



Praktikant (m/w) Entwicklung Elektronik

über uns

Die BFO mobility GmbH bietet Planung, Entwicklung und Prototypisierung von Fahrzeug-Konzepten im Bereich E-Mobilität aus einer Hand. Als Entwicklungspartner für die Zweirad- und Automobilindustrie haben wir ein erfahrenes und kreatives Team, in dem du von Anfang an ein integriertes Mitglied bist, neue Impulse gibst und herausfordernde Aufgaben meisterst. Sammle Erfahrungen in einem jungen agilen Unternehmen und nutze die Gelegenheit, deine theoretischen Fähigkeiten durch wertvolle praktische Erfahrungen zu erweitern. Die Stelle ist ab sofort in Vollzeit zu besetzen. Beginn und Dauer sind flexibel planbar.

deine aufgaben

- Du entwickelst innovative Funktionen für E-Bikes und Personal Light Electric Vehicles (PLEV) und bist dabei in laufende Projekte eingebunden
- Du lernst alle modernen Entwicklungs-Werkzeuge kennen und bekommst die Chance, dich selbst aktiv einzubringen
- Auf lauffähigen Prototypen applizierst du die entwickelten Funktionen und Strategien, um diese zu beurteilen und zu optimieren

unsere erwartungen

- Studium der Mechatronik, Elektrotechnik oder ein vergleichbarer Studiengang
- Gute Kenntnisse in digitaler & analoger Schaltungsentwicklung/ - design
- Kenntnisse in Schaltungssimulation (z.B. mit LTspice) und im Prototypendesign mit Altium Designer
- Persönlich zeichnest du dich durch Teamfähigkeit, selbstständiges Arbeiten und ein ausgeprägtes technisches Interesse aus
- Gute Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift

kontakt



Wir freuen uns auf deine Bewerbung! Bitte sende deine vollständigen Bewerbungsunterlagen an Herrn Christian Schranz unter [bewerbung\(at\)bfo-mobility.de](mailto:bewerbung(at)bfo-mobility.de)