

## BEGINNEN SIE BEI UNS ALS

### FEINWERKMECHANIKER (M/W/D) / UHRMACHER (M/W/D)

Ingenieurskunst, ausgefeilte Technik und Innovation bilden seit drei Generationen die Basis unserer inzwischen 45-jährigen Firmengeschichte. 1976 als Spezialanbieter gestartet, bietet Magnet-Physik heute Kunden und Partnern aus aller Welt Kompetenz, Know-how und Qualitätsprodukte „Made in Germany“.

Für unseren Standort in Köln-Rodenkirchen suchen wir zum nächstmöglichen Zeitpunkt einen Feinwerkmechaniker (m/w/d) bzw. Uhrmacher (m/w/d).

#### IHR PROFIL

- Sie sind Feinwerkmechaniker (m/w/d) oder Uhrmacher (m/w/d) oder verfügen über eine ähnliche Berufsausbildung bzw. Berufserfahrung.
- Sie sind in der Lage, mechanische Arbeiten zu erledigen insbesondere Drehen, Fräsen, Biegen und Abschlagen.
- Sie haben Erfahrung im Aufbau von Prototypen.
- Sie arbeiten proaktiv, eigenständig und teamorientiert.
- Sozialkompetenz, Kooperationsbereitschaft und Humor sind für Sie nicht nur Floskeln im Bewerbungsgespräch.
- Sie haben Spaß daran, Neues zu lernen und über den Tellerrand zu schauen.

#### IHRE AUFGABEN

- Sie sind in der feinmechanischen Kleinserienfertigung von Meßsonden und Spulensystemen in der magnetischen Meßtechnik tätig.
- Sie erstellen Versuchsaufbauten nach Zeichnungen und mündlichen Vorgaben.
- Sie wickeln, überprüfen, messen und kalibrieren Meßspulen.
- Sie fertigen Meßsonden und bewickeln Ringproben.
- Sie verdrahten Meßgeräte und andere elektronische Produkte.
- Sie betreuen Aushilfen und Praktikanten.

#### WAS WIR IHNEN BIETEN:

- Einen durch selbständiges und lösungsorientiertes Arbeiten gekennzeichneten Arbeitsplatz in einem mittelständischen Familienunternehmen
- Enge Zusammenarbeit und kollegialen Austausch mit den anderen Fachabteilungen des Unternehmens
- Eine strukturierte Einarbeitung
- Hohe Eigenverantwortlichkeit
- 30 Tage Jahresurlaub
- Gleitzeit
- Regelmäßige Fortbildungen und Schulungen
- Diverse Zusatzleistungen (u.a. Jobrad, Kantine, Kaffee, Eiscreme)
- Ein Einstiegsgehalt zwischen 36.000,- € und 39.000,- €, je nach Qualifikation

Bitte senden Sie Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen unter Angabe Ihrer Gehaltsvorstellungen und des frühesten Eintrittsdatums als .pdf, per E-Mail an: [magnet-jobs@magnet-physik.de](mailto:magnet-jobs@magnet-physik.de).

**Menschen mit Schwerbehinderung werden bei gleicher Eignung bevorzugt berücksichtigt.**

MAGNET-PHYSIK Dr. Steingroever GmbH  
Personalabteilung - Ronjit Ghosh  
Emil-Hoffmann-Straße 3  
50996 Köln  
[www.magnet-physik.de](http://www.magnet-physik.de)

