



## Testingenieur (m/w/d) für Batterietests

### Über uns:

Die Battery Dynamics GmbH unterstützt mit innovativen Batterietestgeräten die Industrie dabei, das Alterungsverhalten ihrer Batteriesysteme schneller und genauer zu bestimmen. Aktuell stellt die Entwicklung von Elektrofahrzeugen hierbei einen großen Schwerpunkt dar.

Das 2018 gegründete Startup hat seinen Firmensitz im Gründerzentrum „gate“ am Forschungscampus in Garching bei München.

### Welche Aufgaben erwarten Sie:

- ▶ 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

### Für diese Stelle sind folgende Qualifikationen hilfreich:

- ▶ 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 Ihre Bewerbung:

Für uns spielen Genauigkeit und Zuverlässigkeit eine zentrale Rolle. Wir übernehmen Verantwortung und wollen exzellente Ergebnisse liefern.

Wenn Sie sich mit diesen Werten identifizieren können und spannende Aufgaben suchen, dann möchten wir Sie gerne näher kennenlernen.

Bitte senden Sie Ihre Bewerbung direkt an den Gründer Dr. Peter Keil über: [karriere@battery-dynamics.de](mailto:karriere@battery-dynamics.de)

*Werde Teil unseres talentierten und innovativen Startups !*

**Battery Dynamics GmbH** im  
Garchinger Technologie- und Gründerzentrum  
Lichtenbergstr. 8  
85748 Garching bei München  
[www.battery-dynamics.de](http://www.battery-dynamics.de)

