

Im Auftrag einer erstklassigen Praxis suchen wir eine/n

Zahnmedizinische/r Verwaltungsassistent/in

Referenz-Nr. 020283-DA (bitte z.B. bei Bewerbung angeben)

Ort: 64291 Darmstadt

Arbeitszeit: Voll- oder Teilzeit, Beginn nach Absprache

Anstellungsverhältnis: Festanstellung direkt beim Arbeitgeber

SPEZIALIST/IN für ABRECHNUNGEN in ZAHNMEDIZINISCHER CHIRURGIE!

Ihre Aufgaben

- Erstellen von Abrechnungen in der „großen“ zahnmedizinischen Chirurgie, wie Implantation, Augmentation, Sinuslift, Knochenblöcke oder Kieferhöhlendeckung
- Abrechnungen nach GOZ und BEMA
- Leistungskontrolle
- Erstellen von Heil- und Kostenplänen
- Es wird mit den DZR und der Health AG gearbeitet

Ihr Profil

- Abgeschlossene Ausbildung zur ZFA mit Weiterbildung zur ZMV oder vergleichbar
- Aktuelle Berufserfahrung mit sehr guten Abrechnungskennnissen in der Chirurgie
- Gute Kenntnisse der Praxis-Software Solutio Charly XL oder vergleichbar
- Strukturierte Arbeitsweise
- Sorgfältiges, präzises Arbeiten auch unter Zeitdruck
- Gepflegtes Erscheinungsbild, sehr gute Umgangsformen

Das wird geboten

- Außergewöhnliche, spannende Praxis
- Eigenverantwortliches, vielseitiges Arbeiten
- Familiär geführte Praxis mit enger, langfristiger Bindung an die Mitarbeiter/innen
- Trotz großer Praxis keine Schichtarbeit
- Individuell ausgerichtete Fortbildungen
- Parkplätze im Haus, sehr gute ÖPNV-Anbindung
- Modernes Arbeitsumfeld
- Tolles Team, das wirklich zusammenarbeitet
- Leistungsgerechte Bezahlung

ACHTUNG: Unsere Vermittlung ist für Sie als Bewerber/in absolut kostenfrei!

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung mit Lebenslauf und Zeugnissen, bevorzugt per E-Mail, wobei wir alles selbstverständlich absolut vertraulich behandeln. Bei Fragen erreichen Sie uns per E-Mail und telefonisch. Bitte beachten Sie die Hinweise für Bewerber auf unserer Website www.convity.de, insbesondere bezüglich der Stellenbeschreibung.

CONVITY – Die private Personalvermittlung
Schulstraße 3
70794 Filderstadt
Germany
Tel. +49 (0)711 - 888 35 262
E-Mail: post@convity.de

