



Wir bringen Ihre Karriere in Fahrt.

Als ein weltweit agierender Automobilhersteller produzieren wir weltweit jährlich über sechs Millionen Fahrzeuge an über 67 Standorten. In Deutschland beschäftigt Ford 25.000 Mitarbeiter/-innen.

Data Scientist / Statistiker m/w

Aus Daten neue Erkenntnisse gewinnen, um für unsere Geschäftsbereiche innovative Lösungen für neue Herausforderungen zu finden! Unser Team Global Data Insight & Analytics (GDIA) unterstützt Kernbereiche wie z.B. Marketing & Sales, Produktion, IT, Quality mithilfe anspruchsvoller Methoden der Datenanalyse, Data Mining, Statistik und anderen analytischen Verfahren bei der Optimierung von Prozessen, Strategien und Planungsgrundlagen. Für das noch im Aufbau befindliche europäische Team suchen wir erfahrene Data Scientists, für die eine abwechslungsreiche, interdisziplinäre und international ausgerichtete Tätigkeit genau der richtige nächste Schritt ist.

Die Aufgaben:

- Sie untersuchen und optimieren Geschäftsprozesse in der Logistik, der Materialbedarfs- und Produktionsplanung und analysieren Mobilitätskonzepte, Nachhaltigkeitsstrategien, Qualitäts- und Garantiedaten
- Sie erarbeiten ökonomische Modelle und stellen mit Ihren Analysen die Planungsgrundlagen z.B. für Marketing-Kampagnen und für die Preisgestaltung bereit
- Mit Forecasting und Szenarioanalyse unterstützen Sie die langfristige Unternehmensplanung

Ihr Profil:

- Sie haben einen Abschluss in Mathematik, (Wirtschafts-)Informatik, Ökonometrie, Data Science oder in einer vergleichbaren Fachrichtung (Master of Science oder Promotion wünschenswert)
- Sie haben Erfahrung mit einem oder mehreren der folgenden Bereiche: Mathematische Modellierung und Optimierung, Zeitreihenanalyse, Operations Research, statistische Methoden
- In mindestens einem der folgenden Themen kennen Sie sich ebenfalls gut aus: Datenvisualisierung, Programmierung, Data Management, statistische Analyse, Data Mining, Datenschutz
- Ihr Englisch ist in Wort und Schrift verhandlungssicher, Deutschkenntnisse sind vorteilhaft

Der Einsatzort:

- Ford-Werke GmbH, Köln oder Aachen

Interessiert?

Wir freuen uns auf Ihre aussagekräftige Bewerbung inkl. Anschreiben, Lebenslauf und relevanten Zeugnissen. Diese nimmt unser Recruiting-Partner access KellyOCG GmbH gerne entgegen.

Kontakt: Iva Kazakova, (0221) 95 64 90-499.

Jetzt bewerben



Eine Idee weiter



Want to Go Further with Ford?

Ford Motor Company is a globally operating automotive company, producing over six million vehicles annually in 67 locations. In Germany, Ford employs 25,000 people.

Data Scientist

Transform data into insights and help our business partners develop innovative solutions to new challenges! Our new Global Data Insight & Analytics team supports Marketing & Sales, Manufacturing, Quality, etc with advanced data analysis methods, data mining, statistical analyses and other advanced analytics to optimize current business operations and future strategies. Our growing European team provides an interdisciplinary and international work environment and we are looking for experienced Data Scientists to join us in our exciting journey!

Responsibilities:

- Analysis and optimization of business processes in areas such as logistics, material forecasting, production planning; analytic support for mobility innovations, sustainability, quality and warranty
- Development of econometric models for automotive market mechanisms to support evaluation and optimization of marketing campaigns and pricing strategies
- Development and application of forecasting and scenario analysis tools to support strategic planning

Requirements:

- Degree in mathematics, econometrics, computer science, data science or equivalent (MSc/PhD preferred)
- Several years of work experience in one or more of the following areas: mathematical modelling and optimization, time series analysis, operations research, statistical methods
- Experience in data visualisation, programming, data management, statistical analysis, data mining, and/or data protection topics
- Proficiency in English is required, proficiency in German desirable

Location:

- Ford-Werke GmbH Cologne or Aachen, Germany

Interested?

Please send us your application, incl cover letter, CV, and relevant certificates through our recruitment partner access KellyOCG GmbH.

Contact: Ms Iva Kazakova, (0221) 95 64 90-499.

Apply Now



Eine Idee weiter