

La Fondation Echaud accueille 80 personnes adultes polyhandicapées ou présentant une paralysie cérébrale grave médicalement reconnue, souvent en présence également de différents troubles et déficiences supplémentaires. Nous recherchons pour la rentrée **d'août 2024** des :

apprentis/-es assistants/-es socio-éducatifs/-ves

Les objectifs :

- Accompagner les bénéficiaires afin de leur procurer confort et qualité de vie dans tous les actes de la vie quotidienne et les soins.
- Participer à l'organisation des loisirs, sorties et activités extérieures des bénéficiaires.

Le Profil :

- **Être âgé de 18 ans révolus.**
- Avoir la volonté de s'impliquer dans l'accompagnement social et le soutien des personnes adultes polyhandicapées.
- Être motivé-e à entreprendre un apprentissage d'ASE durant 3 ans.
- Faire preuve d'empathie, de maturité et d'aisance dans le travail en équipe.

Le Cadre :

- Possibilité de découvrir le monde du travail au sein d'un établissement socio-éducatif.
- Accompagnement vers la réussite du CFC par une équipe éducative et par des formateurs impliqués.
- Cadre de travail agréable dans des locaux et équipements modernes.
- 7 semaines de vacances annuelles.
- Repas gratuits pour les apprentis.
- Salle de fitness disponible gratuitement sur le site de Cugy.
- Prime de fin de formation.

Délai de postulation : 8 octobre 2023

La première étape du recrutement des apprentis ASE aura lieu sur 2 jours définis, les 14 ou 21 novembre 2023, de 9h00 à 13h00 (informations sur la Fondation Echaud et sur la population accueillie, visite et entretiens). Il est donc nécessaire que vous puissiez vous rendre disponible à l'une ou l'autre de ces dates. **Les stages seront organisés après la première étape du recrutement, pour les candidat-e-s retenu-e-s.**

Merci d'adresser votre dossier complet (CV, lettre de motivation, bulletins semestriels, rapports de stages, certificats et diplômes obtenus) à l'adresse suivante :

Par mail : job@echaud.ch

Par courrier : Fondation Echaud
Chemin des Esserts 16
1053 Cugy (Vaud)