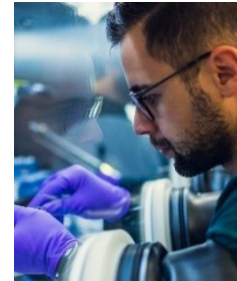


STELLENAUSSCHREIBUNG



BATTERY LAB ASSISTANT (M/W/D)

Die Batemo GmbH ist der weltweite Technologieführer für Simulationssoftware zur Entwicklung von Lithium-Ionen-Batterien. Unsere Lösungen begleiten Kunden entlang der gesamten Batterieentwicklung, vom Material- und Zelldesign über die Systemauslegung bis hin zum Betrieb. Wir arbeiten an spannenden Applikationen wie Elektrofahrzeugen, e-Motorsport, Power Tools oder dem elektrischen Fliegen mit namhaften Kunden wie Bosch, Mahle, Mercedes AMG, Stellantis, Williams Advanced Engineering und vielen mehr. So dienen wir unserer Mission:



Understanding Batteries for a sustainable and joyful life.

IHRE VERANTWORTLICHKEITEN

Im Batemo Batterielabor charakterisieren Sie als Teil des Laborteams die neueste Generation von Lithium-Ionen-Batterien und nehmen im Umfeld eines jungen Technologieunternehmens spannende Aufgaben wahr:

- Sie zerlegen Lithium-Ionen-Batterien in der Glovebox unter Argon-Atmosphäre und erfassen wichtige Größen des inneren Aufbaus. Aus gewonnenen Proben bauen Sie eigene Batteriezellen auf.
- Sie fertigen technische Zeichnungen des inneren Aufbaus der Batterien an und erstellen Aufnahmen mit unserem Rasterelektronenmikroskop.
- Sie stellen die korrekte elektrische Kontaktierung aller Typen von Lithium-Ionen-Batterien sowie deren Einbau in unsere Prüfstände sicher.

So sind Sie fest in den Produktionsprozess der Batemo Batteriesimulationssoftware eingebunden und wirken durch Ihre Tätigkeit direkt im Sinne unserer Mission.

IHR PROFIL

- Abgeschlossene Berufsausbildung im technischen Bereich (z.B. Mechanik, Mechatronik, Elektronik, CTA)
- Höchste Zuverlässigkeit und Gewissenhaftigkeit
- Interesse an langfristiger Beschäftigung
- Sehr gute Deutschkenntnisse in Wort und Schrift

WIR BIETEN

Batemo ist ein junges, erfolgreiches Wachstumsunternehmen und befindet sich vollständig in Familienbesitz. Dies eröffnet Ihnen einen immensen Handlungs- und Gestaltungsspielraum, innerhalb dessen Sie Ihre Ideen schnell umsetzen können. Bei Batemo erleben Sie ein innovatives und hochmotiviertes Arbeitsumfeld und die Möglichkeit die Batterietechnologie von morgen voranzubringen. Darüber hinaus bieten wir:

- Gewinnbeteiligung
- Übernahme von Kinderbetreuungskosten
- Regelmäßige Team-Events
- flexible Arbeitszeiten mit Rücksichtnahme auf Kinder und Familie

Ihre Bewerbung mit Lebenslauf und Zeugnissen senden Sie bitte per E-Mail an die unten angegebene Kontaktadresse. Am Ende unseres Bewerbungsverfahrens werden wir Sie darum bitten, Telefontermine zwischen Ihren ehemaligen Führungskräften und unseren Geschäftsführern zu organisieren. Wir freuen uns auf Sie!