



megawood® ist eine Marke aus dem Haus NOVO-TECH. Das Unternehmen wurde 2005 gegründet und produziert seit 2007 am Standort Aschersleben. In unserer Firmengruppe beschäftigen wir mittlerweile rund 150 Mitarbeiter. Mit 35.000 Tonnen pro Jahr ist NOVO-TECH Europas größter Hersteller für Bio Composite Werkstoffe mit einem Holzfaserteil von bis zu 75%. Der Schwerpunkt unserer Produkte lag bisher im Bereich Holz im Garten. Dafür haben wir einen Terrassenplaner und Zaunkonfigurator entwickelt, der mittels Mobile-App „megawood“ die Visualisierung in 3D und Augmented Reality ermöglicht. Zur Unterstützung bei der Weiterentwicklung dieser App suchen wir:

Unity 3D Developer – Mobile Apps (m/w/d) als Werkstudent / Stud. Hilfskraft oder Praktikant im Homeoffice

Diese Aufgaben warten auf Dich:

- Update der App auf die neuesten Versionen von Unity3D, iOS, Android und WebGL
- Erweiterung und Ausbau der Mixed Reality Anwendungen (AR, VR)
- Implementierung neuer Features, Verbesserung von Optik und Mobile Performance
- Unterstützung der Agentur beim Support und Weiterentwicklung der Planungstools
- Entwicklung neuer Ideen zur Stärkung der digitalen Customer Experience (z.B. Mini-Games, Gamification, Sprachsteuerung, Digital Helpers)

Wir bieten Dir:

- Praxisorientierte Tätigkeit, eigenverantwortliche Aufgaben mit Projektverantwortung
- Maximal 80 h/Monat bei flexiblen Arbeitszeiten im Homeoffice, bei der Magdeburger Agentur oder direkt im Werk in Aschersleben
- Flache Hierarchien und kurze Entscheidungswege in einem inhabergeführten Unternehmen
- Langfristige Zusammenarbeit mit Möglichkeit einer Festanstellung
- Teilnahme an Weiterbildungen und Fachkongressen
- Unterstützung bei Abschlussarbeiten

Dein persönliches Profil:

- Leidenschaft für 3D-Entwicklung und Interesse an neuen Technologien
- Zielorientiertes und interdisziplinäres Arbeiten
- Hohe Zuverlässigkeit und Eigenverantwortung
- Kreativität, hoher Qualitätsanspruch und nutzerorientierte Gestaltung

Dein fachliches Profil:

- Sehr gute Kenntnisse in Unity3D und C#
- Kenntnisse in Performance-Optimierung, Algorithmische Geometrie und Echtzeit-Computergrafik
- Erste Erfahrungen mit AR- und VR-Systemen
- Von Vorteil sind:
 - gute Kenntnisse des 3D-Workflows für mobile Anwendungen und WebGL
 - Erfahrung im Shadercoding
 - erste Erfahrungen mit Xcode, Android Studio und App-Deployment



Auch wenn Du nicht alle Punkte im Profil vollständig erfüllst, freuen wir uns auf Deine Nachricht.

Überzeugt? Wir freuen uns auf Deine Bewerbung mit Kurzlebenslauf und Projektbeschreibungen per E-Mail an bewerbung@megawood.com,

oder per Post an Deinen Ansprechpartner:

NOVO-TECH Trading GmbH & Co. KG • Herr Marek Junghans
Siemensstraße 31 • D-06449 Aschersleben
Telefon: +49 3473 / 225 03 – 449
www.megawood.com/jobs