



Jobtitel:

**3D – CAD Planung im dentalen Bereich (m/w/d)**

Fachbereich:

**Medizintechnik,  
Dentalbereich**

Dienstort:

**Graz**

Art der Anstellung:

**Vollzeit**

Einstiegsgehalt:

**ab 2.800€**

## ZEIT FÜR EINE NEUE HERAUSFORDERUNG!

- Wir bieten eine abwechslungsreiche und anspruchsvolle Einstiegsmöglichkeit in Anwendungen der digitalen Planungsmöglichkeiten in der dentalen Medizintechnik.
- Gerne besprechen wir in einem persönlichen Gespräch Ihre beruflichen Ziele, zukünftigen Aufgaben und Karriereperspektiven.
- Für unsere Zweigstelle in Graz suchen wir einen verantwortungsbewussten, zuverlässigen und agilen Teamplayer (m/w/d), der uns im Rahmen der 3D CAD Planung in der dentalen Medizintechnik unterstützt, ein Lächeln ins Gesicht unserer Kunden zu zaubern!

## SKILLS SIND DER SCHLÜSSEL!

- Abgeschlossene HTL oder höherwertiges Studium in den Bereichen Automatisierungstechnik, Maschinenbau, Mechatronik, Wirtschaftsingenieurwesen, IT, Werkstofftechnik, Fertigungstechnik o.Ä.
- Guter Umgang mit 3D CAD Programmen (SolidWorks, Catia V5, PTC Creo o.Ä.)
- Freude an täglich neuen Herausforderungen
- Lernbereitschaft und hohes Engagement
- Teamplayer mit genauer und zuverlässiger Arbeitsweise
- Gute Englischkenntnisse

## DAS SIND DIE PERSPEKTIVEN!

- Langfristiges Angestelltenverhältnis
- Sympathisches und kompetentes Team
- Flexible Arbeitszeiten mit teilweiser Homeoffice-Möglichkeit
- Abwechslungsreiche Aufgaben in einem steirisch/kärntnerischen mittelständischen, spezialisierten Unternehmen
- Geboten wird eine marktkonforme Überzahlung abhängig von Qualifikationen und Erfahrung.  
Aus gesetzlichen Gründen weisen wir darauf hin, dass ein KV Mindestgehalt von € 2.599,74 brutto pro Monat gilt.



Wir freuen uns über Ihre Bewerbung an  
[michael.steiner@ec-c.at](mailto:michael.steiner@ec-c.at)

# XPERT/IGNER

 a brand of  
EC Certification Service GmbH