



Mit 81 Gesundheits- und Pflegeeinrichtungen und über 4.000 Mitarbeiter/innen in Österreich ist die SeneCura Gruppe Markt- und Innovationsführer im Bereich Pflege im privaten Sektor.

Das **SeneCura Sozialzentrum Kittsee** bietet für 57 Bewohnerinnen und Bewohner Pflegeplätze in Einzel- und Doppelzimmern. Ein Schwerpunkt des Hauses liegt auf Gerontopsychiatrische Krankheitsbilder.

Zur Verstärkung unseres Teams suchen wir ab Jänner 2019 eine

PFLEGEDIENSTLEITUNG (Vollzeit)

Ihre Aufgaben

- Fachliche Führung der Wohnbereiche in Abstimmung mit den wirtschaftlichen Vorgaben der Verwaltungsleitung
- Sicherung der angemessenen pflegerischen und psychosozialen Betreuung der Bewohner/innen
- Personaleinsatzplanung und Dienstplan-Koordination
- Mitgestaltung bei der Umsetzung der Unternehmensphilosophie und Entwicklung des Pflegeleitbildes

Ihr Profil

- Abgeschlossene Sonderausbildung für Führungsaufgaben (vormals § 72 GuKG)
- Persönliches Engagement und Freude am Umgang mit älteren Menschen
- Hohe Sozialkompetenz, Belastbarkeit, Flexibilität und Teamfähigkeit

Wir bieten Ihnen

- Eine herausfordernde und abwechslungsreiche Tätigkeit mit Eigenverantwortung
- Mentorenunterstützte Einarbeitung
- Gestaltungs- und Entwicklungsmöglichkeiten einer internationalen Unternehmensgruppe
- Interessante Fort- und Weiterbildungsmöglichkeiten
- Vergünstigte Mahlzeiten für Mitarbeiter/innen
- Gute Interdisziplinäre Zusammenarbeit mit dem OptimaMed Neurologischen Rehabilitationszentrum Kittsee
- Bezahlung nach „SWÖ KV“, Mindestgehalt EUR 3.400 brutto pro Monat (VZ, n. 4 VWGJ inkl. Zulagen) je nach Berufserfahrung (mit der ausdrücklichen Bereitschaft zur Überzahlung)

Sie möchten das Team des **SeneCura Sozialzentrum Kittsee** unterstützen? Dann freuen wir uns auf Ihre aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen inkl. Foto per Post oder per E-Mail.

Kontakt

Elisabeth Deutsch

SeneCura Kliniken- und HeimebetriebsgmbH

1020 Wien Lassallestraße 7a / Unit 4 / Top 8

T +43 (0) 676 841324162

E e.deutsch@senecura.at

W www.senecura.at

