

# Elektriker/in (w/m/d)

Ref.-Nr. RI-018/22

RI Research Instruments ist ein modernes, expandierendes, weltweit tätiges Ingenieur- und Fertigungsunternehmen mit über 280 Mitarbeiterinnen und Mitarbeitern. Unsere Ingenieurinnen und Ingenieure, Physiker/innen und Fertigungsspezialist/inn/en entwickeln und produzieren innovative Komponenten und Systeme für Teilchenbeschleuniger und andere zukunftsweisende Anwendungen in Forschung, Energietechnik, Medizin und Industrie.



Für unsere Fertigungsgruppe der Prüfungen / E-Technik suchen wir **am Standort Bergisch Gladbach** ab sofort in Vollzeit eine/n Elektriker/in (w/m/d).

## Ihre künftigen Aufgaben

- Sie helfen bei der Instandhaltung unserer Anlagen.
- Sie übernehmen die Installation von Maschinen und die Verkabelung von Komponenten und Anlagen.
- Sie unterstützen bei der Auswahl und Beschaffung von elektrischen Komponenten
- Sie führen BGV A3 Prüfungen durch.

## Ihre Qualifikation

- Sie haben eine abgeschlossene Ausbildung zum/zur Elektriker/in oder vergleichbare Qualifikation.
- Sie verfügen über Deutschkenntnisse in Wort und Schrift.
- Sie können sich schnell in neue Aufgabenfelder einarbeiten.
- Sie haben Bereitschaft zur Schichtarbeit.
- Sie verfügen über hohe Lernbereitschaft, Teamfähigkeit und Zuverlässigkeit.
- Flexibilität, Einsatzbereitschaft runden Ihr Profil ab.

## Was wir bieten

- Einarbeitung durch erfahrene Praktiker/innen
- Vielfältige und abwechslungsreiche Aufgabenstellungen
- Attraktive und leistungsgerechte Vergütung
- Teamarbeit mit offener Kommunikation und flachen Hierarchien
- Eine gute Verkehrsanbindung mit dem Auto und mit öffentlichen Verkehrsmitteln (Technologiepark Bergisch Gladbach, Nähe A4 Abfahrt Bergisch Gladbach-Bensberg)
- Förderung Ihrer Gesundheit durch verschiedene Angebote wie z.B. Job-Rad, Rücken- oder Yogakurse

## Haben wir Ihr Interesse geweckt?

Dann freuen wir uns auf Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen inklusive Anschreiben, Lebenslauf, Zeugnissen sowie Angaben über Ihr frühestmögliches Eintrittsdatum und Ihre Gehaltsvorstellungen.

Bitte senden Sie Ihre Bewerbung elektronisch an unser Personalbüro.

RI Research Instruments GmbH  
Marta-Maria Plewka (Personalbüro / HR)  
Friedrich-Ebert-Straße 75  
51429 Bergisch Gladbach  
E-Mail: [bewerbung@research-instruments.de](mailto:bewerbung@research-instruments.de)