



Pflegehelfer *in (m/w/d)

Wir suchen zum nächstmöglichen Zeitpunkt in Voll- oder Teilzeit und auf Aushilfsbasis

Stellenbeschreibung

Pflegehelfer *in (m/w/d)

Das AWO-Seniorenzentrum Am Zollhof in Freiburg ist ein Ort, an dem 72 pflegebedürftige Menschen Hilfe und Unterstützung in Ihrem letzten Lebensabschnitt erhalten. Um dieses Angebot bestmöglich leisten zu können, arbeiten wir mit unseren rund 90 Mitarbeitenden täglich daran, den hohen Ansprüchen an eine gute Versorgungs- und Betreuungsqualität gerecht zu werden. Wir sind davon überzeugt, dass ein Schlüssel hierzu in einer wertschätzenden Unternehmenskultur und einem „gesunden“ Betriebsklima zu finden ist.

Ihre Aufgaben

- Hilfe bei der grundpflegerischen Versorgung
- Durchführung der EDV-gestützten Pflegedokumentation
- selbständiges und verantwortungsbewusstes Arbeiten

Sie bringen mit

Ihr Profil

- Freude an der Arbeit mit pflegebedürftigen Senioren
- Teamfähigkeit, Flexibilität und Einfühlungsvermögen
- Ausbildung als examinierte Pflegehilfskraft wünschenswert

Wir bieten Ihnen

Wir bieten

- einen neuen und modernen Arbeitsplatz in angenehmer Atmosphäre
- attraktive, übertarifliche Vergütung oberhalb des regionalen Niveaus
- zusätzliche betriebliche Altersversorgung und Jahressonderzahlung
- verlässliche Arbeitszeitregelung und Hilfe bei der Kinderbetreuung
- Zuschuss zum Jobticket und Möglichkeiten zur Weiterbildung
- Möglichkeit zur Nutzung von Personalwohnungen
- Teilnahme an Hansefit
- Jobrad

Haben wir Ihr Interesse geweckt? Dann freuen wir uns über Ihre Bewerbung über das Online-Bewerbungsformular! AWO

Seniorenzentrum

Am Zollhof Herr Thorsten Dietz, Einrichtungsleiter

Ellen-Gottlieb-Straße 14

79106 Freiburg

Eckdaten

- Nummer: **112110**
- Erstelldatum: 21.08.2024
- Fachbereich: Einrichtungen der Altenhilfe
- Einrichtung:
, Ellen-Gottlieb-Straße 14, 79106 Freiburg
- Region: Baden-Württemberg
- Zum / ab: 19.06.2024
- Festanstellung
- Minijob

Ansprechpartner*in

Thorsten Dietz

Ellen-Gottlieb-Straße 14

79106 Freiburg

Telefon: .