

Softwareentwickler C# für die Automatisierung von Prüfanlagen (w/m/d)

Möchten Sie die nächste Stufe in Ihrer Karriere erreichen? Bei Brunel haben Sie die Möglichkeit sich bei namhaften Kunden kontinuierlich weiterzuentwickeln – und das branchenübergreifend. Machen Sie noch heute den entscheidenden Schritt Ihrer Karriere und bewerben Sie sich bei uns als Softwareentwickler C# für die Automatisierung von Prüfanlagen für den Raum Dresden.

Ihre Aufgabe

- Sie sind für die Programmierung anspruchsvoller Sondermaschinen verantwortlich.
- Dabei reicht Ihr Aufgabengebiet von der Beratung im Vorfeld, der Anforderungsdefinition über die Implementierung bis hin zum Systemtest und zur Inbetriebnahme.
- Darüber hinaus stimmen Sie sich mit Kunden und internen Ansprechpartnern im Hinblick auf die Einführung neuer Technologien ab.

Ihr Profil

- Abgeschlossenes Studium im Bereich Softwareentwicklung, Informatik, Mathematik, Physik oder eine vergleichbare Ausbildung.
- Bereitschaft zur Einarbeitung in neue und komplexe Aufgabenbereiche.
- Kenntnisse in den Technologien SQL, Messtechnik sowie industrielle Bussysteme sind von Vorteil.
- Gute Sprachkenntnisse in Deutsch- und Englisch.

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, zwei Entwicklungszentren und weltweit 117 Standorte mit mehr als 14.500 Mitarbeitern. Stillstand bedeutet Rückschritt – mit Brunel können Sie etwas bewegen!

Weitere Informationen

Bitte bewerben Sie sich unter Angabe der Kennziffer online über brunel.de.

Falls Sie eine Frage bezüglich dieser Stellenanzeige oder bezüglich des Bewerbungsprozesses haben, können Sie Frau Ilka Lux unter der Nummer +49 351 438 15 28 kontaktieren.