



Praktikant Elektromobilität (w/m/d)

40–100 % Penum | Mörschwil | nach Vereinbarung

Als Ingenieurbüro und Lösungsanbieter entwickeln wir Elektrofahrzeuge und nachhaltige Maschinen. Dank unserer Erfahrung in der Auftragsentwicklung, bringt unser Team Projekte- und Produkte von Fahrzeugherstellern und Maschinenbauern erfolgreich ans Ziel. Unsere Tätigkeiten umfassen die System- und Softwareentwicklung, Funktionale Sicherheit, Konstruktion und Prototypenbau. Dieses Angebot runden wir mit eigens entwickelten Komponenten ab. Zur Verstärkung unseres Teams suchen per sofort oder nach Vereinbarung Praktikant*in Elektromobilität (40–100 %, w/m/d).

> Deine Aufgaben

- Mitarbeit in der Systementwicklung von Elektrofahrzeugen und elektrischen Maschinen

> Mögliche Themenfelder

- Elektronikentwicklung
- Embedded Softwareentwicklung
- KI im Entwicklungsprozess

> Deine Kompetenzen / Dein Profil

- Abgeschlossene Lehre im technischen Bereich
- Grundlagen-Kenntnisse in Programmiersprachen Matlab C, Python
- Stark ausgeprägtes Interesse an komplexen technischen Zusammenhängen
- Schnelle Auffassungsgabe
- Fähigkeit zum selbstständigen Einarbeiten in neue technische Felder
- Interesse an der Mitgestaltung von Zukunftsmobilität

> Was wir dir bieten

Darum darfst du dich auf die Arbeit bei uns freuen:

- Abwechslungsreiche Projekte
- Familiärer Umgang und fortschrittliche Bedingungen
- Gemeinschafts- und Zusammengehörigkeitsgefühl
- Flexible Arbeitspensen für die optimale Balance
- Unterstützung der Weiterbildung und Wissenstransfer
- Neue Wege, die Dinge richtig zu tun

> Kontakt zu uns

Du möchtest dich bewerben? Dann sende deine vollständigen Bewerbungsunterlagen (pdf) per Mail an bewerbung@durotelectric.ch

> Weitere Infos

Mehr über die Durot Electric GmbH gibts auf unserer [Website](#).