

Conseiller en Economie Sociale et Familiale (F/H) - CDI / Temps complet

Missions :

Au sein du service Oscar Romero, plateforme d'accompagnement avec hébergement en diffus pour des jeunes mineurs et majeurs non accompagnés (MNA/MIE), pris en charge par l'Aide Sociale à l'Enfance, vous serez chargé(e), d'une part, de donner aux jeunes les moyens de répondre à leur projet afin de ne laisser personne sans solution et, d'autre part, de les aider à rebondir vers une insertion sociale et professionnelle possible et durable.

Sous la responsabilité du chef de service vous aurez les missions suivantes :

- Mettre en place des ateliers collectifs pour sensibiliser les usagers sur les différents champs de l'insertion sociale (logement, budget etc.)
- Intervenir sur les lieux d'hébergement des jeunes (Paris intra-muros) pour les sensibiliser pas à pas à l'autonomie sous toutes formes.
- Développer les partenariats permettant de favoriser les orientations des jeunes (hébergement et formation) et l'intégration des jeunes en France.
- Rédiger les rapports d'évolution des jeunes permettant de faire des propositions d'orientation à l'Aide Sociale à l'Enfance.
- Accompagner les jeunes dans la réalisation des démarches administratives (déclaration impôts, ouverture comptes bancaires, régularisation administrative, etc.)
- Participer au Parcours Personnalisé d'Accès à l'Autonomie avec l'équipe qui couvre l'ensemble du parcours d'insertion des jeunes.

Profil :

Titulaire du diplôme de CESF ou DEASS ou TISF, vous justifiez d'une première expérience significative en tant que conseillère en économie sociale et familiale auprès de jeunes en difficulté.

Vous possédez le sens de l'organisation et une bonne capacité d'adaptation. A l'écoute et doté(e) d'un bon sens relationnel, vous appréciez le travail en équipe.

Bonne maîtrise de l'outil informatique (Word, Excel, outlook).

Permis de conduire indispensable.

2 postes à pouvoir, dès que possible.

Page d'accueil: <http://www.apprentis-auteuil.org>

Lieu de travail: Paris (75)