

APPEL A CANDIDATURE

Professeur(e) de Sciences de la Vie et de la Terre (SVT) – Poste local – Temps plein

Lycée français de Tamatave (Madagascar)

Prise de fonctions : 1er septembre 2026

Le **Lycée français de Tamatave**, établissement homologué du réseau de l'**Agence pour l'Enseignement Français à l'Étranger (AEFE)**, recrute un(e) **professeur(e) de Sciences de la Vie et de la Terre (SVT) à temps plein, sur poste local**, à compter du **1er septembre 2026**.

Sous l'autorité du chef d'établissement, le/la professeur(e) de SVT aura pour missions principales :

- Assurer l'enseignement des Sciences de la Vie et de la Terre conformément aux **programmes officiels de l'Éducation nationale française**, au collège et au lycée ;
- Concevoir et mettre en œuvre des **séquences pédagogiques variées**, favorisant la démarche scientifique, l'esprit critique et l'autonomie des élèves ;
- Évaluer les élèves dans le respect des référentiels en vigueur et contribuer à leur accompagnement pédagogique ;
- Participer activement à la **vie pédagogique et éducative de l'établissement**, notamment aux projets interdisciplinaires et scientifiques ;
- Travailler en étroite collaboration avec les équipes pédagogiques, éducatives et de direction.
- **Diplôme requis : Bac +5 minimum** dans le domaine des Sciences de la Vie et de la Terre ;
- **Parfaite maîtrise de la langue française**, à l'oral comme à l'écrit ;
- **Bonne connaissance du système éducatif français** et des programmes en vigueur ;
- **Une expérience dans un établissement du réseau AEFE sera appréciée** ;
- Capacité à travailler en équipe, sens de l'engagement collectif et de la communication ;
- Rigueur professionnelle, adaptabilité et sens des responsabilités.
- **Contrat de droit local** ;
- Temps plein ;
- Rémunération selon la **grille locale en vigueur**.
- Intégration dans une **communauté éducative dynamique**, engagée dans des projets pédagogiques innovants ;
- Environnement culturel et éducatif stimulant au sein du réseau AEFE ;
- Possibilités d'investissement dans des projets scientifiques et environnementaux.

Modalités de candidature

Les candidat(e)s sont invité(e)s à transmettre :

- Une **lettre de motivation** ;
- Un **curriculum vitae détaillé** ;
- Les **copies des diplômes** et attestations d'expérience le cas échéant.

Dossier de candidature à adresser par voie électronique à :

anjatianahanitsoa.razanakoto@aeefe.fr

Date limite de dépôt des candidatures : Vendredi 13 février 2026