

Wir bringen Ihre Karriere in Fahrt.

Als ein weltweit agierender Automobilhersteller produzieren wir jährlich etwa fünf Millionen Fahrzeuge an über 70 Standorten. In Deutschland beschäftigt Ford in Köln und Saarlouis 24.000 Mitarbeiter/-innen.

Praktikant (m/w) Informationstechnologie

Der global agierende Bereich Informationstechnologie nimmt das gesamte Aufgabenportfolio (Analyse, Design, Entwicklung, Launch, Support, Infrastruktur, Consulting + Projekte) der IT wahr.

Die Aufgaben:

- Mitwirkung bei der Entwicklung einer Web-Applikation nach agiler Vorgehensweise (SCRUM)
- Analyse und Design von User-Stories im Bereich Vehicle Modification Center (VMC)
- Programmierung nach dem Model-View-Controller Prinzip auf Basis von Java und unter Nutzung von JSF
- Unterstützung bei der Einführung und Durchführung von testgetriebenen Entwicklungen
- Mitwirkung bei der Konzeption und Erstellung von Anwendungs-/Testfällen

Ihr Profil:

- Fortgeschrittenes Studium im Bereich Informatik, Wirtschaftsinformatik, Mathematik oder Physik
- Gute Kenntnisse in Design, Entwicklung und Implementierung von Java, J2EE, JSF, HTML, XML
- Kenntnisse in agiler Softwareentwicklung
- Sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift
- Ausgeprägte Kommunikation- und Teamfähigkeit
- Eigeninitiative und Sorgfalt bei der Arbeitsausführung
- Kunden- und zielorientierte Arbeitsweise
- Ausgeprägtes analytisches und strukturiertes Denkvermögen

Ihr Praktikum:

- Dauer: 3-6 Monate, ab sofort

Der Einsatzort:

- Ford-Werke GmbH, Köln

Interessiert?

Wir freuen uns auf Ihre aussagekräftige Bewerbung inkl. Anschreiben, Lebenslauf und relevanten Zeugnissen. Diese senden Sie bitte unter Angabe des Betreffs „VMC Projekt“ per E-Mail an: bewerben@ford.com



Eine Idee weiter