

Du liebst Innovationen und hast
Lust, in einem Start-up zu arbeiten?

Dann bist du bei uns richtig.

Werde Teil von uns und schreibe deine
Abschlussarbeit zum Thema Machine Learning (m/w/d)
im Bereich KI-Anwendungen für die Produktion

Als Fraunhofer Hightech-Spinoff entwickeln wir Software zur KI-basierten Analyse und Optimierung von industriellen Fertigungsprozessen und Produktionsanlagen.

Du möchtest am Aufbau unseres Start-ups mitwirken und deine Erfahrung ins Team einbringen?

Du möchtest die Entwicklung unserer lernenden Systeme vom Prototypen bis zur Marktreife vorantreiben?

Dann steig bei uns am Standort **Augsburg** oder **Stuttgart** ein!

Was dich erwartet

Als Teil unseres plus10 Teams konzipierst und entwickelst du neue Ansätze zur Analyse und Auswertung von großen Datenmengen komplexer Fertigungs- und Montage-Anlagen. Du kannst bei uns in deiner Abschlussarbeit Methoden des Machine Learning anwenden und auf Use Cases in der Produktion adaptieren.

Du arbeitest in einem agilen Team, das Kompetenzen aus den Bereichen Softwareentwicklung, Data Science, Produktions- und Steuerungstechnik vereint. Generell wirst du in der Lage sein, selbständig an deinen eigenen Aufgaben zu arbeiten, während wir dich bei der Entwicklung deiner Fähigkeiten unterstützen. Zusätzlich garantieren wir dir den Ausgleich deiner Überstunden und versorgen dich täglich mit frischem Obst und erstklassigem Kaffee.

Es besteht die Möglichkeit einer begleitenden Werkstudententätigkeit.

Du bringst mit

- | Kenntnisse im Bereich Statistik und Maschinelles Lernen
- | Gute Kenntnisse in Python, Java von Vorteil
- | Eigenständige und lösungsorientierte Arbeitsweise
- | Begeisterung für Innovationen

Wir freuen uns, dich kennenzulernen!
Schick deine Bewerbungsunterlagen einfach an:

Pablo Mayer | jobs@plus10.de