




Warum team KRAFT?

Moderne Personalexpertise. Unsere Superkraft besteht darin, Ihre zu Ihrem Beruf zu machen. Wir bringen Menschen und Unternehmen zusammen, jeden Tag aufs Neue. Unser Team überlässt und vermittelt Kandidaten in den Bereichen Office, Industry, Handwerk und Informationstechnologie. team KRAFT - das sind wir. Doch viel wichtiger für uns: wer sind Sie? Bewerben Sie sich jetzt! Wir finden einen Job, der zu Ihnen passt!

Pflegehilfskraft (m/w/d)

(137)

 Standort: Cham  Anstellungsart(en): Schicht  Beschäftigungsbeginn: ab sofort

Für den Kunden unseres Vertrauens suchen wir Sie ab sofort zur Unterstützung als Pflegehilfskraft (m/w/d).

Ihre Aufgaben:

- Unterstützung des Fachpflegepersonals nach Anleitung
- Hilfe bei der Körperpflege alter und hilfsbedürftiger Menschen
- Betten und Lagern nach Anleitung
- Speiseversorgung
- Hilfe bei der Fortbewegung
- Hilfe beim An- und Auskleiden
- Ansprache für Bewohnern

Ihre Stärken:

- körperliche und seelische Stabilität
- Einfühlungsvermögen und Empathie
- Geduld und Ausgeglichenheit
- Initiative und Einsatzbereitschaft
- Teamfähigkeit
- Organisationsfähigkeit
- Konfliktfähigkeit
- Selbstreflexion und Kritikfähigkeit
- Pkw zum Erreichen der Arbeitsstelle wünschenswert

Ihre Vorteile:

- Ein unbefristeter Arbeitsvertrag
- Überdurchschnittliche Bezahlung auf Basis des iGZ Tarifvertrags
- Kostenlose Corporate Benefits bei namhaften Marken
- Bis zu 30 Tage Urlaub
- Tägliche Betreuung und Unterstützung durch unser Team
- Persönliche Einsatzbegleitung (wenn gewünscht)
- Volle Unterstützung bei Ihrer persönlichen und beruflichen Weiterentwicklung
- Wir schätzen unsere Mitarbeiter (m/w/d) und die Individualität jedes Einzelnen

Kontaktinformationen für Stellenanzeige

team KRAFT GmbH

Hans-Eder-Straße 28
93413 Cham

+49 9971 9967090

cham@teamkraft.de

www.teamkraft.de

team  **KRAFT**

Abteilung(en): Medical A

Art(en) des Personalbedarfs: Nachfolge

Tarifvertrag: iGZ **Entgeltgruppe:** E 2b

[Impressum](#)