

BEGINNEN SIE BEI UNS ALS

Elektrotechnik-Ingenieur / Entwickler (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“.

Mit unserer Magnetisieretechnik und magnetischen Messtechnik bieten wir unseren Kunden maßgeschneiderte Produkte und Lösungen in einem hochspezialisierten Industriezweig. Vom Einsatz im Werkstofflabor bis hin zu Fertigungswerkzeugen z.B. für Elektromotoren in hochautomatisierten Produktionslinien in der Massenproduktion werden unsere Produkte bei Kunden aus unterschiedlichsten technischen Fachrichtungen eingesetzt.

Für unseren Standort in Köln-Rodenkirchen suchen wir zum nächstmöglichen Zeitpunkt einen Elektrotechnik-Ingenieur und Entwickler (m/w/d) für unsere Impulsmagnetisiergeräte.

IHR PROFIL

- Sie haben eine Ausbildung als Elektroniker abgeschlossen.
- Sie haben einen Bachelor im Bereich Elektrotechnik, idealerweise mit Vertiefung in Energietechnik oder Hochspannungstechnik.
- Sie arbeiten gerne in einem kleinen Team mit hoher fachlicher Unabhängigkeit.
- Sie sind bereit in einem hochspezialisierten Bereich neue Kenntnisse aufzubauen und zu vertiefen.
- Sie bringen gerne Dinge zu Ende und legen dabei Wert auf ein sehr hohes Qualitätsniveau der Ergebnisse.

IHRE AUFGABEN

- Sie sind zuständig für die technische Auslegung von Geräten in der Magnetisieretechnik.
- Sie sind zuständig für die Weiterentwicklung und kontinuierliche Verbesserung unserer Geräte und die Erweiterung unseres Baukastens.
- Sie sondieren und qualifizieren Bauteile.
- In Absprache mit unserer Projektierung entwickeln Sie kundenspezifische Lösungen.
- Sie haben gelegentlichen Kundenkontakt im 2nd Level-Support.

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
- Enge Zusammenarbeit und kollegialer Austausch mit den anderen Fachabteilungen des Unternehmens bei hervorragendem Betriebsklima
- Flexible Arbeitszeiten mit Freizeitausgleich
- Möglichkeit zum mobilen Arbeiten
- Regelmäßige Fort- und Weiterbildungen
- Diverse Zusatzleistungen (VWL, Jobrad, Katine)

Bitte senden Sie Ihre vollständigen, digitalen Bewerbungsunterlagen an unsere Personalabteilung – Hr. Ronjit Ghosh unter Angabe Ihrer Gehaltsvorstellungen und des frühesten Eintrittsdatums 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

