

Wir entwickeln komplexe Automatisierungslösungen für Industriebetriebe unterschiedlichster Branchen und Unternehmensgrößen. Unsere Arbeitsschwerpunkte liegen im Bereich der Elektro- und Automationstechnik sowie der Informatik. Es erwarten Sie bei uns interessante Projekte und spannende Herausforderungen. Werden Sie Teil eines dynamischen, interdisziplinären Teams.

Für unseren Bereich Automatisierungstechnik suchen wir SPS-Programmierer

## Ingenieur für Automatisierung (w/m/d)

- Stelle
- Remotearbeit möglich
- Einsatzort: Sachsen
  
- Berufsfeld: Elektronik, Elektrotechnik, Informatik, Ingenieurwissenschaften
- Festanstellung, Vollzeit, Gehalt
- Einstiegstermin: ab 01.12.2024

## Ihr Aufgabengebiet

- Ihr Aufgabengebiet umfasst
  - die Entwicklung von SPS-Programmen
  - Projektierung von Visualisierungen
  - Simulation und Test
  - Inbetriebnahme
  - Dokumentationsunterlagen erstellen
  - abwechslungsreiche Projekte in verschiedenen Branchen

## Unsere Mitarbeiter profitieren von

- **Finanzielle Benefits**  
Betriebliche Altersvorsorge, Bonuszahlungen
- **Lebenslanges Lernen**  
Einarbeitung durch Mentoring unterstützt, Weiterbildungen
- **Sachzuwendungen**  
Diensthandy
- **Betriebl. Gesundheitsangebote**  
Betriebsarzt
- **Work-Live-Choice**  
Flexible Arbeitszeiten, Homeoffice
- **Arbeitsplatzausstattung**  
Parkplatz, Digitale Lohnabrechnung (Mitarbeiter Online)
- **Mitarbeiterbindung**  
Mitarbeiterevents, unbefristeter Arbeitsvertrag

## Ihr Profil

- Technikerabschluss Automatisierungstechnik, Technische Informatik, Elektrotechnik
- Oder gleichwertig qualifiziert.

Qualifikationen:

- abgeschlossene Ausbildung zum/zur Prozessinformatiker/in oder zum/zur Ingenieur/in Elektrotechnik oder eine vergleichbare Ausbildung im Bereich Automatisierung
- sehr gute Steuerungs-Programmierkenntnisse (Siemens Step7 classic und TIA Portal, weitere Systeme wären von Vorteil)
- Visualisierungen mit TIA-Portal, WinCC oder InTouch
- Kenntnisse in ProfiNet, Ethernet, Profibus, IO-Link oder AS-i.
- praktische Kenntnisse in der Mess- und Regelungstechnik
- Sprache: Deutsch und Englisch

- Bereitschaft zu Inbetriebnahmen im In- und Ausland

#### Sprachen:

Englisch (Kenntnisstand mindestens: Hochschulkenntnisse/ erweiterte Grundkenntnisse)  
Deutsch (Kenntnisstand mindestens: Wie Muttersprache)

#### Software:

Netzwerktechnik (Kenntnisstand mindestens: Grundkenntnisse)  
Betriebssysteme (Windows) (Kenntnisstand mindestens: Grundkenntnisse)  
Office-Programme (Kenntnisstand mindestens: Fortgeschrittene Kenntnisse)

## Kontakt

- Haben wir Ihr Interesse geweckt? Dann senden Sie uns Ihre Bewerbungsunterlagen mit Angabe Ihres frühestmöglichen Eintrittstermins sowie Ihrer Gehaltsvorstellung. Wir freuen uns darauf, Sie persönlich kennenzulernen.
- Vorabinformationen gibt +49 3741 17020
- Bewerbungen bitte an: [info@fm-control.de](mailto:info@fm-control.de)

## Anschrift

*fm control GmbH  
Softwareentwicklung  
Herr Sascha Lenk  
Stichwort: WIKWAY-Anzeige  
Eugen-Fritsch-Str. 6  
08523 Plauen  
Deutschland*