

Telefonist (m/w/d)

(1818)

📍 Standort: Pfaffenhofen an der Ilm 📄 Anstellungsart(en): Vollzeit

Wir suchen Sie

Für unseren Kunden und Partner, ein Medizinisches Versorgungszentrum in Pfaffenhofen, suchen wir im Rahmen der Arbeitnehmerüberlassung eine **Telefonistin (m/w/d)**.

Was wir Ihnen bieten

- Einen **unbefristeten**, tarifgebundenen **Arbeitsvertrag** nach dem aktuellen BAP/DGB Tarifvertrag
- Urlaubs- und Weihnachtsgeld und bis zu 30 Tage Urlaub
- kostenlose **Mitarbeitergetränke**
- Eine abwechslungsreiche und interessante Tätigkeit in einem **freundlichen** und **aufgeschlossenen Team**.
- **Weiterbildungsmaßnahmen**

Kenntnisse/Anforderungen

- Sie verfügen über einschlägige Erfahrung und Freude an der Abrechnung
- Sie haben eine abgeschlossene Ausbildung zur MFA (m/w/d), Kauffrau im Gesundheitswesen (m/w/d) o.ä.
- Sie sind flexibel, zuverlässig und genau
- Sie haben Freude am eigenständigen Arbeiten und hohe Eigeninitiative

Ihre Aufgaben

- Sie sind erster Kontakt für alle eingehenden Anrufe unserer Patienten, Zuweiser und Mitarbeiter im Haus
- Terminvergabe
- Weiterleitung von Informationen
- Allgemeine Bürotätigkeiten

Interessiert?

Dann sollten wir uns unbedingt kennenlernen! Bewerben Sie sich noch heute - wir setzen uns umgehend mit Ihnen in Verbindung. Ein Anschreiben oder Lebenslauf ist nicht nötig.

Ihre 3-Wege zu uns:

- Klicken Sie auf "**JETZ BEWERBEN**" oder senden Sie uns eine Email an jobs.muenchen@teamkompetent.de
- Rufen Sie uns an unter [089 / 24 21 01 20](tel:08924210120) oder senden Sie uns eine [WhatsApp](#)
- Besuchen Sie uns direkt in unserer Niederlassung in München - kein Termin nötig.

Kontakt Daten für Stellenanzeige

Andreas Mindl

Personalmanager

T: [089 / 24 210 12 07](tel:089242101207)

M: [0160 / 53 93 941](tel:01605393941)

[jobs.muenchen\(at\)teamkompetent.de](mailto:jobs.muenchen(at)teamkompetent.de)

teamkompetent GmbH
Personaldienstleistungen
Rindermarkt 6
80331 München

Abteilung(en): Gesundheit / Pflege / Medizin

Tarifvertrag: BAP / DGB

[Impressum](#)