

La Fondation de Serix accueille des enfants de 6 à 16 ans, présentant des difficultés sociales et éducatives importantes, nécessitant le plus souvent un soutien scolaire.

Nous recherchons, pour compléter l'équipe d'une de nos structures périphériques

UN·E INTERVENANT·E DE FAMILLE

Taux d'activité à 70% en CDI

Votre mission et vos responsabilités

En lien avec un·e collègue, vous accompagnerez les processus d'intervention familiale, autour des situations des 28 bénéficiaires accueillis au sein de notre internat scolaire. Vous serez amené·e à coopérer, à l'interne avec les équipes éducative, pédagogique et thérapeutique, ainsi qu'à l'externe avec le réseau professionnel du jeune et son réseau d'appartenance.

Votre profil

- Au bénéfice d'un titre reconnu en Suisse de **travailleur·euse social·e HES ou psychologue FSP**
- Formation et pratique dans la théorie systémique
- Grande capacité d'analyse de situations dans leur complexité afin de proposer des pistes créatives et réalistes
- Aisance, ouverture d'esprit, fermeté et diplomatie dans les situations de conflit
- Expérience pratique variée d'au moins 10 ans dans le domaine du social tant dans le suivi de références d'enfants et d'adolescents que dans le travail avec les familles
- Aptitude à collaborer en équipe et en pluridisciplinarité
- Esprit d'initiative
- Bonnes compétences d'organisation et d'autonomie

Vos atouts

- Permis de conduire indispensable
- Maîtrise du français parlé et écrit
- Capacité d'adaptation et flexibilité quant aux horaires de travail
- Un certificat de praticien formateur est un plus

Entrée en fonction : dès le **1er février 2022** ou à convenir. Engagement selon conditions de la CCT du secteur social parapublic vaudois.

Merci d'adresser votre dossier complet par e-mail à : bertrand.abetel@serix.ch . Il ne sera répondu qu'aux personnes correspondant au profil recherché.

Délai de postulation : **14 novembre 2021**

Renseignements : Bertrand Abetel, Responsable des structures périphériques - bertrand.abetel@serix.ch - www.serix.ch