



Annonce

LA VILLE DE SAINT CLOUD
Hauts de Seine
29 436 habitants – 5 km de Paris
Très bien desservie (tram, bus, métro, train et A 13)

Recrute par voie statutaire ou contractuelle

Un professeur d'enseignement artistique **- discipline Formation Musicale (H/F)**

Dans le cadre d'emplois des Professeurs d'enseignement artistique

Le conservatoire de Saint-Cloud est une association qui accueille 800 élèves en musique et danse.

Sous l'autorité du directeur du conservatoire, vos missions seront articulées autour de deux thématiques :

Mission enseignement :

- Vous enseignerez la Formation Musicale à des enfants, adolescents et adultes, en groupe de 8 à 12 élèves ;
- Vous participerez aux projets artistiques dans le cadre de la saison culturelle du conservatoire et de la ville.

Mission managériale :

- En qualité de responsable de département, vous participerez à l'élaboration du projet pédagogique du conservatoire ;
- Vous représenterez votre département au sein des différentes instances et réunions du conservatoire ;
- Vous coordonnerez le suivi des parcours pédagogiques des élèves (Organisation des examens/suivis/évaluations ; répartition des élèves dans les différentes classes) ;
- Vous assurerez le relais de l'information entre les enseignants de votre département et l'équipe de direction, ainsi que l'interface entre les départements instrumentaux et les classes de Formation musicale.

Conditions d'emploi :

Poste à temps complet : 16 heures hebdomadaire réparties sur 4 jours minimum

Titulaire du certificat d'aptitude dans la spécialité Formation Musicale, vous possédez des qualités relationnelles et avez le sens du dialogue. De plus, vous êtes à l'aise avec les outils informatiques.

Rémunération statutaire + régime indemnitaire + prime de fin d'année
+ CNAS + Politique de formation développée

Recrutement au 12 octobre 2020

Merci d'adresser votre candidature à
Monsieur le Maire de Saint-Cloud obligatoirement sur les 2 mails suivants :

recrutement@saintcloud.fr

direction@conservatoiresaintcloud.com

