

Annexe — Fiche de poste : professeur ou professeure de sciences industrielles de l'ingénieur option ingénierie informatique (ancienne option information et numérique), lycée d'État de Wallis-et-Futuna

Contexte

L'arrivée du câble Tuisamoa et le déploiement de la fibre optique, ainsi que les projets liés au développement durable sur le territoire des îles Wallis et Futuna, impliquent l'intervention de professionnels et de techniciens hautement qualifiés.

Par ailleurs, l'émergence d'attentes complexes de la société concernant le développement durable, le respect de l'environnement et la responsabilité sociétale des entreprises dans le déploiement de nouvelles techniques doit se traduire dans la nature des compétences à faire acquérir aux élèves.

Pour pallier tous ces enjeux, le lycée d'État des îles Wallis et Futuna offre une formation d'un baccalauréat technologique : sciences et technologies de l'industrie et du développement durable (STI2D), spécialité systèmes d'information et numérique.

Descriptif du poste

Le professeur recruté sera chargé de la section sciences et technologies de l'industrie et du développement durable (STI2D), spécialité systèmes d'information et numérique.

Ce poste nécessite des compétences particulières et une expérience reconnue dans les classes de première et de terminale de la série sciences et technologies de l'industrie et du développement durable (STI2D), et en particulier dans la spécialité systèmes d'information et numérique :

- maîtrise reconnue des aspects scientifiques et technologiques dans le but d'aborder seul les enseignements de spécialité innovation technologique (IT) et ingénierie et développement durable (I2D) en classe de première, ainsi que l'ingénierie, innovation et développement durable (2I2D) avec l'enseignement spécifique systèmes d'information et numérique en classe de terminale ;
- aptitude à concevoir, accompagner et mettre en œuvre des projets technologiques ambitieux dans un environnement contraint ;
- autonomie dans la gestion responsable des espaces de formation et des équipements pédagogiques.

Une certification complémentaire attestant des compétences linguistiques en anglais pour enseigner pour l'enseignement technologique en langue vivante (ETLV) sera particulièrement appréciée.

Localisation du poste

Lycée d'État
BP 226
98 600 Uvéa
Wallis

Poste à pourvoir

le 9 février 2024

Personnes à contacter

- Régine Vigier, vice-rectrice des îles Wallis et Futuna :vr@ac-wf.wf ;
- Loetizia Fayolle, directrice du second degré au vice-rectorat des îles Wallis et Futuna : loetizia.fayolle@ac-wf.wf. Tél. : (+681) 72 28 28 (décalage de + 10 h 00 (été) + 11 h 00 (hiver) avec la métropole).

Modalités de candidature

Les dossiers de candidature, revêtus de l'avis du chef d'établissement, devront être transmis **au plus tard le 1^{er} décembre 2023** à l'adresse suivante : secrtaire.dgrhb2-2@education.gouv.fr, en précisant en objet : Mouvement spécifique WF - SII - RS 2024 – NOM PRÉNOM.

Un double de la candidature sera adressé, directement par le/la candidat(e), au vice-rectorat des îles Wallis et Futuna par courrier électronique aux adresses suivantes : vr@ac-wf.wf, loetizia.fayolle@ac-wf.wf, en précisant en objet : Mouvement spécifique - NOM PRÉNOM - discipline.

L'attention des candidats est particulièrement attirée sur les conditions de vie dans la collectivité, la consultation du site Web du vice-rectorat est vivement recommandée : <http://www.ac-wf.wf>.

Les dossiers de candidature devront être accompagnés des pièces suivantes, en un seul PDF :

- une lettre de motivation ;
- un curriculum vitae ;
- une copie des deux derniers rapports d'inspection ou comptes-rendus de rendez-vous de carrière ;
- une fiche de synthèse de moins d'un mois à demander au gestionnaire académique.

Les candidatures potentiellement retenues seront soumises à l'avis de l'Inspection générale de l'éducation, du sport et de la recherche.

PJ : dossier de candidature