



Werkstudententätigkeiten (m/w/d) zur Unterstützung der Entwicklungsabteilungen

mind. 12 Std. pro Woche

innoelectric schafft innovative Technologien für die Elektromobilität, denn die Zukunft bewegt sich elektrisch. In diesem dynamischen Umfeld arbeiten wir bei innoelectric als Team am Standort Bochum. Unsere Projekte sind erfolgreich, wenn jeder Mitarbeiter sein Aufgabengebiet verantwortungsvoll ausfüllt, wir Hand in Hand arbeiten und gemeinsam immer wieder neue Lösungen finden. Dieses partnerschaftliche Miteinander ermöglicht es uns, die Elektromobilität mit Leidenschaft und Spaß voranzubringen.

DEINE AUFGABEN

- Unterstützung der Software-Entwicklung, z. B. im Bereich der Continuous Integration
- Unterstützung bei Testing-Aufgaben, z. B. bei Um- und Aufbauten im Testlabor sowie bei Auswertungen von durchgeführten Versuchen
- Mitarbeit bei allgemeinen Laboraufgaben, z. B. die Organisation der Arbeits- und Betriebsmittel
- Unterstützung bei der Produktdokumentation

DEIN PROFIL

- Die Grundlagen deines technischen Studiums hast du bereits erfolgreich absolviert.
- Du besitzt idealerweise erste Erfahrungen im Bereich der Elektromobilität und des Ladevorgangs.
- Du verfügst über Begeisterung für die Mobilität von morgen.
- Du bist ein Teamplayer und eine in hohem Maße selbstständige Arbeitsweise ist dir nicht fremd.
- Du arbeitest lösungsorientiert und hast die Fähigkeit zu analytischem und kreativem Denken.
- Du besitzt gute deutsche und englische Sprachkenntnisse in Wort und Schrift.

Freu dich auf ein hoch motiviertes Team, in dem du schnell selbstständig und mit hoher Eigenverantwortung arbeiten kannst. Das Unternehmen liegt zentral am Campus der Ruhr-Universität Bochum, zwischen dem Stadtzentrum und dem Naherholungsgebiet Kemnader See. Wir sind sowohl mit dem ÖPNV (U35) als auch mit dem Auto sehr gut angebunden.

Ist dein Interesse geweckt? Wir freuen uns auf deine Bewerbung. Sende diese als PDF an ws.entw@innoelectric.ag.
Dein Ansprechpartner ist Jonas Loske.