

Inbetriebnahme-Techniker für SPS- Steuerungen (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

- Sie sind zuständig für die Überarbeitung und Anpassung von SPS-Steuerungen von Standard- und Sondermaschinen auf Basis von Bosch-Rexroth, Beckhoff und CoDeSys.
- Ferner gehört die Inbetriebnahme der Bus-Systeme und die Anbindung externer Geräte in Ihren Aufgabenbereich.
- Außerdem wirken Sie bei der Auslegung von Maschinensteuerungen, Komponenten und Antrieben (IndraLogic).
- Desweiteren führen Sie Tests durch (virtuell und an der Maschine).
- Darüber hinaus legen Sie Bibliotheken an zur Verwaltung von Softwaremodulen.
- Die Inbetriebnahme der Anlagen erfolgt am Standort. Erst danach werden die Anlagen von Servicetechnikern aufgebaut.
- Sie haben Schnittstellen zur Automations-Abteilung, zur mechanischen Konstruktion und zur Service-Abteilung.

Ihr Profil

- Sie haben eine technisch abgeschlossene Ausbildung in einem der Bereiche Mechatronik, Elektrotechnik oder Automatisierungstechnik.
- Sie haben Kenntnisse in der Automatisierungstechnik, Visualisierung, Bussystemen, Antriebs- und Regelungstechnik.
- Sie haben erste Erfahrungen in der Inbetriebnahme von Anlagen.
- Erste Erfahrungen in CoDeSys (3S), Beckhoff (TwinCat), Strukturiertem Text oder Parametrierung von Antrieben (Indralogic) sind von Vorteil.
- Eigeninitiative, Verantwortungsbewusstsein und Teamfähigkeit 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 10.