

Kennziffer: PUB218802
Kassel

Automatisierungstechniker / SPS-Programmierer (w/m/d)

Wenn Sie gemeinsam mit uns interessante und herausfordernde Projekte umsetzen wollen und eine attraktive sowie abwechslungsreiche berufliche Tätigkeit suchen, sind Sie bei Brunel richtig. Bei uns bauen Sie branchenübergreifendes Fachwissen auf und qualifizieren sich so auf einer breiten Basis, branchenunabhängig und flexibel für den weiteren Karriereweg. Bewerben Sie sich noch heute als SPS-Programmierer und entdecken Sie mit Brunel die Vielfalt des Engineerings.

Arbeitsbeschreibung

- Sie sind für die Programmierung von SPS-Steuerungen von Automatisierungsanlagen zuständig.
- Des Weiteren sind Sie verantwortlich für die Inbetriebnahme der Anlagen.
- Sie fungieren als Ansprechpartner sowohl für Kunden als auch für Servicekräfte.
- Darüber hinaus verantworten Sie den gesamten technischen Support von der S7 Programmierung und Inbetriebnahme der Maschinen.

Ihr Profil

- Erfolgreich abgeschlossenes Studium der Fachrichtungen Elektrotechnik oder Automatisierungstechnik.

Brunel

Besuchen Sie unsere Website unter:
<https://www.brunel.de/de-de/jobs/PUB218802>

- Gute Kenntnisse im Bereich der SPS-Programmierung mit Siemens S7.
- Gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift.
- Kommunikative Persönlichkeit und eigenständige Arbeitsweise.

Wir bieten

Arbeiten bei Brunel bedeutet Vielfalt – vom mittelständischen Unternehmen über Hidden Champion bis zum DAX-Konzern; ob Straße, Schiff, Schiene, Luft oder Weltraum; traditionell oder innovativ; von der Entwicklung bis zum fertigen Produkt; national oder international; vom Berufseinsteiger bis zum erfahrenen Professional. Wir bieten Ihnen unzählige Möglichkeiten, den technologischen Fortschritt mitzugestalten, und all das bei einem einzigen Arbeitgeber.

Wir stehen für Rückfragen zur Verfügung

Über das Feld Bewerben werden Sie zu unserem Bewerbungsportal My Brunel weitergeleitet. Alternativ können Sie uns Ihre Bewerbung auch gerne per E-Mail an l.rahmlow@brunel.net zukommen lassen.

Falls Sie eine Frage bezüglich dieser Stellenanzeige oder bezüglich des Bewerbungsprozesses haben, kontaktieren Sie bitte **Lea Rahmlow unter der Nummer +49 561 310 593 0**