



<https://www.ralfjahn-anlagenbau.de/job/832-2/>

## SPS-Programmierer (m/w/d) – Jobangebot

### Beschreibung

Wir suchen einen SPS-Programmierer für die Entwicklung, Installation und Wartung von SPS Steuerungen (S7 1500) im Industriebereich. Wir produzieren, installieren und warten Leichtmetalldosieröfen für den weltweiten Markt.

### Zuständigkeiten / Hauptaufgaben

Entwicklung, Installation und Wartung von SPS Steuerungen (S7 1500) im Industriebereich

### Qualifikationen / Anforderungen

Sehr gute Siemens S7 (S7 1500) und TIA-Portal (V12 – min. 16) Kenntnisse  
Bereitschaft und Kenntnisse zum programmieren und erstellen von SPS Programmen

EPlan Kenntnisse (Schaltpläne erstellen)

Reisewilligkeit (Montage ca. zwei bis vier mal im Monat)

Hohes Maß an Eigenverantwortung

Mindestens einmal die Woche Reisebereitschaft an unseren Produktionsstandort in Roßleben-Wiehe, ca. 45 Minuten von Erfurt

### Leistungen der Anstellung

Leistungsgerechte Vergütung

Mitarbeit in einem jungen, aufstrebenden Unternehmen in einer spannenden Branche

Zusammenarbeit mit namhaften Kunden aus der Automobilindustrie

Außergewöhnliche Aufstiegschancen in einer Branche mit hohem Potential

Möglichkeit, schnell Verantwortung zu übernehmen

Homeoffice drei Tage in der Woche problemlos möglich

### Kontakte

bottendorf@foundry4.de

0151/65145757

### Arbeitgeber

Foundry4 Thermdos GmbH

### Start Anstellung

Sobald wie möglich/ab sofort

### Dauer der Anstellung

Unbefristet

### Industrie / Gewerbe

Maschinenbau/Sonderanlagenbau

### Arbeitsort

Roßlebener Straße 17, 06571,  
Roßleben-Wiehe, Thüringen,  
Deutschland

### Arbeitszeiten

40h/Woche

### Veröffentlichungsdatum

27. November 2024

### Gültig bis

31.01.2025