



L'association VIFFIL SOS Femmes
recherche pour son service d'aide aux victimes
VIFFILAVI - France Victimes 69
un(e) travailleur(se)
en CDI à temps plein

Public accueilli :

Toutes victimes d'infractions pénales, Femmes victimes de violences conjugales, jeunes victimes de violences.

Horaire :

Journées et soirées du lundi au vendredi.

Profil :

Sa mission consiste à informer les victimes d'infractions pénales et les femmes victimes de violences conjugales sur leurs droits, les aider dans leurs démarches, leur apporter un soutien.

Participer au premier accueil téléphonique ou physique des personnes

Identifier et évaluer les besoins des personnes dans les champs sociaux, économique et familiaux.

Évaluer leurs ressources personnelles et contribuer à rédiger des documents à destination des partenaires de façon à faciliter leurs démarches.

Apporter un éclairage social aux juristes-

Informer les victimes sur les ressources sociales, faciliter et coordonner leurs démarches

Avoir une connaissance des partenaires de la Métropole.

Il aura une éthique et une bienveillance tant auprès de personnes accueillies et accompagnées que dans les relations avec ses collègues.

Il/elle sera en capacité de travailler en équipe.

Il saura faire preuve de remise en question.

Discrétion professionnelle.

Diplôme :

Assistant(e) social(e), Educateur(e) spécialisé(e), Conseiller(e) en Economie Sociale et Familiale.

Ancienneté :

Expérience dans le secteur de l'insertion sociale appréciée.

Salaire :

Selon ancienneté Convention collectives des CHRS

Permis B souhaité

Date limite de candidature : Lundi 21 décembre 2020.

Les entretiens auront lieu le mercredi 30 décembre en journée

Prise de poste dès que possible

Envoyer votre candidature à Mme LIOTARD Elisabeth : viffil.recrutement@viffil.fr ou VIFFIL SOS-Femmes 156, cours Tolstoï 69 100 VILLEURBANNE

Siège social VIFFIL - SOS Femmes
(Violences Intra Familiales Femmes Informations Libertés)

156 cours Tolstoï 69100 Villeurbanne || Email : viffil-sosfemmes@orange.fr