

UN(E) PROFESSEUR(E) DE MATHÉMATIQUES EN CDD

Poste à temps complet (18 heures hebdomadaires), à pourvoir du 1^{er} septembre 2025 au 31 août 2026.

Activités essentielles :

Le service d'enseignement des mathématiques est à effectuer dans les classes du secondaire (collège et lycée).

Une parfaite maîtrise de la langue française sera exigée pour :

- Un enseignement en conformité avec les programmes en vigueur de l'éducation nationale française.
- Un suivi pédagogique et éducatif des élèves en équipe.
- Le suivi des élèves à besoins éducatifs particuliers.
- La participation à la mise en œuvre du projet d'établissement.
- La participation aux différentes réunions pédagogiques.

Qualités requises :

Professionnel(le) reconnu(e), ouvert(e) aux cultures du monde, le (la) candidat(e) devra faire preuve d'une grande adaptabilité et être prêt(e) à travailler dans un environnement multiculturel exigeant. Il (elle) devra avoir des qualités relationnelles affirmées et être à même de conduire des projets pédagogiques au sein de la classe et en équipe.

Profil recherché :

- Une formation universitaire d'un minimum de Bac + 3 dans la discipline.
- Une expérience d'enseignement préalable. Une expérience dans le système français et/ou dans un lycée français de l'AEFE sera privilégiée.
- Une parfaite maîtrise de la langue française (langue maternelle).

Recrutement et rémunération:

L'agent sera recruté selon les conditions précisées dans le règlement interne du travail du Lycée Français de Prague (contrat de droit local tchèque).

Pour tous les postes enseignants grille de rémunération proche de la rémunération française des titulaires : *de 53 323 CZK à 101 826 CZK bruts en fonction de l'échelon et de l'ancienneté.*