



Werkstudent (m/w/d) im Bereich Engineering

Machen Sie den nächsten Karriereschritt bei ABB: Treiben Sie in einem globalen Team die Transformation von Gesellschaft und Industrie in eine produktivere und nachhaltigere Zukunft voran.

Bei ABB fördern wir Vielfalt und Inklusion in allen Bereichen – ob Alter, Geschlecht, Sexualität, Ethnie, ob mit oder ohne Behinderung.

Gemeinsam treten wir für individuelle Unterschiede ein – sowohl jeder für sich als auch zusammen.

Wollen Sie über einen längeren Zeitraum hinter die Kulisse eines internationalen und zukunftsorientierten Unternehmens blicken? Kommen Sie zu uns als Werkstudent (m/w/d). Sammeln Sie parallel zu Ihrem Studium wertvolle Praxiserfahrung und übernehmen Sie als fest integriertes Teammitglied vielfältige Aufgaben im Tagesgeschäft. Und danach? Bei uns gibt es auch interessante Perspektiven für einen Berufseinstieg.

Ihr Verantwortungsbereich

- Aufbau von Versuchsständen
- Durchführung von elektrischen Experimenten an Vakuumschaltkammern
- Unterstützung bei der Entwicklung von neuen Fertigungstechnologien
- Auswerten von Rohdaten aus Experimenten

Ihr Hintergrund

- Sie sind immatrikuliert und studieren Maschinenbau, Elektrotechnik oder einen vergleichbaren Studiengang
- Ihr Studium dauert noch mind. 1 1/2 Jahre
- Sie haben Erfahrung im Umgang mit MS Office

Mehr über uns

Für mehrere Monate können Sie bei uns als Werkstudent (m/w/d) arbeiten und Praxiserfahrung sammeln. Ihre wöchentliche Arbeitszeit von bis zu 20 Stunden gestalten Sie in Absprache mit dem Fachbereich. Haben wir Ihr Interesse geweckt? Dann freuen wir uns über Ihre aussagekräftige Bewerbung (Anschreiben, Lebenslauf, Immatrikulationsbescheinigung, aktueller Notenauszug, ggf. weitere Zeugnisse) über unser Online-Karrieretool.

Einsatzort	Ratingen,Nordrhein-Westfalen,Deutschland
Division	Distribution Solutions
Publication Start Date	01.06.2021
Job Function	Design und Engineering
Publication ID	DE79061592_I1