



Hôpital du Valais
Spital Wallis

Dipl. Expertin/en Intensivpflege NDS HF 100%

Description de l'emploi

Mit rund 5'300 Mitarbeitenden ist das Spital Wallis der bedeutendste Arbeitgeber im Kanton. Jährlich werden ca. 40'300 Patientinnen und Patienten stationär behandelt und über 480'300 ambulante Konsultationen durchgeführt.

Das Spital Wallis sucht für das Spitalzentrum Oberwallis (SZO) am Standort Visp eine/n

Dipl. Expertin/en Intensivpflege NDS HF 100%

Lieu

Spitalzentrum Oberwallis

Secteur

Personnel soignant

Taux d'occupation

100%

Exigences

Votre mission :

- Pflege und Betreuung von Patienten deren vitalen Funktionen bedroht oder bereits gestört sind
- Sicherstellung einer fachgerechten und kundenorientierten Pflege
- gemeinsam mit den anderen Teammitgliedern
- Eigenverantwortung und aktives Mitdenken gestalten Ihren Arbeitsalltag interessant und abwechslungsreich
- Begleitung und Betreuung der Studierenden FH und Studierende in der Weiterbildung zur Intensivpflege

Votre profil :

- Abgeschlossene Weiterbildung NDS Intensivpflege HF
- Hohe Selbst-, Fach- und Sozialkompetenz
- Engagierte, belastbare, flexible und teamfähige Persönlichkeit
- Vernetztes Denken und Handeln in interdisziplinärer Struktur
- Gute EDV-Kenntnisse

Nous offrons :

- Abwechslungsreiche, verantwortungsvolle und selbständige Tätigkeit
- Sorgfältige Einführung in den Aufgabenbereich
- Unterstützung durch motiviertes und engagiertes Team
- Möglichkeit zur Fort- und Weiterbildung
- Attraktive Anstellungsbedingungen

Entrée en fonction

ab sofort oder nach Vereinbarung

Personne de contact

Frau Eveline Studer, Stationsleitung Intensivstation, Tel. 027 604 22 73,
eveline.studer@hopitalvs.ch oder Herr Kilian Ambord, Direktor Pflege u. MTT, Tel. 027 604 36
21, kilian.ambord@hopitalvs.ch

Ihre schriftliche Bewerbung richten Sie bitte an

Spitalzentrum Oberwallis, Personalmanagement, Spitalstrasse 7, 3900 Brig oder per Mail an [szo.rekrutierung\(at\)
hopitalvs.ch](mailto:szo.rekrutierung(at)hopitalvs.ch)

Information de contact:

POSTULER +