



Praktikum ab Februar 2020 im Bereich Montageplanung Fahrwerk

Im Werk Sindelfingen ist das **Team Montageplanung Fahrwerk** in allen Neutypprojekten für Montageumfänge der Sitze, Räder und Regelsysteme in den Werken Sindelfingen, Rastatt, Südafrika, USA, Ungarn und China zuständig. Das Kompetenzfeld der Montageplanung beinhaltet die ganzheitliche Planung der montagegerechten Produktgestaltung, die Vorbereitung der Werke auf das jeweils neue Produkt, die Planung der Montageprozesse, sowie die Planung, Beschaffung und Erprobung von zur Montage benötigten Betriebsmitteln. Hierzu gehört eine enge Zusammenarbeit mit den Bereichen Entwicklung, Standortplanung, Logistik und Fabrikplanung.

Ihre Aufgaben umfassen im Einzelnen:

- Vertreten der Interessen der Montage im Produktentstehungsprozess
- Definieren der Maßnahmen zur produktionsgerechten Produktgestaltung, während der Entwicklungsphase
- Mitwirkung der laufenden Projekte zur Einführung neuer Baureihen oder Typvarianten (Schwerpunkt S-Klasse/Maybach)
- Mitarbeit bei der Gestaltung von Montageprozessen und Betriebsmitteln mit
- Mitwirkung an eigenverantwortlichen Projekten im Bereich der Montageplanung über die gesamte Praktikumsdauer
- Mitarbeit bei der Kommunikation mit internen Fachbereichen sowie Entwicklung und Produktion
- Analysieren und Bewerten von alternativen Montagekonzepten
- Mitarbeit bei Entscheidungsvorlagen nach Projektbesprechungen

Qualifikationen:

- Studiengang: Ingenieurwesen, Wirtschaftsingenieurwesen, technische Betriebswirtschaftslehre oder vergleichbare Studiengänge mit wirtschaftswissenschaftlichem und/oder technischem Schwerpunkt wünschenswert
- Sprachkenntnisse: Sichere Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift
- IT-Kenntnisse: Sicherer Umgang mit MS-Office
- Persönliche Kompetenzen: Engagement, Kommunikation, Teamfähigkeit

Stellenummer:
228541

Fragen zum Bewerbungsprozess:
HR Services
+49 711/17-99544

Jetzt bewerben unter:
daimler.com/karriere

Mercedes-Benz
The best or nothing.

