

Professeur.e de Sciences Physiques

EE-MOANL-003 - 03-11-2020

Emplacement : <https://recrutement.mlfmonde.org/offre-emploi-1883.html>

Corps : Professeur - Plp
Professeur agrégé
Professeur certifié

Disciplines : Mathématiques
Mathématiques - Sciences
Sciences physiques / Chimie

Date limite pour postuler : 04-01-2021
Date de prise de poste : 01-09-2021
Type de contrat :
Durée : 12 mois
Poste étudié en Commission Consultative Paritaire : Oui

Etablissement : Lycée Henri-Sylvoz
Localisation : Gabon / Moanda
Statut d'établissement : École d'entreprise
Convention d'établissement : Sans convention

Définition de poste :

Dans le cadre d'une création de poste, la Mlf recrute pour le lycée Henri Sylvoz de Moanda (dont le collège est homologué).

Ecole d'entreprise Eramet/Comilog, l'établissement scolarise 700 élèves dont 395 sur les niveaux homologués. Le/la professeur.e de Sciences physiques aura à enseigner sur les niveaux homologués. Le temps de travail pourra se décomposer pour moitié sur l'enseignement en classes de collège et pour pour moitié sur l'accompagnement et la formation continue des personnels locaux (principalement fonctionnaires du Ministère Gabonais de l'Education). Les postes sont logés/meublés/équipés et un aller/retour en avion par an pour la famille est pris en charge. Priorité sera donnée aux couples. (Scolarisation en école-collège en enseignement direct homologué. Lycée possible par le biais du CNED).

Les candidat.e.s dont le/la conjoint.e serait également candidat.e peuvent prendre en compte les autres offres d'emploi (y compris de l'Ecole Primaire Comilog) situées dans le même espace.

Profil recherché :

Un.e professeur.e investi.e et dynamique.
Une excellente connaissance des programmes de collège.
Une envie de participer à un accompagnement des collègues locaux.
Une implication forte au sein de l'équipe disciplinaire.
Une implication dans les projets disciplinaires, inter-disciplinaires et dans les projets de cycle 3.
Une capacité à innover, à prendre des initiatives pédagogiques.