

Station balnéaire côte Atlantique surclassée 80 à 150 000 habitants

**Recrute un(e) enseignant (e) pour la classe de
VIOLONCELLE
pour l'école municipale de musique (L'ATELIER-école des arts)
cadre d'emploi des assistants d'enseignement artistique**

❖ **Missions : sous l'autorité du directeur de l'établissement**

- Enseigner sa spécialité et assurer le suivi des études de ses élèves
- Maîtriser la pédagogie de groupe et favoriser les pratiques collectives
- Diriger, encadrer et/ou participer à des ensembles en fonction des besoins de l'établissement
- Travailler en transversalité avec les classes de l'établissement, collaborer avec celles du territoire
- Participer à la vie artistique et éducative de l'établissement
- Appliquer le projet d'établissement et participer à son évaluation
- Répondre ponctuellement aux sollicitations de la collectivité pour des compléments pédagogiques et des accompagnements musicaux de certaines manifestations officielles

❖ **Compétences requises**

- Titulaire d'un DEM, DUMI, Licence de Musicologie ou équivalent
- Expérience artistique et/ou pédagogique affirmée, sur des esthétiques différentes
- Être en capacité d'adapter sa pédagogie en fonction des publics, de proposer et mettre en place des démarches éducatives innovantes dans le cadre du projet d'établissement
- Qualités de créativité, d'écoute et de sens du travail en équipe
- Sens du service public, grande disponibilité
- Maîtriser des outils techniques et technologiques musicaux

Conditions de recrutement statutaires : rémunération statutaire + régime indemnitaire + participation de l'employeur à la couverture sociale + CNAS/FDAS

Temps non complet à raison de 4 heures/semaines. Variations possibles en fonction des effectifs de la rentrée. Recrutement commun possible avec la Maison des Arts de Challans
Poste à pourvoir au 26 août 2019

Adresser lettre de candidature et Curriculum Vitae

Avant le 24 mai 2019 à

Monsieur le Maire

Hôtel de Ville

B.P. 49

85270 SAINT-HILAIRE-DE-RIEZ

ressourceshumaines@sainthilairederiez.fr