

## INGENIEUR / ENTWICKLER

### 80-100% (m/w)

Die **SUNCAR** ist ein junges Unternehmen im Bereich der Elektromobilität. Diese schnell wachsende Branche bietet viel Potential für die Entwicklung von Fahrzeugen und Maschinen, die mit erneuerbaren Energien angetrieben werden. Unser Kerngeschäft ist die Entwicklungsdienstleistung im Bereich der Elektrifizierung. Die neu entwickelten batterie-elektrischen Prototypenfahrzeuge werden ausgelegt für die Serienproduktion.



#### DEINE AUFGABEN (u.a.)

- Administrative und technische Teilleitung von Entwicklungsprojekten im Bereich Elektrifizierung von Maschinen und Fahrzeugen
- Bearbeitung von Projektaufgaben in unterschiedlichen Kompetenzbereichen Elektro/Software, oder Mechanik/Thermomanagement
- Anwendung der ausbildungsnahen Ingenieurskenntnisse (System, Elektro- oder Maschinenbau)
- Verantwortung für die Umsetzung sämtlicher Lastenanforderungen in Prototypen- und Kleinserien

#### DEIN PROFIL

- Technisches Studium (Maschinenbau-, System- oder Elektrotechnik FH oder ETH) oder ähnliches
- Gute Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift
- Erfahrung mit Fahrzeugen oder Maschinen (Mobilitätsbereich)
- Kenntnisse von CAE/CAD Systemen
  - Solidworks (Mechanik)
  - EPLAN, Altium (Elektro)
  - Codesys (Software)
- Selbstständige, sorgfältige und zuverlässige Arbeitsweise
- Begeisterung für Elektromobilität

#### DEINE PERSPEKTIVEN

- Umsetzung der Theorie in die Praxis
- Abwechslungsreiche Tätigkeit und grosser Gestaltungsspielraum
- Mitarbeit in einem aufgeschlossenen, dynamischen und jungen Team
- Flexible Arbeitszeiten und zeitgemässe Anstellungsbedingungen

Haben wir dein Interesse geweckt und erfüllst du das Anforderungsprofil? Dann freuen wir uns auf deine vollständigen Bewerbungsunterlagen, die du am besten per E-Mail an folgende Adresse sendest:

Stefan Schneider | info@suncar-ag.com