



## **La Mission Locale Centre Ardèche recrute un Conseiller insertion socio-professionnelle (H/F) niveau 2 à Privas – CDI – Temps plein**

Suite au départ d'un collaborateur, la Mission locale recrute un Conseiller(ère)s. Celui/celle-ci accompagnera des jeunes de 16 à 25 ans dans leur parcours d'insertion sociale et professionnelle et mettra en œuvre les actions nécessaires à leur réussite, notamment des séances collectives.

### **Missions principales :**

- Recevoir le public en entretien et établir un diagnostic
- Informer, orienter et accompagner les jeunes dans leurs parcours d'insertion
- Mettre en œuvre le PACEA et les dispositifs adaptés
- Animer des ateliers collectifs, organiser des parcours d'accompagnement
- Coopérer avec les partenaires et assurer une veille sur les thématiques portées par la Mission locale
- Assurer des permanences et des actions extérieures
- Assurer le suivi administratif des jeunes accompagnés et le reporting dans le système d'information interne

### **Formation/ expériences/ compétences/qualités**

Formation demandée : sciences humaines ou sociales, accompagnement insertion socio-professionnelle, accompagnement ressources humaines (niveau 2 ou 3)

Expérience requise : 2 à 3 ans dans un poste similaire

Compétences et qualités attendues :

- Dynamisme, rigueur et méthode, sens de l'organisation
- Aptitudes relationnelles
- Capacité de travail en équipe
- Maîtrise avérée de techniques d'entretien et d'accompagnement
- Maîtrise avérée de l'animation de groupes ou de la formation
- Maîtrise des outils bureautique
- Permis B obligatoire

### **Conditions des postes**

- Contrat à durée indéterminée - Temps plein
- Poste basé à Privas
- Mobilité géographique sur le territoire
- Salaire selon CCN, sur la base de 2024 € bruts mensuels pour un temps plein
- Prise de poste en juin 2021

Adressez votre lettre de motivation et CV à l'attention du Directeur de la Mission locale Centre Ardèche à l'adresse : [a.fruchart@mlca.fr](mailto:a.fruchart@mlca.fr) **avant le 14 mai 2021.**