

# DAIMLER

## Praktikum im Bereich Strategische Projektleitung Batterieentwicklung ab Oktober 2020

für Mercedes-Benz AG

Kontakt

Stellennummer  
**235601**

Veröffentlichungsdatum  
**31.08.2020**

Tätigkeitsbereich  
**Forschung & Entwicklung incl.  
Design**

Fachabteilung  
**Steuerung Produktprojekte  
Batterien BEV II**

### Aufgaben

Was treibt uns in Zukunft an?

Mit CASE liefern wir die Antwort: Connected, Autonomous, Shared & Services and Electric! Konkret heißt das, durch die Verknüpfung all dieser Zukunftsfelder den Kundenbedürfnissen von morgen gerecht zu werden, mit dem Ziel, Mobilitätslösungen zu entwickeln, die ein außergewöhnliches Kundenerlebnis bieten.

Im Team 'Steuerung Produktprojekte Hochvoltbatterien' steuern wir die Batterieentwicklung für die kommende Generation vollelektrifizierter Compact Cars über alle beteiligten Konzernbereiche hinweg. In der Schnittstellenfunktion zwischen Entwicklung, Produktion, Einkauf, Logistik, Qualität, Vertrieb, Controlling und Aftersales erwarten Sie interessante und abwechslungsreiche Tätigkeiten sowie einzigartige Einblicke in den Produktentstehungsprozess von Hochvoltbatterien. Darüber hinaus koordinieren wir zentral die nationalen und internationalen Projektschnittstellen, z.B. Kamenz (DE) und Beijing (CHN).

### Ihre Aufgaben:

- Mitarbeit bei bereichsübergreifenden strategischen Entscheidungen im Bereich Hochvolt-Batterien
- Unterstützung in der Erarbeitung und Controlling von Maßnahmen zur Einhaltung von Produkt-, Kosten- und Terminzielen
- Mithilfe bei der Erstellung, Abstimmung und Koordination von Entscheidungsvorlagen
- Mitwirkung bei der Vorbereitung und Durchführung von Gremien
- Mitwirkung bei der Erstellung von Projektberichten für das Top-Management
- Mithilfe bei der Organisation und Veranstaltung von Projektworkshops und Klausuren
- Unterstützung in der Übernahme von Sonderaufgaben (z.B. Projektmarketing, Risikomanagement)
- Mitarbeit bei der Erarbeitung von Best-Practice-Ansätzen für Steuerungsmethoden in

Batterieprojekten mit den Expertenteams

## Qualifikationen

Studiengang: Elektrotechnik, (Wirtschafts-) Ingenieurwesen, Naturwissenschaften, (technische) BWL, Fahrzeugtechnik, Technologiemanagement oder einen vergleichbaren Studiengang

Sprachkenntnisse: Sichere Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift

IT-Kenntnisse: Sicherer Umgang mit MS Office

Persönliche Kompetenzen: Engagement, Teamfähigkeit, analytische Denkweise, strategische Arbeitsweise

Sonstiges: Sie besitzen eine Affinität für Zukunftstechnologien und alternative Antriebe

Bitte beachten Sie, dass Ihr Praktikum am Standort Untertürkheim einen vorgeschriebenen Pflichtanteil aufweisen muss.

## Zusätzliche Informationen

Die Tätigkeit ist in Vollzeit

Ganz ohne Formalitäten geht es natürlich auch bei uns nicht. Daher bitten wir Sie sich ausschließlich online zu bewerben und Ihrer Bewerbung einen Lebenslauf, aktuelle Immatrikulationsbescheinigung mit Angabe des Fachsemesters, aktueller Notenspiegel, relevante Zeugnisse, ggf.

Pflichtpraktikumsnachweis und Nachweis über die Regelstudienzeit (max. Gesamtgröße der Anhänge 6 MB) beizufügen.

Weiterführende Informationen zu den Einstellkriterien finden Sie [hier](#).

Angehörige von Staaten außerhalb des europäischen Wirtschaftsraums schicken ggf. bitte Ihre Aufenthalts-/Arbeitsgenehmigung mit.

Wir freuen uns insbesondere über Onlinebewerbungen schwerbehinderter und ihnen gleichgestellter behinderter Menschen. Bei Fragen können Sie sich unter [sv-untertuerkheim@daimler.com](mailto:sv-untertuerkheim@daimler.com) zudem an die Schwerbehindertenvertretung des Standorts wenden, die Sie gerne nach Ihrer Bewerbung im weiteren Bewerbungsprozess unterstützt.

Bitte haben Sie Verständnis dafür, dass wir keine Papierbewerbungen mehr entgegennehmen und es keinen Anspruch auf Rückversand gibt.

Fragen zum Bewerbungsprozess beantwortet Ihnen gerne HR Services unter der Telefonnummer +49 711/17-99544.

Jetzt bewerben

---

## Benefits



Firmenwagen möglich



Essenszulagen



Coaching



Betriebliche  
Altersvorsorge



Mitarbeiterbeteiligung  
möglich



Flexible Arbeitszeit  
möglich



Homeoffice  
möglich



Mitarbeiterhandy  
möglich



Mitarbeiter Events



Gesundheitsmaßnahmen



Mitarbeiterrabatte  
möglich



Internetnutzung