

INNOVATION MEETS TRADITION. Wir entwickeln ein einzigartiges Logistik-System für Gleisbaustellen. Reparatur und Austausch erfolgen hier mittels eines automatisierten Materialmanagements. So treiben wir die Mobilität der Zukunft voran – innovativ, lösungsorientiert und mit klarem Fokus auf Nachhaltigkeit. Unsere Teams verbinden technische Exzellenz mit unternehmerischer Weitsicht und schaffen so echten Mehrwert für die Verkehrswende.

Als familiengeführte Holding leben wir zukunftsweisende Innovationskraft – für eine nachhaltige Mobilität in Europa und höchste Sicherheit auf der Schiene.

Mit Ihnen an unserer Seite wollen wir die Verkehrstrends von morgen gestalten! Bewerben Sie sich jetzt als:

SPS-Programmierer | Automatisierungstechniker m|w|d für die Standorte Weiden in der Oberpfalz und Mühldorf am Inn

**Unsere Philosophie:
Ihr Erfolg ist unser Ziel!**

Die Firma **m.c.s** ist **Personalberater – keine** Zeitarbeit. Wir suchen Fach- und Führungskräfte zur langfristigen Festanstellung bei namhaften Unternehmen.

Ihre Ansprechpartnerin:



Silvia Ritter
Geschäftsführung

Bewerbungen bitte per E-Mail an:
ritter@mcs-personal.de.
Für einen ersten vertraulichen Kontakt steht Ihnen Frau Ritter gerne mobil unter **0176 | 20 834 830** zur Verfügung

m.c.s Personalberatung GmbH
Haunstätter Str. 112
86161 Augsburg
Tel. + 49 (0)821 66 00 999 0
Fax + 49 (0)821 66 00 999 15
www.mcs-personal.de
info@mcs-personal.de



Wir bieten Ihnen

- Einen unbefristeten Arbeitsvertrag bei einem innovativen Arbeitgeber der Zukunft
- Spannende internationale Projekte und das Mitgestalten neuer Techniken
- Ein attraktives Gehaltspaket mit zahlreichen Zusatzleistungen
- Einen modernen Firmen-PKW, der auch privat genutzt werden kann
- Einen sicheren Arbeitsplatz, unabhängig von konjunkturellen Schwankungen
- Ein engagiertes Team, das sich auf Sie freut
- Hervorragende Entwicklungsmöglichkeiten in einem wachsenden Umfeld

Ihre Tätigkeitsbeschreibung

- Programmieren und Visualisieren von Steuerungsprogrammen (z. B. Antriebe, Batteriemangement) in Codesys
- Erfassen von Schnittstellen zu über- und untergelagerten Systemen
- Implementieren, Durchführen und Qualifizieren von Testverfahren
- Betreuen und Warten von Prüfanlagen sowie Auswerten von Prüfprotokollen
- Planen, Organisieren und Inbetriebnehmen von Logistiksystemen, die sich noch in der Entwicklung befinden
- Dokumentieren von Ergebnissen und Projektfortschritten
- Aufbauen eines Instandhaltungsleitfadens auf Basis der Prüfergebnisse

Zu einem späteren Zeitpunkt im Projekt (ab 2027) kommen weitere Aufgaben hinzu

- Schulen und Anleiten von zukünftigen Inbetriebnahme-Teams
- Koordinieren von Serviceeinsätzen und Remote-Support

Allgemeine Fähigkeiten und Voraussetzungen

- Mehrjährige Berufserfahrung in der Softwareprogrammierung, idealerweise im Bereich Automatisierung, Prüftechnik oder Logistik
- Fundierte Kenntnisse in der SPS-Programmierung (Codesys) und Visualisierung von HMI-Bedienoberflächen
- Erfahrung mit Sicherheitskonzepten und Bussystemen
- Erweiterte Kenntnisse in der Prüferfassung, Protokollierung und Datenanalyse
- Bereitschaft zur intensiven Reisetätigkeit - überwiegend unter der Woche - vorrangig zwischen Weiden und Mühldorf sowie ab 2027 europaweit

Ihre mögliche Ausbildung

- Studium im Bereich Elektrotechnik | Maschinenbau | Mechatronik | Automatisierungstechnik | Applikationsingenieur
- Elektrotechniker, Automatisierungstechniker, Elektroniker, SPS-Techniker, Mechatroniker, Servicetechniker m|w|d
- Oder vergleichbare Ausbildung | Erfahrung

Dauer: Eine unbefristete Festanstellung direkt bei Knappe
Beginn: Ab sofort oder später

Bitte senden Sie Ihre Bewerbungsunterlagen ausschließlich an den von uns beauftragten Personalberater.