

Poste susceptible d'être vacant : professeur de Sciences Physiques et Chimie pour enseignement dans des classes de collège et/ou de lycée.

Descriptif du poste

L'enseignant dispensera les programmes scolaires français de mathématiques pour des classes de 6^{ème} à Terminale.

Il participera aux concertations avec les équipes pédagogiques et disciplinaires, aux conseils de classe et à toutes les rencontres avec les parents d'élèves organisées par l'établissement.

Il participera à la mise en œuvre du projet d'établissement du Lycée français de Séoul, aussi bien dans son enseignement qu'à travers les actions menées par l'établissement.

Temps de travail

Temps partiel ou temps plein, selon la répartition des services.

Durée du contrat

Poste susceptible à pourvoir à partir du 31 août 2019. Poste en CDD de 1 an, renouvelable une fois pour 1 an, et pouvant déboucher sur un CDI.

Profil du candidat

Priorité sera donnée à candidat expérimenté titulaire de l'Education nationale ou titulaire d'un diplôme équivalent lui permettant d'enseigner les mathématiques au Secondaire.

La connaissance des programmes français, de la pédagogie « à la française » et des examens nationaux sera un prérequis. Le candidat devra savoir travailler en binôme. Une expérience en situation d'apprentissage auprès d'enfants est requise. La maîtrise de l'anglais B2 fixé par le Cadre Européen Commun de Référence pour les langues (CECRL) est un plus pour échanger avec l'ensemble des parents d'élèves.

Merci de bien vouloir envoyer vos candidatures à l'adresse suivante: recrutement@lfseoul.org.

Le dossier doit contenir :

- Un curriculum vitae
- Une lettre de motivation
- La copie d'une pièce d'identité (une copie de l'Alien Card pour les résidents en Corée)
- Un extrait de casier judiciaire (ou une copie d'un document attestant que la demande est en cours)
- Une copie des diplômes et qualifications
- Tout document que vous jugerez utile.

Date limite du dépôt des candidatures : *sine die* jusqu'à confirmation de la vacance ou non du poste