



# Wir suchen Dich!

**SOFTWARE (PLC)  
ENGINEER (M/W/D)**

**AXSOL GMBH**

Ohmstr. 3

97076 Würzburg

Telefon:

+49 (0) 931 4546 2484

E-Mail: [info@axsol.eu](mailto:info@axsol.eu)



## Software (PLC) Engineer (m/w/d) in Würzburg gesucht!

### Wer wir sind:

Wir bei AXSOL entwickeln Batteriespeichersysteme für verschiedene Anwendungsgebiete. Unsere Energy Container Solutions sind stationäre Batterie-Großspeicher, die Kunden aus Industrie, Gewerbe, Utilities und Infrastruktur bedienen. Im Jahr 2021 wurden wir von der Aerospace & Defense Review als einer der Top 10 Defense Tech Solution Provider in Europa ausgezeichnet. Im Jahr 2023 erhielten wir zudem die Auszeichnung von Energy Tech Review als einer der Top 10 Battery Storage Solutions Provider in Europa für unsere Energy Container Solutions.

### Das kommt auf Dich zu:

- Hochwertige und innovative Produkte im Bereich der erneuerbaren Energien.
- Begeisterungsfähiges, junges Team und Arbeiten im Start-Up Umfeld.
- Abwechslungsreiche Aufgaben in einem erfolgreichen, stark wachsenden Unternehmen.
- Früh Verantwortung übernehmen und Vorschläge wirksam einfließen lassen.

### Folgende Aufgaben wirst Du eigenverantwortlich übernehmen:

- Du koordinierst und entwickelst unser Energiemanagementsystem AXOS weiter.
- Du legst die SPS-Infrastruktur aus, definierst sie und baust sie auf.
- Du optimierst unser Fahrplan-Management, indem du historische Daten einbezieht und analysierst.
- Du definierst und verbesserst unsere AXOS-Softwarearchitektur.
- Du optimierst und integrierst unser Benutzerinterface sowie die Web-Anwendung.
- Du testest, validierst und wartest die Software-Systeme für den Betrieb von Batteriespeichern.
- Du optimierst und entwickelst unsere Embedded Systems weiter.
- Du führst Anforderungsanalysen durch und dokumentierst die Softwarelösungen.

### Dein Profil:

- Du verfügst über ein abgeschlossenes Studium im Bereich Informatik, Mechatronik, Elektrotechnik o.Ä.
- Du bringst einschlägige Erfahrungen in der Programmierung von SPS und Embedded Systems mit.
- Du hast erste Erfahrungen im Aufbau von Datenmanagement-Systemen und künstlicher Intelligenz.
- Idealerweise hast du bereits Erfahrungen mit Programmiersprachen und Kommunikationsprotokollen in der Energietechnik.
- Du beschäftigst dich gerne mit aktuellen Entwicklungen und Trends in der Branche für Speicher und Erneuerbare Energien.
- Du hast Freude daran, Neues zu lernen und dich schnell in neuen Situationen zurechtzufinden.
- Selbstständigkeit, Zuverlässigkeit und Teamfähigkeit sind deine Stärken.
- Du verfügst über gute Deutsch- und Englischkenntnisse.

### Konnten wir Dein Interesse wecken?

Sende uns Deinen Lebenslauf mit Motivationsschreiben unter Angabe Deines frühestmöglichen Starttermins zu! WIR FREUEN UNS AUF DICH! Teile uns, wenn du möchtest auch gerne dein Ergebnis in dem Persönlichkeitstest 16personalities mit: <https://www.16personalities.com/de>  
Bei Fragen kannst du Dich jederzeit an Michaela Zinecker wenden ([info@axsol.eu](mailto:info@axsol.eu)).