

Le Service médical régional (SMR Rhône) de l'Office cantonal AI du Valais est un centre de compétences médical de l'assurance-invalidité (AI). Il travaille également en faveur de l'Office AI pour les assurés résidant à l'étranger.

Nous recherchons pour une entrée en fonction à convenir un/e

## Médecin spécialiste en pédiatrie

20% - 50 %

### Vos tâches

En tant que médecin SMR, vous établissez des évaluations médicales des demandes de prestations AI. Vous vérifiez et évaluez des dossiers médicaux pour assurer l'intégralité de l'instruction médicale. Vous renseignez les collaborateurs et collaboratrices de l'assurance-invalidité plus particulièrement sous l'angle de la réadaptation.

### Votre profil

Une expérience professionnelle de plusieurs années avec un titre de spécialiste en pédiatrie est requise. Vous avez de l'intérêt pour le domaine des assurances et de la réadaptation professionnelle. Vous bénéficiez de connaissances des outils informatiques de base (MS Office) et disposez d'une très bonne maîtrise du français, des connaissances de la langue allemande sont un atout.

### Votre personnalité

Vous êtes une personne dynamique et proactive, avec un grand sens de la communication. Méthodique et orienté objectifs, vous avez l'habitude de travailler dans une équipe pluridisciplinaire ainsi que de façon indépendante et disposez d'une bonne résistance au stress.

### Notre offre

- une activité variée avec un challenge médico-social intéressant
- un taux d'activité à convenir
- la possibilité de concilier cette activité professionnelle à temps partiel avec un exercice en cabinet libéral
- une formation spécifique et des possibilités de formation continue
- des conditions de travail modernes, incluant le télétravail
- lieu de travail : Sion (Valais)

Dr. med. Paul Klinguer, chef de groupe SMR, répondra volontiers à vos questions (Tél. 027 324 97 82).

Nous nous réjouissons de recevoir votre dossier de candidature complet sous format PDF et par e-mail: [candidatures@vs.oai.ch](mailto:candidatures@vs.oai.ch).