaben und Projekte.

DEINE AUFGABEN

- Unterstützung bei der Planung und Durchführung von verfahrenstechnischen Projekten
- Mitarbeit bei der Optimierung von Produktionsprozessen
- Erstellung von Berichten und Dokumentationen
- Aktive Mitarbeit im Team zur Lösung technischer Herausforderungen

DAS SOLLTEST DU MITBRINGEN

- Studium im Bereich Verfahrenstechnik oder vergleichbarer Studiengang
- Erfahrungen im analogen und digitalen Schaltungsdesign
- Analytisches Denkvermögen
- Teamfähigkeit und Kommunikationsstärke

DAS ERWARTET DICH

- Einblicke in spannende verfahrenstechnische Projekte und Prozesse
- Ein motiviertes und unterstützendes Team, das bei Fragen und Herausforderungen zur Seite steht
- Flexible Arbeitszeiten, die sich mit dem Studium vereinbaren lassen

Wenn du bereit bist, deine Karriere auf das nächste Level zu bringen und Teil unseres innovativen Teams werden möchtest, dann sende uns deine Bewerbungsunterlagen inklusive Lebenslauf und Zeugnissen an info@durid.de.

Telefon: +49 5362 50998-0

Kontakt: www.durid.de

Standort: Westrampe 8, 38442 Wolfsburg
Rheinaustraße 2, 38112 Braunschweig