

Gesundheits- und Krankenpfleger (m/w/d) stationäre Pflege

Standort: 79539, Lörrach, Verwaltungsgemeinschaft Lörrach, Homburg Siedlung, Baden-Württemberg
Zeitmodell: Vollzeit
Arbeitsbeginn: Zum nächstmöglichen Zeitpunkt
Vergütung: ab 23,- € / Std.



Wir suchen Sie im Rahmen der Arbeitnehmerüberlassung ab sofort als **Gesundheits- und Krankenpfleger (m/w/d) stationäre Pflege**

Was pluss Ihnen bieten kann:

- **Sicheres, unbefristetes Arbeitsverhältnis** mit verschiedenen Arbeitszeitmodellen
- Integration in ein tolles Team & **Unterstützung durch Ihren persönlichen Ansprechpartner**
- Anspruchsvolle und **vielseitige Einsätze in wohnortsnähe**
- Garantierte planbare Freizeit, kein Einspringen und sichere Urlaubsplanung nach individueller Absprache
- **Fahrtkostenbeteiligung** bzw. **Option auf einen Firmenwagen** inkl. Tankkarte zur Sicherstellung der Mobilität
- Jahressonderzahlungen (Urlaubs- und Weihnachtsgeld) gem. iGZ-Tarifvertrag
- **Individuelle Fort- und Weiterbildungsmöglichkeiten** sowie, kostenlose Fort- und Weiterbildungsmöglichkeiten im eigenen Kompetenzzentrum
- Vorstellungsgespräche sowohl bei uns als auch in Ihrem Lieblingscafé / Teams / möglich
- Anteilige Übernahme Ihrer Kinderbetreuungskosten möglich
- Mitarbeiterprämien und viele finanzielle Sonderleistungen
- **Mitarbeiterangebote** (z.B. adidas, Zalando, Sony, Sky u.v.m.)
- Betriebliches Gesundheitsmanagement
- Auf Wunsch: Überregionale Einsätze möglich

Ihre Aufgabengebiete:

- Ermittlung des Pflegebedarfs und eigenverantwortliche, umfassende Pflege von kranken und pflegebedürftigen Menschen
- zeitweilige Unterstützung von hilfsbedürftige und pflegebedürftige ältere Menschen in stationären Einrichtungen
- Durchführung von ärztlich veranlassten Maßnahmen
- Assistenz bei Untersuchungen und Behandlungen
- Dokumentation der Pflege
- Beratung, Anleitung und Unterstützung von kranken und pflegebedürftigen Menschen und deren Bezugspersonen

Unsere Anforderungen an Sie als Gesundheits- und Krankenpfleger (m/w/d):



[Zur Stellenbörse](#)
[Initiativ bewerben](#)

Telefon: [\(+49\) 0761 / 15 15 69 00](tel:+49076115156900)
WhatsApp: [0174 45 45 500](tel:+49076115156900)
E-Mail: bewerbung-freiburgcp@pluss.de

[Jetzt bewerben](#)

[Ansprechpartner & Anfahrt](#)

Gesundheits- und Krankenpfleger (m/w/d) stationäre Pflege

Standort: 79539, Lörrach, Verwaltungsgemeinschaft Lörrach, Homburg Siedlung, Baden-Württemberg
Zeitmodell: Vollzeit
Arbeitsbeginn: Zum nächstmöglichen Zeitpunkt
Vergütung: ab 23,- € / Std.



- Abgeschlossene Ausbildung als Gesundheits- und Krankenpfleger (m/w/d) oder ähnliche Qualifikation
- Berufserfahrung wünschenswert, aber auch gerne Berufseinsteiger, die auf der Suche nach „Ihrem“ geeigneten Arbeitsplatz sind
- Hohes Maß an Verantwortungsbewusstsein und sozialer Kompetenz
- Aufgeschlossene und einfühlsame Persönlichkeit mit Teamfähigkeit

pluss Personalmanagement ist seit 35 Jahren Ihr Ansprechpartner für Jobs in der Pflegebranche! Ob in der Kranken- oder Altenpflege: Sie leisten verantwortungsvolle Arbeit. Umso mehr liegt es uns am Herzen, für Sie den optimalen Arbeitsplatz zu finden, damit Sie sich beruflich verwirklichen können. Unsere Experten aus dem Bereich Care People sind mit Leidenschaft für Sie da. Unser Ziel: eine erfüllende Arbeitswelt für unsere Mitarbeiter.

Haben Sie noch offene Fragen? Gerne stehen wir Ihnen auch mit unserem WhatsApp-Service zur Verfügung. Sie erreichen uns unter: 0174 / 45 45 500

Haben wir Sie neugierig gemacht? Dann bewerben Sie sich über den Bewerbungs-Button. Alternativ bewerben Sie sich gerne per E-Mail: bewerbung-freiburgcp@pluss.de oder rufen Sie uns an unter: 0761 / 15 15 69 00

Wir freuen uns, Sie kennenzulernen!

Es wird zur besseren Lesbarkeit im Text nur eine Sprachform verwandt. Der Text gilt unter Berücksichtigung des AGG für alle Geschlechter.



[Zur Stellenbörse](#)
[Initiativ bewerben](#)

Telefon: [\(+49\) 0761 / 15 15 69 00](tel:+49076115156900)
WhatsApp: [0174 45 45 500](tel:01744545500)
E-Mail: bewerbung-freiburgcp@pluss.de

[Jetzt bewerben](#)

[Ansprechpartner & Anfahrt](#)