

ANNONCE – POSTE A POURVOIR

LE DISPOSITIF ENFANCE HANDICAP

RECRUTE

1 CHARGE DE MISSION AUTONOMIE GLOBALE (H/F), en CDD à 1 ETP PCPE « Amendements Creton »

Le Pôle de compétences et de prestations externalisées (PCPE) destiné aux personnes vulnérables (Déficience intellectuelle, TCC, Autisme, etc.) en amendement CRETON, doit apporter une réponse souple, adaptée et de proximité à ces personnes ainsi qu'à leur famille ou à leurs aidants.

L'accès à l'autonomie sociale globale est dû à toute personne en situation de vulnérabilité. Il s'agit de développer les compétences nécessaires pour que chaque personne concernée par le projet accède à une citoyenneté réelle, une autonomie globale lui permettant de conduire sa vie en société en minimisant les écueils.

Activités principales :

- Accompagner aux actes de la vie quotidienne
- Accompagner à la communication et à la relation avec autrui
- Accompagner à la prise de décision adaptée
- Accompagner à la participation sociale (exercice des droits, accès au logement, déplacements, gestion du budget...)
- Travailler en coopération et en réseau
- Contribuer à l'évaluation de la plateforme en s'inscrivant dans une démarche continue d'amélioration de la qualité.

Profil :

- Travailleur social de Niveau III (CESF, ES...)
- Avoir une expérience professionnelle d'aide et d'accompagnement
- Qualités d'écoute, de disponibilité et de communication orale et écrite
- Capacité d'organisation, de prises de décisions, créativité et aptitude à trouver des solutions
- Connaissance des politiques actuelles de société inclusive
- Autonomie et capacité de rendu compte.

Conditions :

- Nature du Contrat : CDD 12 Mois (Renouvelable)
- Poste à pourvoir à compter du **19 Octobre 2020**
- Permis B obligatoire
- Rémunération : selon la grille de la CCN66

[Clôture des candidatures le 15 Septembre 2020](#)

Envoyer CV + lettre manuscrite de motivation à :
Siège Social

Madame la Responsable des Ressources Humaines
21, rue du Rivage BP 20
58019 NEVERS CEDEX

Mail : recrutement.rh@sauvegarde58.org