

Wir entwickeln innovative Systeme für die zerstörungsfreie Werkstoffprüfung und gelten als Spezialist auf dem Gebiet elektromagnetischer Prüftechnologien, wie z.B. Wirbelstromprüfung oder MagControl. Unsere globalen Kunden sind in der Öl- und Gasindustrie (on- und offshore), Raffinerien, Chemieanlagen, Kraftwerken sowie in sonstigen Fertigungs- und Prozessindustrieweigen zu finden. Zur Verstärkung unseres Teams suchen wir zum nächstmöglichen Zeitpunkt am Standort Stutensee bei Karlsruhe einen

## Techniker Elektrotechnik/Elektroniker (m/w/d)

Unsere Prüfsysteme sind meistens ferngesteuerte, robotische oder autonome Systeme. Häufig werden die Geräte unter Wasser oder in anderweitig nicht zugänglichen Bereichen eingesetzt. Die Prüfdatenaufnahme und -verarbeitung, vom analogen Sensor bis hin zur Datenaufzeichnung auf PC-Systemen, liegt in unserer und damit in Ihrer Hand. Ebenso wird die Steuerung vollständig im Haus entwickelt, getestet und zum Einsatz gebracht. Dabei arbeitet die Entwicklungsabteilung eng mit dem operativen Bereich, der die eigentlichen Prüfdienstleistungen durchführt, zusammen.

### Ihre Tätigkeit:

- Weiterentwicklung von elektronischen Schaltungen
- Layouterstellung mit Eagle
- Beschaffung von Elektronik-Baugruppen
- Zusammenbau und Inbetriebnahme von Geräten
- Überwachung von gesetzlichen Vorschriften
- Häufige Kommunikation in Englisch (Sprache und Schrift)
- Evtl. Ausbildung zur Elektrofachkraft

### Das bieten wir:

- Abwechslungsreiche Aufgaben mit **viel Gestaltungsspielraum**
- Zusammenarbeit mit Kollegen und Kooperationspartnern aus der ganzen Welt
- Ein kleines, aber hoch motiviertes Team, das Sie herzlich aufnimmt und unterstützt
- Wertschätzung und eine Arbeitsatmosphäre, die für gute Energie sorgt
- Flache Hierarchien und schnelle Entscheidungswege
- Arbeitsort und -zeit sind nach Absprache **individuell** gestaltbar

**Qualität** ist unser Anspruch, **Kreativität** und **Einsatz** sind unsere Triebfedern. Wir erledigen nicht nur irgendeinen Job, sondern bringen uns mit Kompetenz und Freude ein und **gestalten aktiv** mit. Möchten Sie Teil unseres Teams werden? Dann freuen wir uns auf Ihre aussagekräftige Bewerbung an:

### InnetiQs GmbH

z.Hd. Andrea Kummle  
Fraunhoferstr. 5, 76297 Stutensee  
jobs@innetiqs.com  
www.innetiqs.com

Für weitere Informationen steht Ihnen Herr Dr. Reber unter der **Tel. Nr. 07244-9499711** gerne zur Verfügung.