

### **Vous souhaitez vous impliquer dans des projets sociaux innovants ? Vous engager au sein d'une association en plein développement ? Rejoignez-nous !**

Vouée au logement des plus modestes, **FREHA** est un bailleur social associatif, membre du mouvement Emmaüs, reconnu comme l'une des plus importantes associations françaises dans le domaine du logement très social. L'association gère aujourd'hui 2 000 logements, accompagne 3 000 ménages et compte près de 80 salariés.

Pour plus de détails sur FREHA,

[www.freha.fr](http://www.freha.fr)

<https://www.linkedin.com/company/15254832/>

Pour accompagner notre croissance, nous recherchons **un travailleur social en CDI**.

#### MISSION

Vous serez en charge de l'accompagnement social des familles entrant dans nos logements pérennes (gestion du budget, appropriation du logement et savoir habiter).

Vous aurez également la responsabilité, dans le cadre de nos programmes de réhabilitation, d'accompagner les ménages vers un relogement temporaire ou définitif (aide au déménagement, accès aux droits CAF, appropriation et entretien du logement).

Enfin, vous évaluerez les candidatures présentées en Commission d'Attribution des Logements et vous occuperez des orientations vers les services adaptés ainsi que de la mobilisation des partenaires compétents.

#### PROFIL

Diplôme d'état de type ASS, CESF ou ES, ou diplôme équivalent.

Titulaire du permis B (quelques déplacements à prévoir en Ile de France).

Expérience souhaitée de 3 à 5 ans dans le domaine du logement social.

#### AVANTAGES

Salaire d'entrée selon le profil et l'expérience.

25 CP, 23 RTT, tickets-restaurant, bonne couverture sociale, CSE, 1% logement

Formations (GAP, formations thématiques...).

Et aussi : autonomie, mobilité interne, cadre de travail agréable et collègues sympathiques !

Pour postuler, il suffit d'envoyer votre dossier de candidature (CV et lettre de motivation) par mail à l'adresse suivante : [contact-rh@freha.asso.fr](mailto:contact-rh@freha.asso.fr) sous la référence GL / TS.