

Professeur de Sciences Physiques - Chimie

29-09-2023

Emplacement : <https://recrutement.mlfmonde.org/offre-emploi-2847.html>

Corps : **Disciplines :** **Sciences physiques / Chimie**

Date limite pour postuler : **25-10-2023**

Date de prise de poste : **01-02-2024**

Type de contrat :

Durée : **N.A.**

Poste étudié en Commission Consultative Paritaire : **Non**

Etablissement : **Lycée international de Boston**

Localisation : **États-Unis / Boston**

Statut d'établissement : **Partenaire du réseau de la Mlf**

Définition de poste :

Professeur de Sciences Physiques - Chimie - Niveau de classes : lycée

Le LIB, homologué par le Ministère de l'Éducation Nationale et de la Jeunesse, recrute une professeure ou un professeur par la voie du détachement ou par la voie du contrat local.

Expérience du baccalauréat obligatoire.

La certification DNL (anglais) est un plus, ainsi que tout élément démontrant une bonne maîtrise de l'anglais. La connaissance et la pratique de méthodes pédagogiques innovantes, de l'évaluation positive et de l'utilisation des outils informatiques dans l'enseignement sont nécessaires.

Profil recherché :

COMPÉTENCES DE BASE :

Le LIB a identifié des compétences prioritaires que tous les enseignants du LIB devraient posséder :

Démontre une compétence interculturelle : capacité à changer de perspective culturelle et à s'adapter aux différences culturelles.

Favorise une expérience éducative rigoureuse et inclusive : engage les étudiants dans un apprentissage qui est pertinent pour eux.

Travaille de manière collaborative : collabore efficacement avec les collègues pour atteindre des objectifs communs.

Favorise la diversité, l'équité, l'inclusion et l'appartenance : soutient la création d'une communauté où tous savent qu'ils y appartiennent.

Construit des solutions : participe à la création proactive et créative de solutions pour différents types de défis.

Professeur de Sciences Physiques - Chimie

29-09-2023

Emplacement : <https://recrutement.mlfmonde.org/offre-emploi-2847.html>

Cultive une culture du bien-être : construit et entretient des relations solides basées sur l'empathie et le respect mutuel.

Démontre une littératie numérique : reste à jour avec les technologies émergentes et s'adapte à de nouveaux outils et plateformes.

Gère la complexité et l'ambiguïté : capacité à faire face à des défis où il n'y a pas de solution ou de résultat clair.

Démontre de la flexibilité et de l'adaptabilité : embrasse le changement et s'ajuste en cas de besoin.

Démontre une éthique de travail forte et courageuse : prend des initiatives et travaille avec intégrité et responsabilité.

Communique et répond : écoute et répond avec empathie et respect en temps opportun.

AVANTAGES SOCIAUX :

Visa J1

Couverture médicale, dentaire, et de vision (nous proposons un plan PPO gratuit et 2 plans HMO moyennant des frais)

Programmes HSA, FSA et Dependent-Care FSA

Fonds de retraite (403b) immédiatement acquis et abondement de 5% entièrement acquis après un an de service

Congés longue maladie à court et à long terme parrainés par l'employeur

Rémunération compétitive : salaire basé sur les années d'expérience en enseignement et une certification d'enseignement. (par exemple, 53 000 \$ pour un BA avec 4 ans ; 64 000 \$ pour un MA avec 8 ans)

Opportunités de développement professionnel, y compris une aide aux frais de scolarité pour les programmes admissibles.

Incitations au transport.

Professeur de Sciences Physiques - Chimie

29-09-2023

Emplacement : <https://recrutement.mlfmonde.org/offre-emploi-2847.html>

Congé parental de 12 semaines après deux ans d'emploi.

Cours de langues offerts.

ÉDUCATION ET EXPÉRIENCE - REQUIS :

CAPES de SPC

Trois ans révolus d'expérience requis comme professeur titulaire

Aptitude et compétences démontrées pour répondre aux compétences de base établies par Le LIB telles que décrites ci-dessus.

Connaissance démontrée du ou des domaines enseignés.

Solides compétences en communication et en relations interpersonnelles avec la capacité de communiquer en anglais conversationnel au niveau B1.

Certification d'enseignement d'une autorité éducative reconnue au niveau national ou international .

Minimum de 3 ans d'expérience en classe requis.

Extrait de casier judiciaire.

ÉDUCATION ET EXPÉRIENCE - PRÉFÉRÉ (non requis, mais bénéfique) :

Diplôme avancé en éducation ou dans un domaine connexe.

Le LIB valorise la diversité linguistique et estime que les candidats parlant une autre langue apportent une valeur ajoutée à la classe et à la culture et la communauté scolaires.

Expérience de travail avec une population étudiante et du personnel diversifiée et multiculturelle.

Professeur de Sciences Physiques - Chimie

29-09-2023

Emplacement : <https://recrutement.mlfmonde.org/offre-emploi-2847.html>

Connaissance des outils et ressources technologiques pédagogiques, y compris, mais sans s'y limiter, l'utilisation de Google Tools et Suites ainsi que des outils de contenu dynamique en ligne variés.