



Neue Wege finden, die über Straßen hinausgehen. Das sind wir.

## Praktikum ab Juli 2017 im Bereich Produktionsplanung Schwere Getriebe im Werk Gaggenau

Sie haben Interesse? Dann bewerben Sie sich bitte ausschließlich online über unsere Homepage mit Ihren vollständigen Unterlagen als Anhang (Lebenslauf mit Angabe der Staatsangehörigkeit, Immatrikulationsbescheinigung, aktueller Notenspiegel, relevante Zeugnisse, ggf. Pflichtpraktikumsnachweis und Nachweis über die Regelstudienzeit).

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

Wir freuen uns insbesondere über Bewerbungen schwerbehinderter und Ihnen gleichgestellter behinderter Menschen. Unter [svb-gaggenau@daimler.com](mailto:svb-gaggenau@daimler.com) können Sie sich zudem an die Schwerbehindertenvertretung des Standorts wenden, die Sie gerne im weiteren Bewerbungsprozess unterstützt.

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

Im Werk Gaggenau mit seinem Werkteil Rastatt werden Nutzfahrzeug-Getriebe und - Achsen, Wandler und Pressteile hergestellt. Im Bereich Getriebe im Werk Gaggenau und im Werkteil Rastatt produzieren wir verschiedenste Getriebe für unsere Nutzfahrzeug-Kunden weltweit. Wir suchen eine/n engagierte/n Praktikanten/in für unser Team Fabrik- und Hallenplanung im Werkteil Rastatt.

### Ihre Aufgabe umfasst die Durchführung von Teilprojekten:

- Erstellung, Überarbeitung und Dokumentation von Layouts (für Maschinen incl. Automation, Montagearbeitsplätze, Sozialräume) in Faplis-CAD
- Planung und Koordination von Gefährdungsbeurteilungen
- Erstellung von Terminplänen in Abstimmung mit Partnern aus angrenzenden Bereichen wie Instandhaltung, Logistik, Fertigungs- und Maschinenplanung
- Erarbeitung von Planungsstandards/-tools wie Checklisten, Prozessbeschreibungen

Dabei ist die Einhaltung von Richtlinien hinsichtlich Umwelt, Brandschutz, Arbeitssicherheit, Ergonomie, bauliche Voraussetzungen (Statik, Gruben, Hallenstützen) zu berücksichtigen. Sie werden direkt in das Tagesgeschäft und unser Team integriert, arbeiten eng mit unseren Fabrikplanern zusammen und übernehmen eigene Aufgabenstellungen und Teilprojekte. Sie lernen die diversen Steuerungs- und Planungstools der Großserienfertigung kennen.

### Studiengang:

Maschinenbau, Mechatronik, Wirtschaftsingenieurwesen oder vergleichbare Studiengänge

### Sprachkenntnisse:

Deutsch und Englisch in Wort und Schrift

### IT-Kenntnisse:

Sicherer Umgang mit MS-Office, CAD

### Persönliche Kompetenzen:

Freude an Teamarbeit, Eigeninitiative, Belastbarkeit

Ausschreibungsnummer: 182810

Jetzt bewerben unter:  
[www.career.daimler.com](http://www.career.daimler.com)

**DAIMLER**