



Arbeitsbeginn: Ab sofort
Zeitmodell: Minijob, Teilzeit
Standort: 22587 Hamburg

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

Als Gesundheits- und Pflegeassistent suchst du nicht irgendeinen Pflegejob – sondern einen, der zu deinem Leben passt.

Bei avanti, deinem spezialisierten Personaldienstleister im Gesundheitswesen, findest du genau das.

Wir bieten dir nicht nur Jobs in der Pflege, sondern echte Perspektiven: flexibel, fair und wertschätzend – genau so, wie du es verdienst.

Wir suchen motivierte und einfühlsame Pflegekräfte für abwechslungsreiche Einsätze in Hamburg und Umgebung.

Deine Vorteile mit avanti:

- Tarifübergreifende Bezahlung mit Zuschlägen
- Unbefristeter Vertrag und wohnortnahe Einsätze
- Teilzeit oder Minijob möglich
- Dienstplan flexibel mitgestalten
- Fahrtkostenregelung abhängig vom Einsatz
- Feste Ansprechpartner, keine Hotline

Was du mitbringst:

- Abgeschlossene Pflegeassistent-, Altenpflege- oder Krankenpflegehelfer-Ausbildung
- Sorgfältiger Umgang mit Hygiene- und Pflegevorschriften
- Belastbarkeit auch in stressigen Situationen
- Freundliches Auftreten und Geduld im Pflegealltag
- Mobilität durch eigenen Führerschein von Vorteil

Teamkoordination:

- Vorbereitung von Pflegehilfsmitteln
- Übergabeprotokolle erstellen
- Unterstützung bei Therapieabläufen
- Schichtübergabe

Du machst den Unterschied – wir sorgen für den passenden Rahmen.

Bei avanti erwarten dich ein sicherer Arbeitsplatz, faire Konditionen und echte Perspektiven in der Pflege.

Wertschätzung, persönliche Betreuung und individuelle Entwicklung stehen bei uns im Mittelpunkt.



Gesundheits- und Pflegeassistent (m/w/d) – fair, flexibel, familiär



Arbeitsbeginn: Ab sofort

Zeitmodell: Minijob, Teilzeit

Standort: 22587 Hamburg

Bewirb dich jetzt und finde deinen Platz in der Pflege – so, wie du ihn dir wünschst.

Hinweis: Alle Stellenausschreibungen der avanti GmbH richten sich an Menschen jeden Geschlechts (m/w/d). Die Auswahl erfolgt ausschließlich auf Basis fachlicher Qualifikationen.