

# Imagetext / Arbeitgebervorstellung

Time Experts GmbH – Die Experten für Zeitarbeit.

Wie der Name schon sagt, geben unsere Experten jeden Tag alles, um auch für Sie den richtigen Job zu finden. Durch unsere familiäre Atmosphäre und unsere Experten in den Niederlassungen konnten wir bereits einige Kundenunternehmen für uns gewinnen, sodass wir nahezu allen Kandidaten m/w/d regionale und überregionale Jobs anbieten können.

## Pflegefachkraft m/w/d im ambulanten Dienst mit tollen Benefits

**(10967)**

📍 Standort: Ludwigsburg (Württemberg) 📄 Anstellungsart(en): Vollzeit

### Zweck und Ziel der Stelle

Wenn Sie Ihrer Karriere die entscheidende Wendung geben möchten, sind Sie bei uns genau richtig. Werden Sie Teil unseres Teams!

Wir bieten Ihnen abwechslungsreiche Aufgaben und langfristige Perspektiven. Zum nächstmöglichen Zeitpunkt suchen wir eine Pflegefachkraft (m/w/d) im ambulanten Dienst.

### Aufgaben, Kompetenzen und Verantwortung

- Planung, Koordination, Durchführung sowie Dokumentation der Pflege
- Krankenbeobachtung und Vitalzeichenkontrollen
- Umgang mit und Verabreichung von Medikamenten
- Betreuung und Versorgung der Patienten
- Die fachgerechte Umsetzung der ärztlich veranlassten Maßnahmen
- Vertrauensvoller Ansprechpartner für Patienten, Angehörige

### Fachliche Anforderungen

- Abgeschlossene Berufsausbildung als Pflegefachkraft m/w/d
- Freude an der Arbeit mit älteren und pflegebedürftigen Menschen
- Empathie und Verantwortungsbewusstsein
- Führerschein Klasse B erforderlich

### Arbeitgeberleistungen / Unternehmensangebot

- Attraktive Bezahlung in Höhe von 24,07€ pro Stunde
- Zuschläge an Sonn- und Feiertagen
- Corporate Benefits
- Familiäres Team
- Mitarbeitererevents
- Spannende Aufgaben

### Kontaktdaten für Stellenanzeige

Wir haben Ihr Interesse geweckt?

Dann bewerben Sie sich jetzt!

Time Experts Recruiting-Team

WhatsApp: 0231 92698866

Tel.: 0231 92698866

E-Mail: [bewerbung@time-experts.de](mailto:bewerbung@time-experts.de)

**Abteilung(en):** NL Dortmund

[Impressum](#)

