

SPS-Programmierer (m/w/d)

IHR VERANTWORTUNGSBEREICH

- V Planung, Entwicklung, Realisierung und Pflege von SPS-Steuerungen für Produktions- und Abfüllanlagen, hauptsächlich Simatic S7
- Durchführung von Vorabtests und Inbetriebnahmen im Produktionsumfeld
- Erstellung von Visualisierungen mit WinCC/WinCC flexibel
- Erstellung von Funktionsbeschreibungen für die Softwareprogrammierung, Bedienungsanleitungen und Arbeitsanweisungen
- √ Feststellen, Eingrenzen und Beheben von Störungen an Anlagen
- √ Weiterentwicklungen von Steuerungslösungen
- √ Schulungen von Kollegen
- Teilnahme an der wechselnden Rufbereitschaft außerhalb der normalen Arbeitszeit

IHR PROFIL

- Abgeschlossene Berufsausbildung als Elektroniker
 Fachrichtung Betriebstechnik/Automatisierungstechnik
 oder eine vergleichbare Qualifikation
- √ Idealerweise einschlägige Berufserfahrung in der Elektrotechnik, in Simatic S7
- Idealerweise angewandte Kenntnisse im Bereich der Messund Regeltechnik
- √ Strukturierte und lösungsorientierte Arbeitsweise
- √ Flexibilität, Teamfähig- und Belastbarkeit
- √ Gutes räumliches Vorstellungsvermögen

IHRE BENEFITS

- √ Flexible Arbeitszeiten und ein Gleitzeitkonto
- Attraktive Vergütung und freiwillige Leistungen wie z.B.
 Urlaubsgeld
- √ Betriebsveranstaltungen und diverse Sportangebote
- √ Firmeneigene Kantine mit bezuschussten Mahlzeiten
- √ Möglichkeit zu beruflicher und persönlicher Weiterbildung



JETZT BEWERBEN!

ANSPRECHPARTNER

Name: Patricia Metz Telefon: 07251 38440

Email: patricia.metz@newsearch.de

Senden Sie Ihre Bewerbungsunterlagen bitte mit Angabe Ihrer Einkommensvorstellung, Verfügbarkeit und Projektnummer per E-Mail an den oben genannten Ansprechpartner.

JOBDATEN

Standort: Nordschwarzwald

Branche: Produzierendes Gewerbe

Arbeitsbeginn: Ab sofort **Arbeitszeit:** Vollzeit

Homeoffice: Nach Absprache **Projektnummer:** 224-IT240

FIRMENPROFIL

Unser Auftraggeber ist eine marktführende, international tätige und familiengeführte Unternehmensgruppe im produzierenden Umfeld. Im Zuge der strategischen Weiterentwicklung sucht das Unternehmen für seinen Standort im Nordschwarzwald zum nächstmöglichen Eintrittstermin Ihre Unterstützung.