

QUALITÄT  
**SCHAFFT VERTRAUEN!**



## PRAKTIKUM / BACHELORARBEIT

# Informatik-Game Engineering

Haben Sie Lust, 3D Virtual Reality und Simulationen unserer Produkte zu erarbeiten?  
Wir sind jederzeit auf der Suche nach Talenten in diesem Bereich.

### Ihre Aufgaben

- 3D Virtual Reality und Simulationen zur digitalen Präsentation unserer Produkte
- Entwicklung von Logiken für vordefinierte Bewegungen
- Definition und Programmierung einer 3D-Bibliothek

### Ihr Profil

- Studium mit Fachrichtung Informatik – Game Engineering
- Begeisterung für 3D-Simulationen
- Kenntnisse in 3D Virtual Reality Software
- CAD-Kenntnisse (SolidWorks) von Vorteil
- Selbstständige und strukturierte Arbeitsweise

### Unser Angebot

- Innovatives und teamorientiertes Unternehmen
- Umfassende Einarbeitung und Freiraum eigene Ideen umzusetzen
- Sehr gute Work-Life-Balance in landschaftlich attraktiver Lage
- Attraktive Vergütung; wir organisieren auch Mitfahrgelegenheiten zum Firmensitz

Wenn Sie gemeinsam mit uns etwas bewegen wollen, freuen wir uns über Ihre Bewerbung – per Post, über das [Bewerbungsformular](#) oder per E-Mail an Frau Peter-Fitz unter [personal@allmatic.de](mailto:personal@allmatic.de)

**Jetzt bewerben**



### Ihr Kontakt zu ALLMATIC

#### Frau Peter-Fitz

Personalabteilung

Telefon: +49 (0)8377 929-254

E-Mail: [personal@allmatic.de](mailto:personal@allmatic.de)

Allmatic-Jakob Spannsysteme GmbH

Jägermühle 10

87647 Unterthingau

Mehr über uns:

[www.allmatic.de](http://www.allmatic.de)

[www.alllite.de](http://www.alllite.de)

[www.youtube.com](http://www.youtube.com)