




Stellenausschreibung

Ausgeschriebene Stelle
 Küchenhilfskraft

Stundenausmaß
 bis 40 Wochenstunden

Zeitpunkt/Bewerbungsende
 endet mit 31.01.2023

Wir, das **Senior:innenwohnheim Stadtwald**, sind ein Dienstleistungsunternehmen der **Stadt Sankt Pölten**. Wir bieten Menschen, die Pflege- und Betreuung benötigen einen Platz zum Leben und Wohnen seit mittlerweile **über 30 Jahren**. Erfahren Sie mehr über uns auf unserer Homepage www.stadtwald.at

Ihre zukünftigen Aufgaben bei uns:

- Serviertätigkeiten
- Einhaltung der Hygienerichtlinien
- Einhaltung von Reinigungsvorgaben und Richtlinien
- Fachgerechter Umgang mit Arbeitsmaterialien

Was brauchen wir von Ihnen als zukünftige/r Mitarbeiter:in?

- Zuverlässiges und sorgfältiges Arbeiten
- Gute Deutschkenntnisse in Wort und Schrift
- EU Staatsbürgerschaft

Soft Skills die wir als Voraussetzung ansehen:

- Wertschätzender Umgang mit Bewohner:innen, Angehörigen und Kolleg:innen des Hauses bzw. allen externen Dienstleister:innen (Ärzt:innen, ehrenamtliche Mitarbeiter:innen, Behörden,...)
- Problemlösungsorientierung
- Einsatzbereitschaft an Feiertagen und Wochenenden (Turnusdienst)
- Selbständiges und verantwortungsvolles Arbeiten

Unser Angebot für Sie:

- Fort- und Weiterbildungsmöglichkeiten
- Tägliches Mittagessen mit der Auswahl von zwei Optionen zu einem attraktiven Preis (2,50 € pro Portion)
- Einstufung gemäß NÖ Gemeindevertragsbedienstetengesetz Grundstufe 1
- Mindestgehalt von brutto € 1.783,60 + Turnusdienstzulage 8% des Monatsbezuges - unter individueller Anrechnung von Vordienstzeiten

Kontaktieren Sie uns!

Falls wir Ihr Interesse geweckt haben kontaktieren Sie uns via Mail bzw. schicken Sie uns Ihre aussagekräftigen Unterlagen (Bewerbungsschreiben, Lebenslauf, Zeugnisse, Versicherungsdatenauszug..) via Mail an office@stadtwald.at. Anschließend werden Sie zeitnahe kontaktiert und Ihnen die weiteren Schritte dargelegt.

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung, **Lahnsteiner Bettina, MSc MBA (Leitung)**