

ROTIS

Ihr regionaler Personaldienstleister



STELLENANGEBOT

Die RoTIS Inhaber Jens Pforr ist ein unabhängiger, inhabergeführter Personaldienstleister (seit 2004 Mitglied im GVP e.V.) mit besten Kontakten zu Unternehmen in der Region. Unser Schwerpunkt liegt in der Vermittlung und Überlassung von qualifizierten Fachkräften.

Sie möchten sich bei uns bewerben? Dann senden Sie uns Ihre Bewerbung – vorzugsweise per E-Mail.

Benefits:

- Mehr als GVP / DGB Tarif – leistungsgerechte übertarifliche Zahlungen
- Leistungen nach Equal Pay Grundsätzen in Absprache mit Einsatzkunden möglich (bis zu 30 Tage Freizeit / Urlaub pro Jahr, Zusatzleistungen usw.)
- Persönliche Betreuung und Beratung durch ihre RoTIS Ansprechpartner
- Hervorragende Kontakte zu allen namhaften Firmen aus der Region
- Unbefristeter Arbeitsvertrag

WIR SUCHEN SIE ALS

Software-Projektingenieur m/w/d im Landkreis Traunstein

AUFGABENSCHWERPUNKTE

- SPS-Programmierung für Steuerung mit Siemens S7 TIA Portal (Rockwell und Unitronics)
- Weiterentwicklung der vorhandenen Steuerungs- und Visualisierungslösungen
- Standardisierung und Neuentwicklungen von Software
- FAT (Factory Acceptance Test) und Abnahmen der programmierten Steuerungen (I/O Test und Funktionsprüfung)
- Remote Unterstützung bei Inbetriebnahmen und Serviceeinsätzen
- Durchführung von Inbetriebnahmen bei komplexeren Projekten am Kundenstandort
- Verantwortung für die Softwareerstellung, FAT, Inbetriebnahme und Abnahme der Projekte
- Unsere Anlagen werden im Bereich Dosier- und Messtechnik in der Pharmazeutischen Industrie (**Life Sciences**) eingesetzt

ANFORDERUNGEN

- Erfolgreich abgeschlossenes Studium oder Abschluss zum staatlich geprüften Techniker m/w/d im Bereich Elektrotechnik, Automatisierungstechnik oder vergleichbarem Fachgebiet.
- Erfahrung im Bereich der Softwareerstellung mit S7-TIA Portal
- Erfahrung in Designspezifikation und Softwareentwicklung entsprechend GAMP und im Change Management mit entsprechender Dokumentation
- Wünschenswert wären Kenntnisse im Umgang mit Rockwell oder Unitronics Steuerungen
- Reisebereitschaft für Inbetriebnahmen von komplexeren Projekten, Reiseanteil ca. 10%
- Analytisches Denkvermögen und lösungsorientiertes Arbeiten
- Erfahrung in der Verfahrenstechnik im Bereich Dosier- und Messtechnik sind von Vorteil
- Fortwährende Bereitschaft zur Teilnahme an Schulungen zur persönlichen Weiterentwicklung
- Führerscheinklasse B
- Gute Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift
- Gute Kenntnisse MS-Office