



<https://prophylaxezentrum-gersthofen.de/karriere/zahnmedizinische-fachangestellte-zfa-m-w-d/>

Zahnmedizinische Fachangestellte (ZFA) (m/w/d)

Beschreibung

Wir suchen eine engagierte und qualifizierte Zahnmedizinische Fachangestellte (m/w/d), um unser Team im Prophylaxezentrum Gersthofen zu verstärken.

Zuständigkeiten / Hauptaufgaben

- Assistenz bei zahnmedizinischen Behandlungen
- Patientenbetreuung und -beratung
- Durchführung von Steril- und Hygienemaßnahmen

Qualifikationen / Anforderungen

- Abgeschlossene Ausbildung zur Zahnmedizinischen Fachangestellten (m/w/d)
- Eigenverantwortliches und teamorientiertes Arbeiten
- Aktueller Röntgenschein von Vorteil

Leistungen der Anstellung

- 28 Urlaubstage
- Freier Tag zum Geburtstag, wenn er unter die Woche fällt
- Attraktive Vergütung mit monatlichem Tankgutschein
- Facettenreiches Umfeld, das eine spannende und abwechslungsreiche Tätigkeit garantiert
- Unbefristetes Arbeitsverhältnis, um dir für die Zukunft die nötige Sicherheit zu geben
- Fort- und Weiterbildungsförderung, um dich persönlich und fachlich zu fördern
- Freundliches und sympathisches Team, welches dich gerne herzlich willkommen heißen möchte

Kontakte

Wenn Du Teil eines erfolgreichen Teams werden willst, freuen wir uns darauf, Dich persönlich kennen zu lernen!

Bitte reiche Deine vollständigen Bewerbungsunterlagen (Anschreiben, Lebenslauf, Zeugnisse) inklusive Angabe Deiner Gehaltsvorstellungen sowie Deines nächstmöglichen Eintrittstermins ein.

Wir freuen uns auf Deine Bewerbung per E-Mail

bewerbung@prophylaxezentrum-gersthofen.de

Prophylaxezentrum Gersthofen

Augsburger Straße 13
86368 Gersthofen

Fon +49 821 491700
Fax +49 821 2993241

Arbeitgeber

Prophylaxezentrum Gersthofen –
Zahnärztliche Gemeinschaftspraxis
Dres. Tite

Arbeitspensum

Vollzeit

Start Anstellung

ab sofort

Arbeitsort

Augsburger Straße 13, 86368,
Gersthofen, Bayern, Deutschland

Arbeitszeiten

36

Veröffentlichungsdatum

22. März 2024

info@prophylaxezentrum-gersthofen.de
www.prophylaxezentrum-gersthofen.de