



Wir suchen Dich!

**ENTWICKLUNGS-
INGENIEUR
ARVEY (M/W/D)**

AXSOL GMBH

Ohmstr. 3

97076 Würzburg

Telefon:

+49 (0) 931 4546 2484

E-Mail: info@axsol.eu



Entwicklungsingenieur ARVEY (m/w/d) in Würzburg gesucht

Wer wir sind:

Wir bei AXSOL entwickeln Batteriespeichersysteme für verschiedene Anwendungsgebiete. Die ARVEY-Serie bezeichnet mobile Batteriespeicher für den professionellen Einsatz. 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 für die mobile Batterie ARVEY B2 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 optimierst unsere mobilen Batteriespeicher der ARVEY-Serie.
- Du definierst gemeinsam mit dem Team neue Funktionen der mobilen Batteriespeicher und entwickelst die technische Umsetzung dafür.
- Du entwirfst elektrische Schaltungen für die Mikrocontroller-Steuerung in der ARVEY-Serie.
- Du baust die Prototypen für die neu entwickelten Lösungen auf und testest diese bis zur Serienreife.
- Du arbeitest eng mit den Entwicklern unserer Partner zusammen um die verwendeten Komponenten zu integrieren.
- In enger Zusammenarbeit mit unseren Lieferanten und dem Projektteam klärst du technische Rückfragen und Systemdesigns.

Dein Profil:

- Du verfügst über ein abgeschlossenes Studium im Bereich Elektrotechnik, Mechatronik oder Ähnliches.
- Im Idealfall hast du Erfahrung im Bereich Embedded Systems und Mikrocontrollern und kannst bestehende Projekte selbstständig weiterentwickeln.
- 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).