



Werkstudent Informatik – Machine Learning (m/w/d)

Du interessierst Dich für Machine-Learning und CAD/CAM-Entwicklung? Du möchtest Deine Fähigkeiten in einem innovativen Unternehmen anwenden und weiterentwickeln? Dann bist Du bei uns genau richtig!

Wir sind Schindler & Schill, ein führender Anbieter von Softwarelösungen für Leiterplatten- und Baugruppendesign. Unser Ziel ist es, den Entwicklungsprozess unserer Kunden zu vereinfachen und zu beschleunigen. Dabei nutzen wir modernste Technologien wie Machine-Learning, Cloud Computing und Künstliche Intelligenz.

Als Werkstudent Machine-Learning (m/w/d) unterstützt Du unser Team bei der Entwicklung und Optimierung von Algorithmen für die automatische Erstellung und Anpassung von Leiterplatten und Baugruppen. Du arbeitest mit verschiedenen Datenquellen und Frameworks, um Modelle zu trainieren und zu evaluieren. Außerdem bringst Du Deine eigenen Ideen ein und setzt diese eigenständig um.

Deine Aufgaben:

- Eine spannende und abwechslungsreiche Tätigkeit in einem dynamischen und wachsenden Unternehmen
- Die Möglichkeit, an innovativen Projekten im Bereich Machine-Learning und CAD/CAM mitzuwirken
- Eine flexible Arbeitszeitgestaltung, die sich an Ihr Studium anpasst
- Eine angemessene Vergütung und attraktive Zusatzleistungen
- Ein offenes und kollegiales Arbeitsklima mit flachen Hierarchien

Deine Qualifikationen:

- Du studierst Informatik, Mathematik, Ingenieurwissenschaften oder einen vergleichbaren Studiengang mit Schwerpunkt Machine-Learning
- Du hast gute Kenntnisse in Python und mindestens einem Machine-Learning-Framework wie TensorFlow, PyTorch oder Keras
- Du hast Erfahrung mit Datenanalyse, Datenvisualisierung und Statistik

- Du hast Interesse an CAD/CAM-Entwicklung und Leiterplatten- sowie Baugruppendesign
- Du bist motiviert, selbstständig und lernbereit
- Du verfügst über gute Deutsch- und Englischkenntnisse

Wir bieten dir:

- Eine spannende und abwechslungsreiche Tätigkeit in einem innovativen und wachsenden Unternehmen
- Ein angenehmes Arbeitsklima in einem sympathischen und kollegialen Team
- Eine flexible Arbeitszeitgestaltung, die sich an deinen Studienplan anpasst
- Eine faire Vergütung und attraktive Zusatzleistungen
- Die Möglichkeit, deine Bachelor- oder Masterarbeit bei uns zu schreiben

Wenn du dich angesprochen fühlst und Teil unseres Teams werden möchtest, dann sende uns deine aussagekräftige Bewerbung mit Lebenslauf und möglichem Eintrittstermin per E-Mail an info@easylogix.de. Wir freuen uns auf dich!

Start: **ab sofort**

Kontaktdaten:

Schindler & Schill GmbH
Günther Schindler
info@easylogix.de
Im Gewerbepark D33
93059 Regensburg
+49 941 56813 626
www.easyLogix.de