



Fachperson Gesundheit (a) 80-100%

Arbeitsort: Rehaklinik Seewis

Wo dein Job Reha macht.

Kardiologie, Innere Medizin / Onkologie und Psychiatrie/Psychosomatik. Erstklassige Rehabilitation, eingebettet in eine prächtige Berglandschaft. Und das mit über 50 Jahren Erfahrung. Das Umfeld in der Rehaklinik Seewis tut auch den rund 135 Mitarbeitenden gut.

Hier wirst du persönlich geschätzt und erhältst fachlich mehr Kompetenzen. Übernimm eine Schlüsselrolle im Team und bei der vertieften Begleitung zum Therapieerfolg.

Darauf darfst du dich freuen:

- Patientinnen und Patienten selbstständig und einfühlsam begleiten, pflegen und umfassend betreuen
- Bei der täglichen Körperpflege und bei Alltagsaktivitäten unterstützen
- Medizinaltechnische Tätigkeiten fachgerecht durchführen (z.B. Verbandwechsel, Blutabnahmen)
- Pflege- und Betreuungsdokumentation sorgfältig führen
- Gesundheit und Hygiene fördern und erhalten

Darüber freuen wir uns:

- Abgeschlossene Ausbildung als Fachperson Gesundheit EFZ oder gleichwertigen Abschluss mit SRK-Anerkennung

- Gute körperliche Verfassung und psychische Belastbarkeit
- Gute Deutschkenntnisse in Wort und Schrift (mindestens Level B2)
- Freude daran patientenorientiert und hilfsbereit zu handeln

Das bieten wir:



Unterstützung bei
Weiterbildung



Süsse
Überraschungen



Teilzeit arbeiten



Vergünstigtes
Essen

Darum Rehaklinik Seewis:

Wir zählen zu den führenden Reha-Spezialisten der Schweiz und sind Teil der VAMED Schweiz. Für dich bedeutet das viel Abwechslung und interdisziplinäre Zusammenarbeit auf hohem fachlichem Niveau, gleichzeitig auf Augenhöhe. Wenn du also etwas bewegen und beruflich weiterkommen willst, bist du bei uns genau richtig. Denn bei uns können sich alle einbringen.

[Jetzt bewerben](#)

Fragen zum Bewerbungsprozess:



Isabel Ochsner

HR Business Partnerin
Tel.: +41 81 307 54 22

Fragen zur Stelle:



Rita Purek

Pflegedienstleitung

Tel.: +41 81 307 52 71

Bewerbungen können nur direkt über das Job-Portal übermittelt werden.



rehaklinik
SEEWIS