

SPS-Programmierer*in (m/w/d)

Automatisierung & Inbetriebnahme

Südweststeiermark

von 4.500 bis 5.500 Euro



Wir bei IVM schätzen es, ein Team aus einzigartigen und interessanten Persönlichkeiten zu haben, die nicht nur bei den Top Unternehmen des Landes eingesetzt werden, sondern wo auch vor allem der Mensch und seine persönliche Weiterentwicklung im Fokus steht! Was wir machen, ist nichts Neues, aber wie wir das machen, hat Hand und Fuß!

Für eine Direktanstellung bei unserem renommierten Kunden in der Südweststeiermark suchen wir aktuell eine*n kompetente*n und erfahrene*n SPS-Programmierer*in Automatisierung und Anlageninbetriebnahme.

In dieser Position gestalten Sie moderne Automatisierungslösungen aktiv mit – von der Konzeptphase über die Programmierung bis hin zur Inbetriebnahme beim Kunden. Sie arbeiten an innovativen Produktionsanlagen und tragen zur kontinuierlichen Weiterentwicklung bestehender Systeme bei. Dabei agieren Sie als wichtige Schnittstelle zwischen Technik, Projektmanagement und Kunden und bringen Ihr Know-how in abwechslungsreiche Projekte im DACH-Raum ein.

Konnten wir Ihr Interesse wecken? Nutzen auch Sie unser Netzwerk und schreiben Sie mit IVM Ihre Erfolgsgeschichte! Reden wir über Ihre und unsere Möglichkeiten für Sie und nutzen auch Sie unser Netzwerk! Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung!

Time for a new challenge

- Entwicklung und Überprüfung von Automatisierungskonzepten inklusive Visualisierungslösungen (Siemens)
- Programmierung und Implementierung von Steuerungssystemen für Produktionsanlagen
- Weiterentwicklung, Optimierung und Standardisierung bestehender Automatisierungslösungen
- Technische Betreuung von Projekten sowie Abstimmung mit internen Teams und externen Partnern
- Durchführung von Inbetriebnahmen und Funktionsprüfungen von Anlagen im In- und Ausland (DACH-Region)
- Klärung technischer Anforderungen mit Kunden und Lieferanten
- Erstellung und Pflege von technischen Unterlagen und Dokumentationen
- Durchführung von Schulungen für Anwender sowie interne Wissenstransfers
- Unterstützung bei Wartung, Fehleranalyse und Störungsbehebung
- Mitarbeit bei der Ausarbeitung technischer Konzepte und Angebote

These are the benefits

- Abgeschlossene technische Ausbildung (HTL) im Bereich Elektrotechnik oder Automatisierungstechnik
- Mehrjährige Erfahrung in der SPS-Programmierung, idealerweise mit Systemen wie Mitsubishi oder Omron
- Alternativ fundierte Erfahrung mit anderen Steuerungsplattformen sowie Bereitschaft zur Einarbeitung in neue Systeme
- Praxis in der Produktionsautomatisierung, idealerweise inklusive Robotik-Anwendungen
- Strukturierte, eigenständige Arbeitsweise kombiniert mit ausgeprägten Projektmanagement-Fähigkeiten
- Sehr gutes technisches Verständnis sowie lösungsorientiertes Denken
- Gute Deutsch- und Englischkenntnisse für die Kommunikation im internationalen Umfeld
- Reisebereitschaft (ca. 30% DACH-Raum)

Skills are the key

- Individuelle Weiterbildungs- und Entwicklungsmöglichkeiten
- Angenehmes Arbeitsklima in einem internationalen Umfeld
- Flache Hierarchien und schnelle Entscheidungswege
- Flexible Arbeitszeiten sowie gute Erreichbarkeit und Firmenparkplatz
- Entwicklungsperspektiven im Unternehmen
- Regelmäßige Team- und Firmenevents
- Diensthandy

Für diese Position gilt ein Monatsbruttogehalt von € 4.500 bis 5.500. Geboten wird von unserem Kunden eine marktkonforme Überzahlung abhängig von Qualifikationen und Erfahrung.

Wir stehen für Vielfalt, Chancengleichheit und ein respektvolles Miteinander. Deshalb freuen wir uns über Bewerbungen von Menschen unabhängig von Geschlecht, Geschlechtsidentität, Alter, Herkunft, Hautfarbe, Religion, Weltanschauung, sexueller Orientierung, Behinderung oder anderen gesetzlich geschützten Merkmalen. Wir möchten ein Arbeitsumfeld schaffen, in dem sich alle gesehen, wertgeschätzt und willkommen fühlen.



KONTAKT

MARKUS WAGNSONNER

Mein Ziel ist es, das perfekte und harmonische Teamensemble zusammenzustellen, das die Zukunft erfolgreich gestaltet. Mit einem scharfen Auge für Talente und einem Gespür für die Bedürfnisse unser Kunden kann ich die richtigen Kandidat*innen für jede Herausforderung finden.

E-MAIL

wagnsonner@ivm.at

TELEFON

+43 (316) 406226-45