

Referenznummer of the vacancy: PUB212622  
Ulm

# Automatisierungstechniker

Sind Sie auf der Suche nach einer abwechslungsreichen Tätigkeit im Bereich IT, die Sie fordert und gleichzeitig fördert? Sie haben Freude an Softwareentwicklung und suchen abwechslungsreiche und spannende Projekte?

Dann verwirklichen Sie mit Brunel Ihre Träume und freuen Sie sich auf eine Tätigkeit als SPS-Entwickler, die...

**Spannend,  
Präzise und  
Sicher ist!**

## **Arbeitsbeschreibung**

- Ihr Fachwissen bringen Sie bei Entwurf, Programmierung, Inbetriebnahme und Validierung von Software ein.
- Ihre Kreativität hilft bei der Erstellung der technischen Dokumentation.
- Durch Ihre Kompetenz brillieren Sie in der Entwicklung spezifischer Antriebssysteme für den Industrieofenbau und überarbeiten bereits bestehende Antriebskonzepte.
- Sie spezifizieren Hard- und Software für Antriebssteuerungen und definieren die Sicherheitsanforderungen an die Technik.
- Sie programmieren die SPS im Werk und nehmen diese bei einem weltweiten Kundenkreis in Betrieb.

## Ihr Profil

- Ingenieur oder Staatlich geprüfter Techniker mit Schwerpunkt Elektrotechnik bzw. Mechatronik  
Fundierte
- Erfahrung in der Inbetriebnahme und SPS-Programmierung
- Bestens vertraut mit moderner Mess- und Regeltechnik sowie speicherprogrammierbaren Steuerungen wie SIMATIC S7, WinCC, TIA Portal und PCS 7
- Gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift sowie Bereitschaft, regelmäßig für uns auf Reisen zu gehen

## Wir bieten

Als einer der weltweit führenden Ingenieur- und IT-Dienstleister bieten wir Ihnen abwechslungsreiche Projekte mit vielfältigen Aufgaben. Diese werden mit einer unbefristeten Festanstellung und einem hauseigenen Tarifvertrag, der Ihre Tätigkeit mit persönlichen Arbeitsbedingungen und einem großzügigen Gehalt honoriert.

## 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 [s.safdar@brunel.net](mailto:s.safdar@brunel.net) zukommen lassen.

Falls Sie eine Frage bezüglich dieser Stellenanzeige oder bezüglich des Bewerbungsprozesses haben, kontaktieren Sie bitte **Sehrash Safdar unter der Nummer +49 176 169 41 203**