

Pflegefachassistent (m/w/d)

Standort: **45881, Gelsenkirchen (Gelsenkirchen-Mitte) Schalke-Nord, Nordrhein-Westfalen**
Zeitmodell: **Vollzeit**
Arbeitsbeginn: **Zum nächstmöglichen Zeitpunkt**
Wochenstunden: **35.00**
Arbeitszeit: **individuell nach Absprache**
Vergütung: **ab 19,50€/h**



Du bist **Pflegefachassistent (m/w/d)**? In Vollzeit und Teilzeit bist Du bei uns herzlich willkommen!

pluss ist die Zukunft einer fairen & individuellen Arbeitswelt im Sozial- und Gesundheitswesen. Bei uns darfst Du sein, wer Du bist!

Gemeinsam finden wir den optimalen Arbeitsplatz für Dich.

Unsere pluss Punkte für Dich:

- **Vergütung im Einklang** mit den Anforderungen
- **Wertschätzung und Anerkennung** Deiner Leistungen und Erfolge
- **Individuelle Fort- und Weiterbildungsmöglichkeiten**
- **Bedürfnisorientierte Betreuung** und regionale Einsatzplanung

Deine Aufgabengebiete:

- Unterstützung bei der Grundpflege und Betreuung von älteren Menschen
- Durchführung von Pflegemaßnahmen nach Anweisung des Fachpersonals
- Unterstützung bei der Mobilisierung und Bewegungsförderung
- Beobachtung und Dokumentation des Gesundheitszustands der Bewohner

Unsere Anforderungen an Dich als Pflegefachassistent (m/w/d):

- Abgeschlossene 1–2-jährige Ausbildung als **Pflegefachassistent (m/w/d)** o.ä. Qualifikation
- Sowohl erfahrene Fachkräfte als auch Einsteiger sind bei uns willkommen
- Verantwortungsbewusstsein, Einfühlungsvermögen, soziale Kompetenz und Teamfähigkeit

Noch Fragen? Unser **WhatsApp-Service** ist unter 0174 / 45 45 500 erreichbar.

Neugierig? Einfach auf den Bewerbungs-Button klicken, per Telefon: 0162 / 29 41 062 oder per E-Mail: bewerbung-essencp@pluss.de Kontakt zu uns aufnehmen.

Wir freuen uns auf ein persönliches Kennenlernen!

Der Text gilt für alle Geschlechter gemäß AGG.



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

Telefon: [+49\(231\)22927643](tel:+4923122927643)
WhatsApp: [0174 45 45 500](tel:01744545500)
E-Mail: bewerbung-essencp@pluss.de

[Jetzt bewerben](#)

[Ansprechpartner & Anfahrt](#)