

Du willst den Shortcut zu Deinem Job?

Werkstudent (m/w) in der Entwicklung einer Fertigungssimulation

Unsere Vielfalt ist Deine Chance! In zahlreichen Branchen und Unternehmensbereichen wie IT, Economics und Engineering bieten wir Dir den Spielraum Dich persönlich zu entfalten. Ob spannende Jobs für Studenten, Einstiegspositionen für Absolventen, interessante Projekte für Berufserfahrene – gemeinsam finden wir den Job, der zu Dir passt.

Für unseren Kunden, einen weltweit agierenden Technikkonzern, suchen wir einen Werkstudenten (w/m) in der Fertigungssimulation. Deine Tätigkeiten umfassen die Entwicklung diverser Module einer Simulationsplattform sowie die Erstellung von Visualisierungskomponenten zur Auswertung. Darüber hinaus bist Du zuständig für die Analyse und den Vergleich von Simulationsexperimenten. Ziel ist es die gesamte Wertschöpfungskette zu simulieren und so Verbesserungspotentiale aufzudecken. Unser Kunde bietet Dir die Möglichkeit eigenständig zu arbeiten und Dir Deine Arbeitszeiten frei einzuteilen. Wenn Du gerne analytisch arbeitest und Du Dich im technischen Umfeld wohlfühlst, dann bewirb Dich.

Deine Aufgaben:

- Zuarbeit bei Entwicklung unterschiedlicher Module einer Simulationsplattform
- Unterstützung bei der Erstellung von Visualisierungskomponenten zur Auswertung
- Analyse und Vergleich von Simulationsexperimenten
- Unterstützung im Aufbau einer Simulation entlang des gesamten Fertigungsprozesses

Was Du mitbringen solltest:

- Laufendes Studium der Informatik, Wirtschaftsinformatik oder vergleichbar
- Kenntnisse in mindestens einer Programmiersprache (C, C++, C#, JavaScript, Python)
- Erste Erfahrung in Datenbanken und SQL
- Kenntnisse in SAP PP
- Vorerfahrung im Bereich Applikationen zur Ablaufsimulation in der Fertigung von Vorteil
- Hohes Maß an Eigeninitiative

Checkliste:

Karrierelevel: Student

Arbeitszeit: Teilzeit (20h/Woche)

Beginn und Dauer: Baldmöglichst, 6 Monate mit Option auf Verlängerung

Arbeitsort: Berlin

Projekt-ID: 20172872

(bei Kontakt bitte immer angeben)

Dein Ansprechpartner:

univativ Berlin

Jasmin Freiberg

030 / 209 66 59 - 21

bewerbung_berlin@univativ.de