

Ingenieur (m/w/d) für Batterietests

Nutze jetzt deine Chance, mit uns die Energiewende voranzutreiben!

Das Ziel der Battery Dynamics GmbH ist es, die Lebensdauer von Elektrofahrzeugbatterien zu verlängern. Hierfür entwickeln wir innovative Testgeräte zur Bestimmung der Batteriealterung, die zu den genauesten weltweit zählen. Hilf uns als Teil unseres engagierten Teams, unser Ziel weiter zu verfolgen!



*NACHHALTIGE
MOBILITÄT
EFFEKTIV
MITGESTALTEN*

Deine Aufgaben:

- Planung und Auslegung von Batteriemessreihen
- Aufbau und Durchführung von Batterietests
- Auswertungen von Testreihen mit modernen Analysemethoden zur Untersuchung der Batteriealterung
- Aufbereitung von Messergebnissen und Dokumentation von Messreihen

Deine Vorteile:

- Eine spannende Aufgabe in einem wachsenden Markt
- Flache Hierarchien und kurze Entscheidungswege
- Möglichkeit zur Entwicklung und Umsetzung eigener Ideen
- Moderner Arbeitsplatz
- Flexible Arbeitszeiten
- 30 Tage Urlaub

Dein Profil:

- Studium der Ingenieurs- oder Naturwissenschaften
- Kenntnisse zur Alterung und Alterungsanalyse bei Lithium-Ionen-Batterien
- Praxiserfahrung im Bereich der Durchführung von Messungen an Lithium-Ionen-Zellen
- Analytisches Denken und Problemlösekompetenz

Wir freuen uns auf deine Bewerbung an hr@battery-dynamics.de.



Battery Dynamics GmbH im
Garchinger Technologie- und Gründerzentrum
Lichtenbergstr. 8
85748 Garching bei München
www.battery-dynamics.de