

L'ALEFPA recrute pour l'ESAT James Marangé, situé à La Souterraine (23300) – Creuse :

Un(e) Moniteur(trice) d'Atelier

En CDI à plein temps
37h/semaine, 12 jours RTT
Poste à pourvoir le 02/05/2024
Rémunération CCN66

MISSIONS

Sous la responsabilité du Chef de service et du Moniteur d'Atelier Principal, vous encadrez et accompagnez une équipe de travailleurs en situation de handicap dans des activités diverses telles que : espaces verts, laverie couture, abattoir de volaille.

Vous exercerez auprès des adultes en situation de handicap. Votre mission consiste à assurer la production de biens et de services comme support à l'accompagnement, au développement, à l'accès à l'autonomie, à l'épanouissement de la personne vulnérable et/ou à son insertion dans le monde ordinaire.

Votre rôle est :

- Accueillir et accompagner les travailleurs handicapés admis à l'ESAT ;
- Créer une relation éducative et pédagogique ;
- Accompagner les travailleurs dans le cadre de leur projet personnalisé ;
- Travailler avec les autres membres de l'équipe pluridisciplinaire ;
- Veiller à l'organisation et à la sécurité de l'équipe de travailleurs qui sont sous votre responsabilité ;
- Être le/la garant(e) du service rendu auprès des clients ;
- Veiller au bon entretien des différents matériels.

PROFIL RECHERCHÉ

- Diplôme requis : CBMA, BP + 5 ans de pratique, CAP + 7 ans de pratique
- Connaissances et polyvalence sur des activités liées aux espaces verts, à la laverie ou à l'abattage de volailles seraient un plus.
- Capacité d'écoute et aisance relationnelle
- Sens de l'organisation
- Rigueur sur le respect des procédures de sécurité, la responsabilité
- Maîtrise de l'informatique (renseigner le dossier des personnes accompagnées, mails)
- Permis B, Permis E apprécié
- Adaptabilité

Contact :

Envoyer votre candidature (CV + lettre de motivation) :

Par courrier :

Mr Philippe BOURCY, Directeur du Complexe Ouest Limousin Adulte

ESAT James Marangé – La Petite Prade

23 300 LA SOUTERRAINE

Ou par email : contact.esat-jmarange@alefpa.fr

