

kleinanzeigen



Ihr CAD/CAM-Fräszentrum

digital frameworks
... sieger · krokowski ...

Tel. +49 (0) 23 30 / 91 99 91
www.digital-frameworks.de

ZIRKONOXID
CAD/CAM-Fräsungen für das Dental-Handwerk

ZAHNWERK
Frästechnik GmbH

Fon (0212) 226 41 43
www.zahnwerk.eu

Großraum München

Schöne Praxis, 2 BHZ, erweiterbar, großzügige Nebenräume,
175 qm EG, ab November 2008 abzugeben, solide Klientel

Näheres unter: Comcord GmbH, Lindemannstraße 90, D-40237 Düsseldorf,
Chiffre DDN 0708/1047

CALCUDENT. Ihr schnellster Kostenvoranschlag
für Zahnersatz. Wetten? www.calcudent.de

stellenanzeige

3D Alliance GmbH entwickelt produziert und vermarktet für den Dentalbereich komplette, kundenspezifische CAD/CAM Systeme (Scanner, Modellier-Software, OEM Systemlösungen). Kunden der **3D Alliance GmbH** sind weltweit tätige Anbieter von CAD/CAM-Systemlösungen. Zum Ausbau unseres Dental-CAD/CAM-Teams (Informatiker, Ingenieure und Zahntechniker) suchen wir Technologie-interessierte, engagierte

Zahntechniker, Zahntechnikermeister**Zur Bewältigung folgender Aufgaben:**

Mitarbeit im CAD/CAM Team zur Weiterentwicklung von dentalen kundenspezifischen CAD/CAM Systemen, Durchführung von zahntechnischen Modellierungen an den kundenspezifischen CAD/CAM Systemen der **3D Alliance GmbH**, Applikations- und Anwender-Schulungen unserer OEM-Kunden zur Handhabung von CAD/CAM Systemen, Applikations- und Anwender-Schulungen von Zahntechnikern in Pilot-Laboren, Untersuchungen zur Fertigung zahntechnischer Materialien (Rapid Prototyping und spanende Bearbeitung), Aufbau und Modellierung von CAD-Dentalbibliotheken, Durchführung von CAD basierten QC-Maßnahmen (Messen, Modellieren, Vergleichen), Marktuntersuchungen zu CAD/CAM Systemen, Vorträge auf nationalen und internationalen Kongressen/Tagungen usw., Anfertigung von elektronischer Dokumentation zu den OEM CAD/CAM Systemlösungen.

Eintritt ist baldmöglichst. Bei Interesse freuen wir uns über Ihre aussagekräftige Bewerbung bei:

3D Alliance GmbH, Frau Ulrike Ronge, Hauptstrasse 46, 35649 Bischoffen

