

Gesundheits- und Krankenpfleger (m/w/d)

(316180)

📍 Standort: Usedom 📄 Anstellungsart(en): Teilzeit, Vollzeit

Pflege mit Herz und Verstand – bei uns stehst du im Mittelpunkt!

Suchst du mehr als nur einen Job in der Pflege?

Wir als Personaldienstleister im Gesundheitswesen bieten dir individuelle Einsätze auf Usedom und Umland – mit planbaren Diensten, übertariflicher Bezahlung und einem Team, das deine Arbeit wertschätzt.

Das bringst du mit:

- Examen als Krankenschwester, Pflegefachkraft, Gesundheits- und Krankenpfleger, Krankenpfleger, Pflegefachmann oder Altenpfleger (oder gleichwertige Qualifikation)
- Versiert in Grundpflege, Wundversorgung, Vitalzeichenkontrolle und Dekubitusprophylaxe
- Empathische Kommunikation mit Patienten, Angehörigen und im interdisziplinären Team
- Motivation zur Fort- und Weiterbildung sowie verantwortungsbewusstes Handeln in Notfallsituationen
- Führerschein wünschenswert, jedoch keine Voraussetzung

Das bieten wir dir:

- Sicherer Arbeitsvertrag ohne Befristung
- Attraktive Vergütung über Tarifniveau
- Nacht-, Wochenend- und Feiertagszuschläge
- Dienstplangestaltung mit Planbarkeit
- Fahrtkostenzuschuss oder Poolfahrzeuge
- Betriebliche Zusatzleistungen
- Mitarbeiterrabatte & Gesundheitsboni
- Wahlweise: Bundesweite Work-&-Travel-Pflege

Du pflegst mit Herz – wir kümmern uns um den Rest.

Bewirb dich jetzt und erlebe Pflege, die zu dir passt – menschlich, planbar und wertschätzend.

Wir freuen uns auf dich!

Hinweis: Alle Stellenausschreibungen bei avanti GmbH richten sich stets an alle Menschen, gleich welchen Geschlechts (m/w/d). Die Auswahl der Bewerber (m/w/d) erfolgt ausschließlich anhand von Qualifikationen.

avanti GmbH

Niederlassung Rostock
Recruiting Team
Kröpeliner Straße 86
18055 Rostock

Telefon: +49 30 220 138 060

E-Mail: bewerbung.rostock@avanti.jobs

Webseite: www.avanti.jobs

Abteilung(en): Medizin / Pflege

Art(en) des Personalbedarfs: Neubesetzung

Tarifvertrag: BAP/DGB - Tarifgemeinschaft **Entgeltgruppe:** Übertarifliche Bezahlung

[Impressum](#)