

Applikationsingenieur Messtechnik (w/m)

Sie schätzen Herausforderungen, wollen neue Ziele erreichen und stellen sich auch ungewöhnlichen Aufgaben? Sehr gut! Wir suchen Ingenieure, Techniker und Entwickler wie Sie: mit Ideen, Kompetenz und Engagement.

Ihre Aufgabe

- In der Tätigkeit als Applikationsingenieur führen Sie Prozessapplikationen und Inbetriebnahmen von Montage-Anlagen durch.
- Zudem qualifizieren Sie Messprozesse und erstellen die dazugehörigen Fähigkeitsnachweise.
- Sie verantworten den technischen Support, Service und die Dienstleistung von Montage Anlagen.
- Ein weiteres Aufgabenfeld beinhaltet die Vorbereitung und Durchführung von Versuchsaufbauten sowie die Weiterentwicklung von Prozessen und Applikationen.

Ihr Profil

- Sie sind Ingenieur oder Techniker (m/w) aus dem Bereich Maschinenbau / Anlagenbau / Elektrotechnik.
- Sie verfügen über gute Kenntnisse in messtechnischen Prinzipien und Verfahren.
- Selbständiges Arbeiten, Teamfähigkeit und Reisbereitschaft runden Ihr Profil ab.

Wir bieten

Bei uns erhalten Sie selbstverständlich einen unbefristeten Arbeitsvertrag. Darüber hinaus bieten wir Ihnen einen Haustarifvertrag, der auf die Gehaltsstrukturen der verschiedenen Berufsgruppen zugeschnitten ist und Qualifikation sowie Berufserfahrung honoriert. Neben den tariflich gesicherten Sozialleistungen eines expandierenden Unternehmens bieten wir Ihnen die Möglichkeit, durch interessante und anspruchsvolle Projekte an neuen Herausforderungen zu wachsen.

Über Brunel

Arbeiten bei Brunel bedeutet: Attraktive Arbeitsaufgaben, außergewöhnliche Karriereperspektiven, die Sicherheit eines expandierenden Arbeitgebers und die ganze Vielfalt des Engineerings. Allein in Deutschland verfügen wir über 40 Niederlassungen, fünf Entwicklungszentren und weltweit 97 Standorte mit mehr als 10.000 Mitarbeitern. Stillstand bedeutet Rückschritt – mit Brunel können Sie etwas bewegen!.

Weitere Informationen

Bitte senden Sie uns Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen gerne per E-Mail an y.mayer@brunel.net. Falls Sie eine Frage bezüglich dieser Stellenanzeige oder bezüglich des Bewerbungsprozesses haben, kontaktieren Sie bitte Yvonne Mayer unter der Nummer +49 7243 342 09 32.