

Aide

60%

CDD

Votre mission et vos responsabilités

Nous cherchons un/une aide pour l'année scolaire 2021-2022 qui souhaite :
Adhérer au projet éducatif de l'association.
Participer à l'accueil d'enfants d'âge préscolaire dans un cadre collectif et forestier.
Secondier et aider l'équipe éducative dans les tâches variées demandées.
Répondre aux exigences du cahier des charges de la fonction d'aide.
Participer activement aux côtés des éducateurs, des ASE et des Auxiliaires à toutes les activités, ateliers, sorties, etc...proposées aux enfants.

Conditions de candidature

Etre au bénéfice d'un diplôme de niveau secondaire II (maturité, certificat ECG, CFC)
Etre âgé entre 18 et 22 ans
Etre disponible jusqu'au 01.07.2022
Posséder des compétences relationnelles et organisationnelles.
Etre prêt/e à travailler dehors en tout temps et en toutes saisons.
Etre de nature ouverte et chaleureuse et à l'aise dans les relations avec les autres.
Avoir des aspirations à suivre par la suite une formation d'éducateur/trice de la petite enfance.

Condition et procédure d'inscription

Les candidat-e-s de nationalité suisse ou au bénéfice d'un permis de travail valable sont prié-e-s de faire parvenir, selon les modalités précisées : un curriculum vitae, accompagné d'une lettre de motivation, des copies de diplômes, des certificats de travail, à l'adresse mentionnée dans l'offre. Les dossiers incomplets ou ne correspondant pas aux exigences du poste ne seront pas retenus. Les dossiers électroniques ou expédiés par courrier des candidat-e-s écarté-e-s ne sont pas restitués, sauf demande expresse.

Date d'entrée en fonction : 30 août 2021

Délai d'inscription : Lundi 17 mai 2021

Lieu de travail : Eco-crèche Eveil en Forêt
Au vallon de l'Allondon à côté du centre nature Pro Natura
1283 Dardagny

Adresse de retour

Par courriel : efo@ipe-ge.ch

Par courrier : Association Eveil en Forêt
c/o Secteur Petite Enfance Rive Droite
Rue Chandieu 8
1202 Genève

Nous répondrons uniquement aux candidatures correspondant au profil recherché