

Zur Verstärkung unseres Teams suchen wir:  
**Software Engineer R&D (m/w/d)**  
40 Wochenstunden (Dienstort Wien)

#### Aufgaben

- Entwickeln von Software-Plug-ins zur Verbesserung des Arbeitsablaufs in der additiven Fertigung
- Dynamisches Erarbeiten von Software Lösungen im R&D-Bereich
- Datenaufbereitung von CAD Formaten zur Lichtmaske, zur Verwendung in industriellen 3D-Druck Systemen
- Zusammenfassung, Dokumentation und Evaluierung von Ergebnissen
- Wartung und Betreuung entwickelter Produkte und Plug-ins

#### Anforderungen

- Berufserfahrung und/oder abgeschlossene Ausbildung im Bereich Informatik/Mathematik/Physik (HTL/FH/Uni)
- Programmierkenntnisse (Python, C++, C#)
- Kreative Herangehensweise an Problemstellungen
- Erfahrung mit bildgebenden Verfahren und Bildanalyse von Vorteil
- Zuverlässiger Umgang mit MS Office
- Kenntnisse in CAD Software und additiver Fertigung von Vorteil
- Ausgeprägte Teamfähigkeit, Kommunikationsstärke, Zuverlässigkeit und Belastbarkeit
- Selbstständige, strukturierte, eigenverantwortliche und proaktive Arbeitsweise

#### Wir bieten

- Eine abwechslungsreiche Tätigkeit in einem jungen, motivierten Team
- Entwicklungsmöglichkeit und leistungsgerechte Bezahlung
- Einen modernen Arbeitsplatz im Süden Wiens mit guter öffentlicher Anbindung
- Als Verhandlungsbasis ein Monatsbrutto von € 3.000,00 mit Bereitschaft zur Überzahlung abhängig von Ausbildung, Qualifikation und Erfahrung

#### Du möchtest

- In einem herausfordernden Umfeld mit einem dynamischen und offenen Team arbeiten? Du bist zusätzlich leistungsorientiert und lernfreudig? Dann freuen wir uns auf Deine aussagekräftige Bewerbung mit Lebenslauf und Motivationsschreiben als PDF an [info@cubicure.com](mailto:info@cubicure.com), z. Hd.: Dr. Wolfgang Steiger.

**Cubicure** ist ein international tätiges Hightechunternehmen mit Sitz im Herzen Europas. Wir entwickeln, produzieren und vertreiben Systemlösungen für die industrielle additive Fertigung. Unser patentiertes Hot Lithography Verfahren ermöglicht den beispiellosen 3D-Druck von widerstandsfähigen Präzisionsbauteilen.

**Cubicure GmbH** | Tech Park Vienna (TPV) | Gutheil-Schoder-Gasse 17 | 1230 Wien, Österreich  
[info@cubicure.com](mailto:info@cubicure.com) | +43 1 5810439 10

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