



Die StreetScooter Schweiz AG entwickelt und plant innovative Lösungen in der Elektromobilität. Gemeinsam mit unserer Mutterfirma – der StreetScooter GmbH- sind verschiedene elektrisch angetriebene Fahrzeuge lanciert worden. Das aktuelle Modellspektrum umfasst Lasten-Pedelecs (e-Bikes) sowie Elektro-Nutzfahrzeuge. StreetScooter ist eines der erfolgreichsten Unternehmen im stark wachsenden Markt der E-Mobilität und wurde national wie auch international mehrfach ausgezeichnet.

Wir verstehen uns als ein junges, unkonventionell geführtes Unternehmen mit kurzen Kommunikationswegen, schnellen Prozessen und flachen Hierarchien. Begeisterung wird bei uns groß geschrieben und bestimmt unseren Arbeitsalltag. Stellen Sie deshalb jetzt die Weichen für Ihre berufliche Karriere und begeistern Sie uns mit Ihren Ideen als:

(Junior) Hardware-Entwicklungsingenieur (m/w) e-Mobility

Aufgaben :

- Entwicklung von elektronischen Schaltungen
- Erstellung von Schaltplänen
- Erstellung von normgerechten Leiterplatten-Design
- Entwicklung von Prüfaufbauten sowie Erstellung von Versuchsanweisungen für die entwickelten Schaltungen
- Steuerung der normrelevanten Messungen in akkreditierten Prüflaboren

Anforderungen:

- Studium FH/UNI/ETH im Bereich Elektrotechnik oder vergleichbare Ausbildung
- Erfahrungen mit embedded Systems
- Erste Erfahrungen in der Hardwareentwicklung vorteilhaft
- Engagierte und eigenverantwortliche Arbeitsweise
- Bereitschaft zu Dienstreisen und längeren Aufenthalten im Ausland

Unsere Stelle spricht Sie fachlich und menschlich an? Dann freuen wir uns auf Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen unter Angabe Ihrer Gehaltsvorstellungen und Ihres Eintrittstermin. Für Rückfragen steht Ihnen Herr Frank Wagner (+41 62 396 30 94) gerne zur Verfügung.