

Nous cherchons pour **notre Nouveau Foyer** (hébergement - enfants de 0 à 6 ans)

## UNE VEILLEUSE OU UN VEILLEUR DE TYPE VEILLE ACTIVE EN CONTRAT HORAIRE

### Votre mission

- Assurer une présence éducative durant les nuits, répondre aux besoins des enfants présents
- Assurer la sécurité des enfants et des lieux durant les nuits
- Etablir les rapports journaliers à l'attention de l'équipe éducative de jour
- Contribuer à l'organisation de l'unité, assister aux colloques trimestriels de l'équipe de veille

### Nous vous offrons

- Un poste au sein d'une fondation dotée d'un esprit innovant qui met en place des démarches participatives
- L'opportunité de mobiliser vos compétences et votre participation à la réalisation d'un nouveau projet d'hébergement
- De l'attention portée au bien-être des collaboratrices et collaborateurs
- Un encouragement à la formation individuelle
- Une CCT Social Vaud
- Un contexte de travail varié et stimulant

### Votre profil

- Expérience professionnelle en tant que veilleuse auprès des enfants de 0 à 6 ans
- Diplôme auxiliaire de santé Croix Rouge ou titre jugé équivalent
- Aptitude pour le travail de nuit certifiée par un médecin
- Maîtrise orale et bases écrites en français
- Polyvalence, esprit d'initiative, autonomie dans son travail
- Capacité à adapter son travail en fonction de la présence des bénéficiaires
- Permis de travail en règle

### Lieu de travail

Région Lausanne - Echallens

### Date d'entrée en service

De suite

### Dernier délai pour le dépôt des candidatures

17 décembre 2021

Pour tout **complément d'information**, vous pouvez contacter M. Lionel Bressoud, Directeur Prestations d'hébergement, tél. 021 644 20 30

Veillez adresser votre **dossier de candidature complet** (Lettre de motivation, CV, certificats de travail, diplômes, copie du permis de travail éventuel et du permis de conduire) y compris l'extrait de casier judiciaire à jour et une photo passeport, avec la mention précise du poste mis au concours à [emplois@fjfn.ch](mailto:emplois@fjfn.ch)