



Wir suchen Dich als

Pflegefachkraft im Wundmanagement (m/w/d)

Holzkirchen, Full-time employee, ab sofort

Wer wir sind:

In unseren spezialisierten ambulanten Pflegeeinrichtungen, den WZ – WundZentren, behandeln wir ganzheitlich Menschen mit chronischen und schwer heilenden Wunden. Gemeinsam im therapeutischen Team werden für jeden Patienten individuelle Therapiepläne entwickelt und umgesetzt. Die Therapieplanung und Behandlung der Wunden findet dabei ambulant im WZ – WundZentrum und ergänzt durch Hausbesuche statt.

- **Arbeitsort:** WZ-WundZentrum Holzkirchen (Münchner Str. 56a 83607 Holzkirchen)
- **Arbeitszeit:** Vollzeit (40h), Verteilung innerhalb Mo-Fr von 08:00-17:00 Uhr (keine Schichtarbeit), gelegentliche kurze Einsätze (für ca. 1-3h) am Wochenende, bzw. Feiertag können anfallen
- **Vergütung:** Anlehnung TVöD-P - P8, je nach relevanter Berufserfahrung zwischen 3.600€-4.366€ monatlich, eine zusätzliche jährliche Sonderzahlung i.H.v. 90% von einem Bruttomonatsgehalt



Bundesweit über
20 Standorte



Patienten-Zufriedenheit
Note 1,2



Seit 2008 über
30.000 behandelte Patienten **175 Mitarbeitende**



Mehr als

Deine Aufgaben:

- Nach Deiner umfassenden Einarbeitung und externer Weiterbildung, behandelst Du eigenständig Menschen mit chronischen und schwer heilenden Wunden
- Im Rahmen der Wundtherapie übernimmst Du als spezialisierte Pflegefachkraft die ausführliche Anamnese, individuelle Therapieplanung, Edukation und Evaluation
- Zusätzlich übernimmst und verantwortest Du die Koordination notwendiger Maßnahmen mit anderen externen Experten im Sinne eines Casemanagements
- Freue Dich auf die Zusammenarbeit und den Wissensaustausch im therapeutischen Team, mit erfahrenen Kollegen, Ärzten und anderen Spezialisten

Du möchtest mehr erfahren? [Klicke hier um mehr über das Stellenprofil WZ-WundManager:in zu erfahren.](#)

Deine Vorteile bei den WZ-WundZentren:



**Finanzierung
Weiterbildung WM®-
WundManager**



**Umfassende
Einarbeitung, inkl.
Mentor:in**



**Geregelte
Kernarbeitszeiten von
08:00-17:00 Uhr, keine
Schichtarbeit**



**Arbeitszeiterfassung,
Option zu
Freizeitausgleichen**



30 Tage Urlaub



Jobrad



**Betriebl. Altersvorsorge
& Vermögenswirksame
Leistungen**



**Zuschuss Firmenticket
ÖPNV**



**Du-Kultur,
wertschätzendes
Miteinander**

Alle Details und weitere Informationen zu uns als Arbeitgeber findest Du auf unserer [Karriereseite](#)



Fabian Sattler
WZ-WundManager Nürnberg

**„Ein völlig neues Pflegegefühl: Hier übernimmt
jeder Mitarbeiter Verantwortung, gestaltet den
Arbeitsablauf mit und kann sich weiterentwickeln.“**

Das bringst Du mit:

- Deine Ausbildung als Pflegefachfrau/Pflegefachmann, Gesundheits- und Krankenpfleger, Krankenschwester, Krankenpfleger oder Altenpfleger (*m/w/d*) hast Du abgeschlossen
- Auch wenn Du noch keine Wundweiterbildung (z.B. Wundexperte) abgeschlossen hast, brennst Du für die Wundbehandlung und konntest bereits erste Erfahrung darin sammeln

- Du möchtest Dich umfassend im Wundmanagement weiterbilden und bist bereit die Weiterbildung zum WM®-WundManager (84 UE) bereits während Deiner Einarbeitung bei uns zu absolvieren
- Du verfügst über gute EDV-Kenntnisse und bist es gewohnt digital zu arbeiten

Du möchtest mehr erfahren? [Klicke hier um mehr über das Stellenprofil WZ-WundManager:in zu erfahren.](#)

Wir haben Dich überzeugt?

[zum Job](#)

Bewerbungsoption: Bewerbe Dich gerne über "Jetzt bewerben"

Welche Unterlagen und Angaben benötigen wir von Dir?

- Aktueller Lebenslauf / ein Anschreiben ist optional
- Gewünschter Arbeitszeitumfang (Stunden/Woche)
- Gehaltsangabe (unser Vergütungsmodell ist oben in der Einleitung angeben)



Dein Ansprechpartner

Wende Dich bei Fragen gerne direkt an mich:

Carolin Bäder
Personalreferentin
0711 90 007 110 36

Unser Bewerbungsprozess: Wir starten mit einem ersten virtuellen Kennenlernen um einen Ersteindruck voneinander zu erhalten. Sollte dieser positiv sein, laden wir Dich zu einem persönlichen Kennenlernen im Rahmen einer Hospitation vor Ort ein.

Mehr Jobs findest du auf unserer [Karriereseite](#).