Praktikum im Risk Management der Mercedes-Benz Bank AG am Standort Stuttgart (Praktikumsdauer 6 Monate)

Einblick in die Aufgaben eines
Risk Managers

Aktive Mitarbeit in den Expertenteams der
Abteilung Risk Instruments.

Machine Learning mit R. Test von AI / ACI Methoden. Einstieg und praktische Anwendung der Statistik-Software SAS. Klassifikationsverfahren und Prognosemodelle für Kreditrisiken der Mercedes-Benz Bank wie z. B. Scoring und Rating.

Mitarbeit in Projekten der Mercedes-Benz Bank und internationalen Projekten der Daimler Mobility AG.

Passend für:

Wirtschaftsmathematik, Wirtschaftsinformatik, Data Science

Teilnahme an unseren regelmäßigen Einführungsund Fachkursen.

Verantwortung für eigene

Aufgabenbereiche.

Volle Integration in unsere

Teams und agilen Projekte.

Eigenständige Erstellung von <u>Datenanalysen</u>
(Data Science & Analytics).

<u>Praktische Anwendung</u> mathematischstatistischer Methoden mit Zugriff auf große und heterogene Datenmengen (Big Data).

Praxisorientierte Masterarbeit nach 6 Monaten.* Was bringst Du mit ins Praktikum?
Grundkenntnisse in der Programmierung?
Sichere Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift?
Zuverlässigkeit, Team- und Kommunikationsfähigkeit?
Schnelle Auffassungsgabe und strukturierte Arbeitsweise?

Mercedes-Benz Bank