

Zwei Buchstaben. Tausend neue Möglichkeiten. Eine große Zukunft.



Bei Volkswagen als Doktorand/-in für Information Retrieval und Machine Learning im Bereich Produktion am Standort Wolfsburg

Die Abteilung Technologie-Steuerung/Scouting befasst sich als Konzernstelle mit Zukunftstechnologien im Geschäftsbereich Produktion. Eine zentrale Aufgabe ist die systematische Suche und Bewertung neuer Fertigungstechnologien und Lösungen für die Produktion der Zukunft.

Ihr Tätigkeitsbereich bei uns:

- Erarbeitung innovativer Konzepte zur Unterstützung der Technologiesuche (Scouting) und der Zusammenarbeit bei der Identifikation relevanter Technologiethemen
- Weiterentwicklung einer Recherche-Plattform durch Methoden des Information Retrieval oder Machine Learning
- Anwenderorientierte Ausgestaltung der Bedienoberfläche und der Funktionalitäten

Folgende Qualifikationen bringen Sie mit:

- Sehr gut abgeschlossenes technisches Studium der Informatik, Elektrotechnik, Informationssystemtechnik oder einer vergleichbaren Fachrichtung
- Fundierte Kenntnisse in den Bereichen Information Retrieval oder Machine Learning
- Sehr gute Programmierkenntnisse (z. B. in Java, C++)
- Idealerweise verfügen Sie über Erfahrungen im Bereich Web-Entwicklung (z.B. JSF, jquery oder d3)
- Analytisches Denken
- Lösungsfähigkeit von technischen Problemen
- Hohe Eigeninitiative und Selbstständigkeit
- Sehr gute Kommunikationsfähigkeit

Starten Sie jetzt mit uns durch und bewerben Sie sich bitte unter www.volkswagen-karriere.de, Referenznummer: E-1914/2016

Ansprechpartner:

Frau Marie-Luise Idel

Telefon: 05361-9-70060



Volkswagen