

	<i>Campus AgriCorsica Sartè – U Rizzanesi</i>
	FICHE DE POSTE <i>Formateur/trice en Sciences et Techniques des Equipements Hydrauliques</i>

Le Campus AgriCorsica de Sartène compte parmi ses centres constitutifs un CFAA qui regroupe les activités de formation par apprentissage, et un CFPPA qui regroupe les activités de formation continue et formations courtes. Les 2 Centres sont situés au sein du Campus sur son site de Sartène. Le Campus AgriCorsica compte également un LEGTA et une Exploitation Agricole.

Profil recherché	<ul style="list-style-type: none"> - Diplôme de niveau 7 (master) dans les domaines de l'hydraulique. - Connaissances de base en mécanique des fluides/physique hydraulique.
Cadre statutaire	Agent Contractuel sur Budget (ACB)
Intitulé du poste	<i>Formateur/trice en Sciences et Techniques des Equipements Hydrauliques.</i>
Catégorie	A
Quotité	100%
Rémunération	Selon protocole interne et expérience.
Service	Enseignement
Mission principale	Assurer les enseignements de spécialités en 1 ^{ère} et 2 ^{ème} année du BTSA GEMEAU et coordonner ces enseignements avec les partenaires extérieurs.
Place du poste dans l'organisation	Poste placé sous l'autorité fonctionnelle de la Direction de l'EPLEFPA et en relation étroite avec le/la Coordonnateur/trice de formation. Relation avec l'ensemble du personnel de l'établissement et les apprenants, et tout particulièrement avec l'équipe pédagogique de la formation dans laquelle il/elle intervient.
Rythme annuel	648 h de face à face annuel

DESCRIPTIF DES MISSIONS PRINCIPALES

Enseignement :

La personne recrutée interviendra sur le BTSA GEMEAU en tant que formateur/trice en *Sciences et Techniques des Equipements Hydrauliques*.

Elle interviendra sur l'ensemble des modules de spécialité en 1^{ère} et 2^{ème} année du BTSA GEMEAU qui ont pour objectifs principaux :

- Analyser les données d'un hydro-système en lien avec la conception ou la gestion d'un aménagement hydraulique.
- Contribuer à la production de diagnostics et d'expertises à l'échelle de l'aménagement hydraulique.
- Réaliser un projet d'équipement d'un système hydrotechnique, défini par un cahier des charges, en analysant ses tenants et ses aboutissants.
- Choisir les équipements d'un système hydraulique pluritechnique et leurs éléments constitutifs.
- Réaliser les mesures et les représentations techniques nécessaires à l'implantation d'équipements et au géoréférencement de données hydrotechniques.
- Mettre en œuvre des outils informatisés d'ingénierie hydrotechnique.
- Conduire une opération technique afin d'optimiser le fonctionnement d'un équipement ou d'un système hydrotechnique.

La personne recrutée devra travailler en étroite collaboration avec les partenaires de l'établissement avec lesquels elle devra construire les séquences d'enseignements, car leurs locaux seront support de formation.

Conception pédagogique :

- Définir les objectifs pédagogiques, contenus et prérequis du/des modules dont il/elle a la responsabilité, et en définir le processus d'évaluation selon le référentiel en cours et les consignes du Coordonnateur.
- Définir la progression pédagogique du/des modules dont il/elle a la responsabilité.
- Organiser la progression pédagogique en lien avec le référentiel et les attentes des professionnels et du financeur.
- Effectuer l'appel en chaque début de cours et remplir le cahier de texte de son cours.
- Participer aux réunions pédagogiques.
- Travailler en étroite collaboration avec l'équipe pédagogique et le/la Coordonnateur/trice pour le bon déroulement du processus d'évaluation des modules dont il/elle a la charge.

Prestations de formation :

- Animer une prestation individuelle ou collective de formation, en présentiel ou distanciel, selon l'emploi du temps qui a été défini par le/la Coordonnateur/trice.
- Participer et collaborer avec l'équipe pédagogique.
- Collaborer avec l'équipe administrative du Centre de Formation.
- Evaluer les apprenants et les modules dont il/elle a la charge.
- Evaluer les moyens pédagogiques en lien avec ses modules.
- Gérer les documents pédagogiques.
- Gérer les dossiers pédagogiques liés à ses modules.
- Assurer le suivi des apprenants.

Contact :

CFAA-CFPPA de Sartène – Corse du Sud

04 95 77 06 42

cfppa.sartene@educagri.fr