

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

Dann bist du bei uns richtig.

Werde Teil von uns als
Abschlussarbeiter*in 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.

Gefördert werden wir vom EXIST-Programm des Bundesministeriums für Wirtschaft und Energie.

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 neunköpfigen Teams konzipierst und entwickelst du neue Ansätze zur Analyse und Auswertung von großen Datenmengen komplexer Fertigungs- und Montageanlagen.

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 dich wissenschaftlich unterstützt, hast die Möglichkeit selbstständig zu arbeiten und dich persönlich sowie fachlich weiterzuentwickeln.

Außerdem garantieren wir dir den Ausgleich deiner Überstunden und versorgen dich jeden Tag mit frischem Obst und erstklassigem Kaffee.

Es besteht die Möglichkeit einer begleitenden Werkstudenten-Tätigkeit.

Du bringst mit

- | Kenntnisse im Bereich Statistik und Maschinelles Lernen
- | Gute Kenntnisse in Python, Java von Vorteil
- | Sollte etwas unbekannt für dich sein, ist das für dich kein Problem - du bist in der Lage dir fehlendes Wissen on-the-fly beizubringen
- | Eigenständige und lösungsorientierte Arbeitsweise
- | Begeisterung für Innovationen

Interesse geweckt? Wir freuen uns, dich kennenzulernen!
Schicke deine Bewerbungsunterlagen einfach an:

Felix Georg Müller | felix.mueller@plus10.de