



Hôpital du Valais
Spital Wallis

Médecin adjoint-e 50% pour son service de pédopsychiatrie-psychothérapie de l'Enfant et de l'Adolescent

Description de l'emploi

1er employeur du canton, l'Hôpital du Valais compte 5'400 collaboratrices et collaborateurs.

L'Hôpital du Valais cherche pour le Centre Hospitalier du Valais Romand et son Pôle de psychiatrie et psychothérapie, un-e

Médecin adjoint-e 50% pour son service de pédopsychiatrie-psychothérapie de l'Enfant et de l'Adolescent

Lieu

Hôpital du Valais - CHVR - Site de Sierre

Secteur

Personnel médical (médecins)

Taux d'occupation

80-100%

Exigences

Votre mission :

Organiser et encadrer, sous la conduite du chef de service, les soins psychiatriques et psychothérapeutiques dans le service de pédopsychiatrie.

Participer à la conduite et au développement du service et à la formation post graduée.

Votre profil :

Titre de spécialiste FMH en psychiatrie et psychothérapie de l'enfant et de l'adolescent.

Expérience comme médecin cadre ou de plusieurs années comme chef-fe de clinique.

Compétences dans l'organisation et la conduite d'une unité de soins hospitaliers pluridisciplinaires et/ou d'une unité de soins ambulatoires.

Volonté de s'engager dans le projet institutionnel ainsi que dans la collaboration avec les différents services de l'Hôpital du Valais et autres institutions partenaires.

Autonomie, flexibilité et sens des responsabilités.

Seules les offres répondant au profil seront traitées.

Lieu de travail : Hôpital de Sierre

Entrée en fonction

De suite ou à convenir, mais au plus tard en novembre 2020.

Personne de contact

Dr Boris Guignet, Médecin-chef

Des renseignements complémentaires peuvent être obtenus auprès de Dr Boris Guignet, Médecin-chef, 027 603 79 10, [boris.guignet\(at\)hopitalvs.ch](mailto:boris.guignet(at)hopitalvs.ch).

Information de contact:

 027 603 79 10

POSTULER 

Nous vous invitons à adresser votre dossier de candidature complet jusqu'au **25 septembre 2020** sur notre site internet à la page www.hopitalvs.ch/emploi.