

<https://dr-mirgorod.de/job/zahnmedizinische-verwaltungsassistentz/>

Zahnmedizinische Verwaltungsassistentz (m/w/d)

Beschreibung

Unsere Praxis mitten in Bremen wächst weiter – und braucht Sie in der Stuhlassistenz. Sie haben Spaß am Umgang mit Menschen und daran, Patienten bei ihrem Besuch einfühlsam zu begleiten? Sie arbeiten gewissenhaft, service- und teamorientiert? Bei uns haben Sie die Chance, sich einzubringen und Ihren Traumjob zu finden. Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung.

Zuständigkeiten / Hauptaufgaben

- Terminvergabe und -verwaltung
- Patientenakten anlegen und pflegen
- Rechnungsstellung und -bearbeitung
- Bearbeitung von Versicherungsangelegenheiten
- Empfang von Patienten und Betreuung am Telefon
- Bestellung von Büro- und Verbrauchsmaterial
- Dokumentenmanagement und Archivierung

Qualifikationen / Anforderungen

- Selbständiges, eigenverantwortliches Arbeiten
- Teamfähigkeit
- Freude daran, unseren Patienten eine Behandlung auf hohem zahnmedizinischem Niveau zu bieten
- Lösungsorientierung und Offenheit für Verbesserung
- Erfahrungen mit Dampsoft wünschenswert

Wir bieten

- Ein angenehmes Arbeitsklima in einem motivierten Team einen modernen und hochwertigen Arbeitsplatz im Herzen von Bremen
- Fortbildungsmöglichkeiten, ggf. Unterstützung bei Aufstiegsfortbildungen
- Ansprechpartner in allen beruflichen Fragen und Situationen
- Eine Einarbeitung durch unsere erfahrenen Mitarbeiter/innen
- Die Möglichkeit, sich beruflich einzubringen, weiterzuentwickeln und zu verwirklichen
- Eine sinnstiftende Tätigkeit, auf die wir uns morgens freuen können und Ergebnisse, auf die wir stolz sein können
- Freude daran, unseren Patienten eine Behandlung auf hohem zahnmedizinischem Niveau zu bieten

Kontakte

Bei Fragen wenden Sie sich bitte an Dr. Mirgorod, 0421 / 4688 1700.

Arbeitgeber

Praxis Dr. Mirgorod

Start Anstellung

ab sofort

Dauer der Anstellung

unbefristet

Arbeitsort

Stader Straße 35, 28205, Bremen, Deutschland

Arbeitszeiten

Vollzeit / Teilzeit

Veröffentlichungsdatum

3. Januar 2023