

## Wir suchen Sie!

Commeo entwickelt und produziert innovative Lithium-Ionen Batteriespeicher und Leistungselektroniken für industrielle Energiespeicheranwendungen aller Art. Dabei legen wir größten Wert auf eine hohe Energiedichte in einem eigens entwickelten Gehäuse, ein effektives Wärmemanagement und hohe Sicherheitsstandards durch unser eigenes Batteriemanagementsystem. Gestalten Sie die Zukunft unseres Unternehmens aktiv mit und bewerben Sie sich zum nächstmöglichen Zeitpunkt als:

### Software Entwickler (m/w) für unsere Batteriemangement-Kommunikation

□ Einsatzort: **Wallenhorst** □ Vertragsart: **unbefristet, Vollzeit** □ Job-ID: **WH-17-003**

#### Ihre Aufgaben

- Entwicklung, Verifizierung und Test unserer Kommunikationssoftware für Batteriemanagementsysteme
- Implementierung und Test einer GUI
- Erstellung von Systemarchitekturen und Kommunikationsprotokollen über mehrere Einheiten
- Simulation und Test-Case Entwicklung an internen Prüfsystemen
- Arbeiten an realen Batteriesystemen
- Schnittstellenkommunikation (CAN-Bus)

#### Ihr Profil

- abgeschlossenes Studium der Informatik, Elektrotechnik oder vergleichbarer Abschluss
- einschlägige C/C++/C# Erfahrung
- Kenntnisse über gängige Kommunikationsprotokolle, insbesondere CAN-Bus
- Erfahrung im Embedded Software Engineering
- Erfahrungen in GUI-Programmierung in XAML
- Interesse an technischen Herausforderungen von Batteriemanagementsystemen
- Beherrschung der deutschen Sprache und fundierte Englischkenntnisse
- Kreativität, Teamfähigkeit und eigenständiges Arbeiten

#### Ihr Benefit

- kurze, unbürokratische Entscheidungswege
- eigene Ideen finden direktes Gehör
- flexible Arbeitszeiten auf Vertrauensbasis
- leistungsgerechte Bezahlung

Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen mit Angabe Ihres frühestmöglichen Eintrittsdatums und der jeweiligen Job-ID senden Sie bitte per E-Mail (max. 3 MB) an: **info@commeo.com**  
oder per Post an: **Commeo GmbH, Herrn Schnakenberg, Otto-Lilienthal-Straße 8, 49134 Wallenhorst**