



Studentische Hilfskraft aus dem Fachbereich Elektrotechnik

Die AMO GmbH ist ein innovativer Forschungsdienstleister für Industrie, Mittelstand und Forschung im Bereich der Nanofabrikation in Aachen. Um diese anwendungsorientierte Forschung durchführen zu können, verfügt AMO über einen 400 m² großen Reinraum mit diversen Prozess-Tools inklusive PC-Peripherie.

Hast du Lust in einem jungen Team im Bereich der High-End-Technologie zu arbeiten? Dann bist du bei uns genau richtig!

Ab sofort suchen wir eine engagierte

Studentische Hilfskraft aus dem Fachbereich Elektrotechnik

Laut der aktuellen Fassung der Unfallverhütungsvorschrift DGUV V3 (BGAV V3) muss jeder Unternehmer dafür Sorge tragen, dass sämtliche im Unternehmen vorhandenen bewegliche elektrische Betriebsmittel in ordnungsgemäßen Zustand sind und regelmäßig auf Funktionssicherheit geprüft werden.

Um dieser Vorschrift nachzukommen bietet AMO interessierten Studenten /-innen mit abgeschlossenem Bachelorabschluss oder elektrotechnischer Berufsausbildung als „Background“ eine Stelle als studentische Hilfskraft (12-20 Std/W) an. Im Rahmen dieser Hiwi-Tätigkeit soll ein geeignetes Profi-Mess-System (Gossen-Metrawatt) inklusive Datenbank-Software (Verwaltung Messergebnisse, Prüftermine und Datenbank) implementiert und die notwendigen wiederkehrenden Prüfungen an den beweglichen elektrischen Betriebsmitteln selbstständig durchgeführt werden.

Haben wir Dein Interesse geweckt? Dann sende uns Deine aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen an jobs@amo.de. Dein Ansprechpartner ist Herr Thomas Mollenhauer.



Otto-Blumenthal-Str. 25 ■ 52074 Aachen
Tel. +49 (0) 241 8867 200 ■ Fax +49(0)241 8867 560
E-Mail: jobs@amo.de

AMO - Partner of Innovators