

BEGINNEN SIE BEI UNS ALS

Technischer Sachbearbeiter im Kalibrierlabor (m/w/d)

Ingenieurskunst, ausgefeilte Technik und Innovation bilden seit drei Generationen die Basis unserer inzwischen mehr als 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 unser Kalibrierlabor in Köln-Rodenkirchen suchen wir zum nächstmöglichen Zeitpunkt einen Technischen Sachbearbeiter (w/m/d) oder Messtechniker (m/w/d).

IHR PROFIL

- Sie sind sicher im Umgang mit technischen Geräten.
- Sie verfügen über gutes Verständnis von Stromkreisen und der verbundenen Technik.
- Gerne steigen Sie quer ein oder haben Ihr Studium vorzeitig beendet.
- Sie trauen sich die sichere und ruhige Handhabung mechanisch empfindlicher Magnetfeldsensoren zu.
- Sie verfügen über solide mathematische Kenntnisse.
- Sie beherrschen die deutsche und englische Sprache sicher, auch in bezug auf technische Aspekte.
- Mit MS-Office und Computern gehen Sie sicher um.
- Idealerweise haben Sie erste Erfahrungen mit einem ERP-System, z.B. abas ERP.
- Sie sind zuverlässig, sorgfältig und arbeiten gerne im Team.

IHRE AUFGABEN

- Sie führen Kalibrierungen im Bereich der magnetischen Messtechnik durch.
- Nach entsprechender Einarbeitung werten Sie die Ergebnisse selbstständig aus.
- Sie führen Eingangskontrollen an Messgeräten durch.
- In Ihren Verantwortungsbereich fällt die Handlungsablaufplanung.

WAS WIR IHNEN BIETEN:

- Eine herausfordernde Aufgabe mit Gestaltungsmöglichkeiten bei einem führenden Industrieunternehmen mit innovativen Produkten
- Einen durch selbständiges und lösungsorientiertes Arbeiten gekennzeichneten Arbeitsplatz in einem mittelständischen Familienunternehmen
- Ein hervorragendes Betriebsklima
- Enge Zusammenarbeit und kollegialer Austausch mit den anderen Fachabteilungen des Unternehmens.
- Hohe Eigenverantwortlichkeit
- 30 Tage Jahresurlaub
- Gleitzeit
- Regelmäßige Fortbildungen und Schulungen
- Diverse Zusatzleistungen (u.a. vermögenswirksame Leistungen, Jobrad)

Bitte senden Sie Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen unter Angabe Ihrer Gehaltsvorstellungen und des frühesten Eintrittsdatums, vorzugsweise als per E-Mail, an magnet-jobs@magnet-physik.de.

MAGNET-PHYSIK Dr. Steingroever GmbH
Personalabteilung - Ronjit Ghosh
Emil-Hoffmann-Straße 3
50996 Köln
www.magnet-physik.de

