

## Wir suchen Sie!

Commeo entwickelt und produziert innovative Lithium-Ionen Batteriesysteme 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:

### **Mechatroniker (m/w/d)** **Entwicklung von Batteriesystemen**

□ Einsatzort: **Wallenhorst** □ Vertragsart: **unbefristet, Vollzeit** □ Job-ID: **WH-19-005**

#### **Ihre Aufgaben**

- aktive Entwicklung, Validierung, Begleitung & Realisierung vom Prototyp bis zur Serienreife
- selbstständige Auslegung der Regelungsarchitektur unter Berücksichtigung von Vorschriften und Standards
- Plausibilisierung und Bewertung der Spezifikation hinsichtlich Kosten, Elektronik, Mechanik und Thermal Management
- übergreifende HW- und SW-Entwicklung
- Anfertigung von Schaltplänen & Leiterplattendesign

#### **Ihr Profil**

- abgeschlossenes Studium im Bereich Mechatronik oder Vergleichbares
- Berufserfahrung in der Entwicklung
- Erfahrungen im Test von Schaltungen & Simulation
- Erfahrungen aus den Bereichen EMV und ESD von Vorteil
- Beherrschung der deutschen Sprache & fundierte Englischkenntnisse
- Kreativität, Teamfähigkeit & lösungsorientiertes bzw. eigenverantwortliches 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: **job@commeo.com**  
oder per Post an: **Commeo GmbH, Herrn Schnakenberg, Otto-Lilienthal-Straße 8, 49134 Wallenhorst**