

Die **orangedental GmbH & Co. KG** mit Sitz in Biberach/Riss ist ein innovatives Unternehmen mit mehr als 15-jähriger Erfahrung in der Dentalbranche. Wir vermarkten Softwarelösungen für Zahnärzte und sind Distributor und Hersteller von hochwertigen Dentalprodukten in den Bereichen 3D/Digitales Röntgen, Prophylaxe und Optische Bildgebung. Als kompetenter Partner für die digitale Integration im Dentalbereich setzen wir auch in den kommenden Jahren auf Expansion.

Für uns in Biberach und unsere Partnerfirmen in Hannover und in Dortmund suchen wir Sie als

>> Softwareentwickler mit Schwerpunkt CAD/CAM Software (m/w/d)

Ihre Hauptaufgaben

- Selbständige Planung und Entwicklung von Modulen für die Hauseigene CAD/CAM Software
- Mitwirkung im gesamten Prozess vom Konzept bis hin zum Deployment

Ihre Qualifikationen

- Abgeschlossene Ausbildung als Fachinformatiker Anwendungsentwicklung oder abgeschlossenes Studium der Informatik
- Kenntnisse in C#/.NET-Programmierung (WPF)
- Innovationsgeist, Eigeninitiative, Freude am Lernen und Tüfteln, sowie an neuen Technologien (Cloud, IoT, 3D-Print)
- Erfahrung mit Datenbanken, dem Entity Framework oder vergleichbaren Bibliotheken
- Kompetenzen in der Geometriedaten- und/oder Grafikverarbeitung sind erwünscht
- Idealerweise haben Sie auch Erfahrung mit: 3D-Grafik auf dem Desktop oder im Webumfeld (OpenGL, Direct3D, Three.js, Unity)
- Sie haben Spaß daran das Softwaredesign und die Standards gemeinsam mit Ihren Kollegen zu entwickeln und diese im Projekt umzusetzen

Wir bieten

- einen unbefristeten Arbeitsvertrag – für eine langfristige Perspektive
- flache Hierarchien mit schnellen Entscheidungswegen in einem agilen und kompetenten Team
- der Technologiewechsel zum 3D-Druck eröffnet Ihnen in diesem frühen Stadium die Möglichkeit, eigene Lösungen bei grafischen Anwendungen und in weiteren Bereichen zu realisieren

orangedental GmbH & Co. KG

z. Hd. Herrn Ralf Stockart

Aspachstraße 11

88400 Biberach

Tel: 07351/474 99 53

bewerbung@orangedental.de

www.orangedental.de