

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 **01.08.2024** einen **Auszubildenden (m/w/d) zum Mechatroniker**

### Deine Aufgaben:

- Schaltpläne, Konstruktionszeichnungen und Bedienungsanleitungen lesen
- aufbauen von elektrischen und pneumatischen Schaltungen
- anfertigen und montieren von mechanischen, elektrischen und elektronischen Bauteilen
- montieren und programmieren von mechatronischen Systemen
- Feststellen und Beheben von Fehlern und Störungen in mechatronischen Systemen
- Installation von elektrischen Betriebsmitteln

### Dein Profil:

- Mindestens guter Realschulabschluss
- Handwerkliches Geschick und technisches Verständnis
- Fähigkeit zum Denken in Zusammenhängen und Systemen
- Gute Kenntnisse in Physik, Chemie und Mathematik
- Selbstständigkeit, Leistungsfähigkeit und Verantwortungsbewusstsein
- Team- und Kommunikationsfähigkeit
- Gute Englischkenntnisse

### Was bietet nass magnet?

- familiengeführtes Unternehmen mit flachen Hierarchien und kurzen Entscheidungswegen
- attraktives Arbeitsumfeld in kollegialer Atmosphäre
- Angebote zur betriebliche Altersvorsorge
- Angebote zur Teilnahme an Hansefit, Deutschlandticket, JobRad und Corporate Benefits

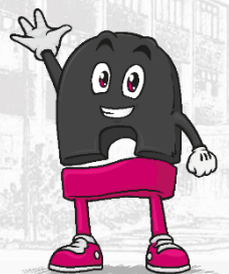
Du bist kreativ und hast Freude an der Mitarbeit und Mitgestaltung zukunftsorientierter Projekte? Du interessierst dich für spannende Themen in den Branchen Automotive-, Agrar-, Medizin- oder Prozesstechnik?

Du möchtest dich in nachhaltige Projekte einbringen und mit unseren Produkten die Energiewende hin zur CO<sub>2</sub> – Neutralität aktiv mitgestalten?

Dann werde Teil unseres Teams!

Sende uns deine aussagekräftige Bewerbung in einer PDF-Datei bitte per E-Mail an:

[bewerbung@nassmagnet.de](mailto:bewerbung@nassmagnet.de).



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