

Aus Tradition innovativ. Gemeinsam! Die **nass magnet GmbH** ist einer der größten Hersteller von Magnetventilen in Europa, mit Schwestergesellschaften in Ungarn, den USA und China. Am Standort Hannover sind etwa 300 Mitarbeiter in Entwicklung, Produktion und Vertrieb tätig. Unsere Produkte werden weltweit in vielen Bereichen der Industrie, Bahntechnik, Landwirtschaft, Medizintechnik und im Automotivumfeld eingesetzt. Unser expandierendes Unternehmen schafft neue, interessante und sichere Arbeitsplätze.

Die über neunzigjährige Unternehmensgeschichte steht gleichermaßen für Kontinuität in der wirtschaftlichen Entwicklung wie für flexible Anpassung an Zeit und Markt.

Wir suchen zum nächstmöglichen Zeitpunkt einen

Werkstudenten (m/w/d) für Versuchstätigkeiten auf 520 € Basis

Deine Aufgaben:

- Unterstützung der versuchsinternen Projektbearbeitung
- Aufbau und Test eines Prüfstands für Lebensdauerversuche an Magnetventilen
- Recherche, experimentelle Analyse und Konzeptionierung eines Versuchsaufbaus für die Betrachtung von Druckluftklassen nach ISO 8573
- Recherche und Optimierung eines Prüfstands zur Ermittlung von Durchflusskennwerten nach VDMA 24575 und ISO 6358
- Unterstützung der Ingenieure bei der Durchführung von Prüfungen an Magnetventilen

Dein Profil:

- Studium Maschinenbau, Elektrotechnik oder vergleichbarer Studiengang
- Interesse am experimentellen Arbeiten
- Präzise und eigenständige Arbeitsweise sowie Gewissenhaftigkeit
- Teamfähigkeit, Zuverlässigkeit und lösungsorientiertes Handeln

Was bietet nass magnet?

- familiengeführtes Unternehmen mit flachen Hierarchien und kurzen Entscheidungswegen
- attraktives Arbeitsumfeld in kollegialer Atmosphäre
- Betreuung von Studien- und Abschlussarbeiten

Sende uns deine aussagekräftige Bewerbung bitte per E-Mail an bewerbung@nassmagnet.de.



nass magnet GmbH · Eckenerstraße 4-6 · D-30179 Hannover