



BOSCH

Praktikum “Research And Development” / “Machine Learning” in der Industrie

Robert Bosch GmbH
Postfach 30 02 20
70442 Stuttgart
Besucher:
Wernerstraße 51
70469 Stuttgart-Feuerbach
Telefon +49 711 811-0
www.bosch.com

Unternehmensbeschreibung

Die Robert Bosch GmbH gestaltet den Wandel in die Mobilität. Ob bei Dieselantrieben, Benzinern, Fuel-Cell oder in der Elektromobilität, Bosch ist für Fahrzeughersteller Entwicklungs- und Technologiepartner Nummer eins. Der Bereich Powertrain Solutions arbeitet hart, um dies zu erreichen. Seien Sie Teil unserer Geschichte!

04. August 2023

Die Robert Bosch GmbH freut sich auf Ihre Bewerbung!

Stellenbeschreibung

- Als Praktikant im Bereich „Research And Development“ / „Machine Learning“ sind Sie Teil eines hochmotivierten Expertenteams, das in einem innovativen Umfeld an der Schnittstelle zwischen High-Tech Fertigung und Machine Learning arbeitet. Es bietet sich Ihnen die Möglichkeit, auf Basis aktueller Forschungsergebnisse Einblicke in eines der spannendsten und zukunftsrelevantesten Themen der Künstlichen Intelligenz zu erhalten und das Wissen unserer KI-Experten mit den Möglichkeiten von ChatGPT zu verbinden.
- Verantwortung übernehmen: Im Rahmen Ihrer Tätigkeiten arbeiten Sie mit unseren KI- und Domain-Experten eng zusammen, um die Anwendbarkeit von Machine Learning zu vereinfachen und gleichzeitig eine hohe Arbeitsqualität sicherzustellen.
- Evaluieren Sie die Anwendungsmöglichkeiten von ChatGPT im Konzern und setzen Sie diese im unternehmensinternen Umfeld um.
- Kooperation leben: Nicht zuletzt arbeiten Sie mit anderen Fachabteilungen und Produktionsstandorten zusammen, um die Arbeit der KI-Experten zu verstehen und die Unterstützung durch ChatGPT zu bewerten und zu verbessern.

Qualifikationen

- Ausbildung: Masterstudium im Bereich Machine Learning Engineering, Data



Science, Computer Science, Informatik, Mathematik, Ingenieurwesen oder einem vergleichbaren Studiengang mit Schwerpunkt Data Science und Machine Learning.

06. April 2020

Seite 2 von 2

- Persönlichkeit: Teamorientiert, kommunikativ und begeisterungsfähig.
- Arbeitsweise: Eigenständig, strukturiert und zuverlässig.
- Know-How: Sehr guter Umgang mit Python und Kenntnisse in Machine Learning.
- Erfahrung: Idealerweise erste Erfahrung in der Steuerung von ChatGPT oder vergleichbarer Software.
- Sprachen: Gute Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift.

Zusätzliche Informationen

Beginn: Ab sofort

Dauer: 6 Monate.

Voraussetzung für die Praktikastelle ist die Immatrikulation an einer Hochschule. Es sind Pflicht- oder Freiwillige Praktika möglich. Bitte fügen Sie Ihrer Bewerbung ein Motivationsschreiben, Ihren Lebenslauf, Ihren aktuellen Notenspiegel, die Prüfungsordnung sowie ggf. eine gültige Arbeits- und Aufenthaltserlaubnis bei.

Sie haben fachliche Fragen zum Job? Sie möchten sich bewerben?

Niko Seubert (PS-DI/PJ-AIX)

niko.seubert@de.bosch.com