

Wir suchen eine/n

Labortechniker/in (w/m/d)

Über Uns

Munich Electrification ist ein innovatives Unternehmen, das mit dem Ziel die Transformation zur E-Mobilität zu beschleunigen gegründet wurde. Wir entwickeln innovative Batterie-Management-Systeme für die elektrisch angetriebene Fahrzeuge unserer globalen Kunden. Unser internationales Team setzt sich aus jungen, hochmotivierten Ingenieuren zusammen. Wir bieten eine moderne und freundliche Arbeitsatmosphäre mit flachen Hierarchien. Als kleines und spezialisiertes Unternehmen sind wir uns der Bedeutung eines jedes Einzelnen bewusst und fördern unsere Mitarbeiter individuell. Unser Büro mit angrenzendem Prototypen- und Testlabor befindet sich im Herzen von München am Heimeranplatz.



Deine Rolle

Als Labortechniker/in wirst du Teil unseres Hardware Teams sein und in Zusammenarbeit mit den Kollegen aus dem Produktdesign und der Industrialisierung für sämtliche Aktivitäten unserer Werkstatt/ unseres Labors verantwortlich sein. Du kannst eigene Abläufe implementieren, Ideen einbringen und umsetzen sowie mit Hilfe deines Organisationstalents alle Beteiligten bei der Entwicklung unserer innovativen Produkte unterstützen.

Deine Aufgaben

- Planung und Überwachung des Elektronik Labors und der Werkstatt mit Hinblick auf Ausstattung, Instandhaltung, Arbeitssicherheit, Ordnung und Verfügbarkeit von Materialien
- Einweisung und Koordination mit allen Abteilungen sowie Unterstützung bei vielfältigen Tätigkeiten
- Reparatur und Nachbesserung von Automobilelektronik (löten, verkabeln, mechanischer Auf-/ Abbau)
- Beschaffung, Montage und Inbetriebnahme von Test Equipment
- Instandhaltung von Testfahrzeugen und Arbeit an Batterie-Prototypen
- Unterstützung bei der Durchführung von Validierungstests

Dein Profil

- Ausbildung oder Grundstudium im technischen Bereich (Elektrotechnik, Mechatronik, Automobiltechnik)
- Berufserfahrung als Techniker mit ausgeprägten Fertigkeiten im Löten – idealerweise mit IOC Zertifizierung
- Vertrautheit mit der Arbeit an Hochspannungssystemen – „Arbeiten unter Spannung“-Pass von Vorteil
- Erfahrung mit diversen (Elektro-)Mechanischen Projekten
- Hohe Motivation und Leistungsbereitschaft sowie Übernahme von Verantwortung für sämtliche Ausrüstung
- Kreativität, Neugier und Enthusiasmus für innovative Lösungen im Bereich E-Mobilität
- Teamfähigkeit und ausgeprägte kommunikative Fähigkeiten (Deutsch & Englisch)
- Detailorientierte und präzise Arbeitsweise/ -ausführung

Unser Angebot

- Die Chance Teil eines hochmotivierten, agilen und einzigartigen Teams mit den angesehensten Kunden der Automobilbranche zu sein
- Vertiefung des Verständnisses von E-Auto Batterietechnologie
- Täglich gesundes Mittagessen und Snacks
- Kostenlose Mitgliedschaft im benachbarten Fitness Studio
- Kostenloses ÖONV Ticket für München
- Fahrrad-Leasing via BusinessBike
- Ein spannendes Arbeitsumfeld und inspirierende Teamevents
- Eine angemessene und wettbewerbsfähige Vergütung

Bereit für eine neue Herausforderung?

Wir freuen uns auf deine Bewerbung!

E-Mail

career@munichelectrification.com

Kontaktperson

Lisa Döllinger