



**Direction territoriale
de la protection judiciaire de la jeunesse de PARIS
STEMO NORD PARIS**

Educateur.rice de milieu ouvert à la Protection Judiciaire de la Jeunesse en Service Territorial de Milieu Ouvert, au sein d'une Unité Educative de Milieu Ouvert à PARIS.

La PJJ prend en charge des mineurs et jeunes-majeurs sous-mains de justice ; les STEMO/UEMO sont les garants du parcours éducatif dans son ensemble, tout au long de la prise en charge des mineurs et de leurs familles.

Missions :

Sous la responsabilité d'un responsable d'unité, vos principales missions sont :

- Au sein d'une équipe pluridisciplinaire, conduire des interventions d'investigation et d'action d'éducation dans un cadre judiciaire auprès des mineurs et de leurs familles en s'appuyant sur le référentiel mesures de la PJJ
- Rendre compte de l'intervention aux supérieurs hiérarchiques et apporter au magistrat les éléments d'information et d'analyse lui permettant d'adapter sa décision à l'évolution de la situation du mineur
- Contribuer à l'élaboration du projet individuel du mineur en vue de favoriser son évolution, son insertion et de prévenir la réitération
- Intervenir dans le cadre d'un projet d'établissement ou de service et dans une dynamique interdisciplinaire, interinstitutionnelle et partenariale

Profil :

Bac + 3

Diplôme d'éducateur spécialisé

Une expérience serait souhaitable

La connaissance du domaine judiciaire en lien avec la prise en charge des mineurs serait un plus.

Compétences requises / Savoir-faire :

Conduire des entretiens

Evaluer, analyser et argumenter

Elaborer un projet éducatif individuel

Mettre en œuvre des médias éducatifs

Planifier

Dialoguer

Travailler en équipe

Capacité rédactionnelle

Rendre compte

Savoirs-être (facultatif) :

Capacité d'adaptation

Capacité d'analyse

Maitrise de soi

Loyauté

Sens des relations humaines

Rigueur et organisation

Les candidatures (CV et lettre de motivation) sont à adresser à l'adresse de la Direction du STEMO NORD Paris : typhaine.prevost@justice.fr