

★ Kurzübersicht

★ Ab sofort gesucht

★ 4-6 Monate

★ 40h pro Woche

★ Mobiles Arbeiten

✂ Deine Berufserfahrungen

C# und Visual Studios



Unity Engine



AR/VR



Microsoft 365



🚩 Deine Sprachkenntnisse

Deutsch



Englisch



🔧 Softwareentwickler – Unity 3D und Digitaler Zwilling (w/m/d)

Die WSA:Automation ist im Bereich Industrielle Automatisierung und Simulation im Anlagen- und Maschinenbau tätig. Unser Team besteht durch sowohl langjährige Expertise und Berufserfahrung als auch durch junge, dynamische Mitarbeiter. Für unser Team in Jockgrim suchen wir nun Verstärkung im Bereich Unity Softwareentwicklung für die Erstellung und Bereitstellung von Digitalen Zwillingen.

🏠 DAS erwartet dich bei uns

- ... Erfahrenes Unternehmen mit anspruchsvollen und abwechslungsreichen Projekten
- ... Einsatz neuester Technologie im Bereich Simulation und Digitaler Zwilling
- ... Offene Unternehmenskultur
- ... Ergonomischer Arbeitsplatz mit neuester Hardware
- ... Gleitzeit und Mobiles Arbeiten zu jeder Zeit möglich
- ... Enge Abstimmung durch wöchentliche Jour Fix
- ... Möglichkeit der Begleitung einer Abschlussarbeit
- ... „All you can drink and eat“-Kaffe/Tee/Softdrinks sowie Snacks und Obst

📋 DEINE Aufgaben

- ❖ Entwicklung von Digitalen Zwillingen von Anlagen oder Produktionsmaschinen, bei kundenspezifischen Anwendungen und Funktionen mit Hilfe von Unity und Visual Studios
- ❖ Begleitung von Projekten mit den Simulationssoftwares Simit und MCD
- ❖ Erste Einblicke sowie Praxiserfahrungen in einem innovativen Arbeitsumfeld
- ❖ Möglichkeit einer Abschlussarbeit

👥 DEIN Profil

- ❖ Ausbildung zum Techniker für Automatisierungstechniker oder vergleichbarer Ausbildungen
- ❖ ODER Studium der Informatik, Automatisierungstechnik oder vergleichbarer Richtungen
- ❖ Bestehender Ausbildungsvertrag oder Immatrikulation an einer Hochschule
- ❖ Erfahrungen in der Programmiersprache C# und Visual Studio
- ❖ Kenntnisse in der Entwicklung mit der Unity-Engine
- ❖ Erste Erfahrungen mit AR oder VR sind von Vorteil
- ❖ Fundiertes Wissen in Algorithmen und Datenstrukturen sowie Softwareentwicklung

Interesse geweckt? Dann schicke uns DEINE Bewerbung mit Motivationsschreiben und Lebenslauf und relevanten Zeugnissen an Jobs@ws-a.de, um jetzt ein Teil des WSA:Automation Teams zu werden!

Kontaktperson: Benedicta Stöcklein | +49 7275 4024901 | B.Stoecklein@ws-a.de

Du möchtest mehr über die WSA:Automation erfahren: <https://ws-a.de>