

**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 in der Projektsteuerung als:

## SPS-Programmierer Inbetriebnahme für Neuentwicklung m|w|d Weiden in der Oberpfalz

**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 Homeoffice-Anteil von ca. 50 %
- 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
- Testen und Optimieren am Prüfstand
- 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 und Inbetriebnahme, idealerweise im Bereich Automatisierung, Sondermaschinenbau, Prüftechnik oder Logistik
- Fundierte Kenntnisse in der SPS-Programmierung z.B. Beckhoff, Codesys, Siemens und Visualisierung von HMI-Bedienoberflächen
- Erfahrung mit Sicherheitskonzepten und Bussystemen
- Erweiterte Kenntnisse in der Prüferfassung, Protokollierung und Datenanalyse
- Bereitschaft zur Reisetätigkeit - überwiegend unter der Woche - vorrangig zwischen Weiden (Hauptsitz) und Mühldorf (Prüfstand)

### Ihre mögliche Ausbildung

- Studium im Bereich Elektrotechnik | Maschinenbau | Mechatronik | Automatisierungstechnik | Applikationsingenieur
- Elektrotechniker, Automatisierungstechniker, Elektroniker, SPS-Techniker, Mechatroniker, Servicetechniker, Inbetriebnehmer
- 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.**