

DAIMLER

Praktikum ab Februar 2018 in der strategischen Investitionsplanung Mercedes-Benz Cars mit Fokus Data Analytics in Sindelfingen für Daimler AG

Kontakt

Stellennummer

191340

Veröffentlichungsdatum

08.12.2017

Tätigkeitsbereich

Finanzen/Controlling

Fachabteilung

**ME-Controlling & Konsolidierung
MO gesamt**

Aufgaben

Willkommen in der strategischen Investitionsplanung von Mercedes-Benz Cars! In einer immer internationaler werdenden Welt stellen wir die Planung und Steuerung der Investitionen aller PKW-Werke sicher. Dazu setzen wir den strategischen Investitionsrahmen und berichten regelmäßig an das Top-Management und den Produktionsvorstand.

Während Ihres Praktikums bei uns erhalten Sie Einblicke in das gesamte Produktportfolio und lernen das Zusammenwirken verschiedener Abteilungen und Bereiche in einem führenden, global agierenden Unternehmen kennen. Sie erwartet eine abwechslungsreiche Tätigkeit, bei der Sie nicht nur in das Tagesgeschäft der Abteilung integriert werden, sondern auch bei aktuellen Projekten mitwirken dürfen.

Als aktiver Teil unseres Big Data-Projekts, in dem wir gemeinsam mit Data Scientists ein Prognosetool zur Optimierung unserer Planungsqualität entwickeln, übernehmen Sie unter anderem folgende Aufgaben:

- Unterstützung bei der Datenaufbereitung und analyse strukturierter Datensets zur Identifikation von Mustern und Trends
- Aktive Mitarbeit bei der Entwicklung von Visualisierungsmöglichkeiten
- Ausbau und Pflege unseres Sharepoints
- Unterstützung bei aktuellen Planungsprozessen sowie weiteren AdHoc Projekten (z.B. Erstellen von Managementpräsentationen)

Sie haben Spaß an Zahlen, arbeiten gern im Team und haben Lust uns beim Thema Data Analytics zu unterstützen?

Dann sind Sie bei uns genau richtig! Seien Sie dabei und gestalten die Zukunft mit uns - wir freuen uns auf Sie!

Qualifikationen

Studiengang: Betriebswirtschaftslehre, Wirtschaftsingenieurwesen, Wirtschaftsinformatik, Mathematik oder ein vergleichbarer Studiengang

Sprachkenntnisse: Sichere Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift

IT-Kenntnisse: Sicherer Umgang mit MS-Office (insbesondere Excel), Vorkenntnisse in Tableau und Alteryx oder vergleichbaren Tools zur Datenanalyse und -visualisierung sind vorteilhaft

Persönliche Kompetenzen: Ausgeprägte analytische Denk- und Handlungsweise, strukturierte Arbeitsweise, Spaß an Data Analytics sowie am Erlernen neuer Systeme, ausgeprägte Fähigkeit zur projekt- und teamorientierten Zusammenarbeit sowie zum selbstständigen Arbeiten, hohes Maß an Kommunikationsfähigkeit

Zusätzliche Informationen

Die Tätigkeit ist in Vollzeit

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 sbv-Sindelfingen@daimler.com können Sie sich zudem an die Schwerbehindertenvertretung des Standorts wenden, die Sie gerne im weiteren Bewerbungsprozess unterstützt.

Fragen zur Stelle beantwortet Ihnen gerne Frau Schütt aus dem Fachbereich, unter der Telefonnummer +49 176/30943571.

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

[Jetzt bewerben](#)

Benefits



Firmenwagen



Betriebsarzt



Essenszulagen



Coaching



Altersvorsorge



Mitarbeiterbeteiligung



Barrierefreiheit



Arbeitszeit



Homeoffice



Mitarbeiterhandy



Anbindung



Kantine



Events



Parkplatz



Kinderbetreuung



Gesundheitsmaßnahmen



Mitarbeiterrabatte



Internetnutzung