



## Über LIVA Power Management Systems GmbH

Die LIVA Power Management Systems GmbH ("LIVA") ist als Tochtergesellschaft der AMG Critical Materials NV im B2B-Markt für industrielle und großtechnische Energiespeichersysteme (4 bis 100+ MWh) für das nachfrage- und angebotsseitige Energiemanagement zur Reduzierung von Energiekosten und CO<sub>2</sub>-Emissionen tätig. LIVA baut maßgeschneiderte hybride Energiespeichersysteme (Hybrid-ESS) für die Umsetzung der industriellen Energiewende. Wir streben nach einer konsequent nachhaltigen Energieversorgung zur Sicherung des Wohlstands heutiger und künftiger Generationen. Dazu schaffen wir innovative Energiesysteme als Teil der neuen grünen Energiewelt.

AMG Critical Materials N.V. ist ein globales Unternehmen für kritische Materialien an der Spitze der CO<sub>2</sub>-Reduktionstrends. AMG produziert hochentwickelte Spezialmaterialien und bietet Vakuumofensysteme und Dienstleistungen für die Endmärkte Transport, Infrastruktur, Energie sowie Spezialmetalle und -chemikalien an. AMG ist weltweit mit Produktionsstätten in Deutschland, Großbritannien, Frankreich, den Vereinigten Staaten, China, Mexiko, Brasilien, Indien, Sri Lanka und Mosambik tätig und verfügt über Vertriebs- und Kundendienstbüros in Japan.

**Zum nächstmöglichen Zeitpunkt suchen wir für unseren Standort in Karlsruhe unbefristet einen**

### **Software Entwickler (m/w/d)**

Art der Stelle: Vollzeit (40h/Woche)

#### **In Ihrer neuen Tätigkeit erwarten Sie diese spannenden Aufgaben:**

- Mitgestaltung und Weiterentwicklung unseres Energiemanagementsystems
- Konzeption und Entwicklung der Software-Architektur sowie Definition und Implementierung von Schnittstellen
- Verantwortung für die Umsetzung und kontinuierliche Optimierung der Software-Architektur
- Proaktive Einbringung innovativer Ideen und Verbesserungsvorschläge in den Entwicklungsprozess

#### **Das bringen Sie mit:**

- Sie verfügen über eine erfolgreich abgeschlossene Berufsausbildung oder ein Studium im Bereich Elektrotechnik / Informatik oder ähnliches
- Idealerweise konnten Sie erste Berufserfahrung in dem gesuchten Aufgabengebiet sammeln
- Sie verfügen über Kenntnisse in C# Programmierung
- Idealerweise verfügen Sie über Grundkenntnisse der Elektrotechnik und der Energiewirtschaft
- Sie verfügen über gute Englisch-Kenntnisse
- Sie schätzen flache Hierarchien, kurze Entscheidungswege und haben Interesse sich in neue Technologien einzuarbeiten
- Eigenständigkeit, soziale Kompetenz und Flexibilität runden Ihr Profil ab

#### **Wir bieten:**

- Einen abwechslungsreichen Arbeitsplatz mit viel Gestaltungsfreiheit in einem hochmotivierten Team
- Mitarbeit in einer erfolgreichen und wachsenden Unternehmensgruppe
- Flache Hierarchien, schnelle Entscheidungswege und Kommunikation auf Augenhöhe
- Attraktives Gehalts-Package inklusive betrieblicher Zusatzzahlungen (Urlaubs-/Weihnachtsgeld, Vermögenswirksame Leistungen)
- Möglichkeiten des mobilen (hybriden) Arbeitens und flexible Arbeitszeiten
- Betriebliche Krankenzusatzversicherung, Altersvorsorge im Rahmen der Entgeltumwandlung sowie Bezuschussung zur Kantine und zum Fitnessstudio

**Wenn Sie diese Aufgabe reizt, bewerben Sie sich bitte unter Verwendung der K-Nr. **LI 2024-16** vorzugsweise per Email an [Bewerbung-liva@liva-pms.com](mailto:Bewerbung-liva@liva-pms.com) mit Angabe Ihrer Gehaltsvorstellungen und Ihres möglichen Eintrittstermins. Wir freuen uns auf ein persönliches Kennenlernen!**

Informationen über die Erhebung, Verarbeitung und Nutzung Ihrer personenbezogenen Daten im Rahmen des Bewerbungsprozesses und Ihre Rechte aus dem Datenschutzrecht erhalten Sie [hier](#)