

FAH - SEB



Fondation fribourgeoise en faveur des handicapés mentaux et IMC adultes

La Fondation fribourgeoise en faveur des personnes en situation de handicap mental et IMC adultes a été fondée en 1983 sous l'impulsion de l'association fribourgeoise de parents de personnes handicapées mentales (Insieme) et de l'association Cérébral Fribourg. En 1984, elle a ouvert son premier foyer, elle s'est développée pour être composée de 2 sites, un alémanique et un francophone.

Nous accueillons, hébergeons et accompagnons au quotidien environ 120 personnes présentant une déficience intellectuelle, un polyhandicap, des troubles du spectre de l'autisme. Nous leur offrons des prestations socio-éducatives, médicales et thérapeutiques, ainsi que des activités occupationnelles dans différents ateliers.

Pour le site francophone de La Colomnière à Misery, nous recherchons pour **remplacement** :

**Un/e éducateur/trice auxiliaire
(taux variable)**

Votre mission :

- Accompagner dans les gestes de la vie quotidienne des personnes en situation de handicap
- Collaborer en équipe pluridisciplinaire

Votre profil :

- Vous êtes au bénéfice d'un certificat d'ASE ou une formation équivalente
- Vous avez de l'expérience dans le domaine du handicap mental modéré, sévère ou profond
- Vous attachez une grande importance au bien-être, à l'épanouissement et à l'évolution des résidents

Nous vous offrons :

- Une rémunération à l'heure selon la CCT INFRI-FOPIS
- Des tâches variées offrant la possibilité de participer activement à la vie d'équipe et d'institution
- Des formations en lien avec la mission de la Fondation
- Des horaires de travail permettant de concilier vie familiale et professionnelle

Entrée en fonction : de suite ou à convenir

Si vous êtes prêt à vous engager dans cette mission, nous nous réjouissons de lire votre dossier de candidature complet accompagné d'une lettre de motivation à l'adresse suivante :

Mélanie Buntschu, Responsable RH

Foyer la Colomnière
Ch. De Corsalettes 17
1721 Misery
Mail : jobs@fah-seb.ch