

K2109

PROFESSEUR / PROFESSEURE D'ENSEIGNEMENT PROFESSIONNEL

Autres emplois décrits

- Chef de travaux dans l'enseignement technique
- Moniteur / Monitrice d'enseignement agricole
- Moniteur / Monitrice en centre de formation d'apprentis
- Moniteur / Monitrice technique agricole
- Professeur / Professeure d'enseignement agricole
- Professeur / Professeure d'enseignement technique
- Professeur / Professeure d'enseignement technique aux aveugles et déficients visuels
- Professeur / Professeure d'enseignement technique et pratique
- Professeur / Professeure d'enseignement technologique
- Professeur / Professeure de centre de formation d'apprentis en enseignement professionnel
- Professeur / Professeure de centre de formation d'apprentis en enseignement technique
- Professeur / Professeure de lycée professionnel en enseignement technique
- Professeur / Professeure de lycée professionnel -PLP-
- Professeur / Professeure des instituts nationaux de jeunes sourds -INJS- et de jeunes aveugles INJA- en enseignement technique
- Professeur / Professeure technique/chef de travaux
- Professeur / Professeure technique d'enseignement professionnel
- Professeur / Professeure technique de l'enseignement maritime
- Professeur / Professeure technique de la protection judiciaire de la jeunesse

Définition

- Enseigne aux élèves et aux étudiants des disciplines techniques ou professionnelles selon les programmes d'enseignement nationaux.
- Peut coordonner une équipe pédagogique.

Accès à l'emploi

Ce métier est accessible avec un diplôme de niveau Bac + 5 (master ou équivalent), ou avec 5 ans d'activité professionnelle en qualité de cadre et la réussite d'un concours au professorat de l'enseignement technique, professionnel ou agricole (CAPETA, CAPESA, PLPA2, CAPLP2, CAPET, ...).

Pour être moniteur d'enseignement agricole en Maison Familiale Rurale -MFR-, un diplôme de niveau Bac (professionnel, technologique, ...) minimum et la connaissance du secteur agricole, social, artisanal ou industriel complétée par une expérience professionnelle sont requis.

Compétences

Savoir-faire

Management

Animer, coordonner une équipe

Conseil, Transmission

Accompagner une personne dans l'acquisition de connaissances

Évaluer le stage d'un élève ou apprenti

Évaluer des acquis d'apprentissage, de formation ou d'expérience

Renseigner des supports d'évaluation scolaire

Enseigner, transmettre des connaissances, développer des compétences

Enseigner les savoirs professionnels et les techniques

Proposer des travaux et des exercices pratiques

Concevoir l'ingénierie de formation et les séquences pédagogiques

Concevoir des référentiels de formations

Concevoir et préparer les cours, les travaux dirigés ou les travaux pratiques

Définir la progression pédagogique

Définir un objectif d'apprentissage et le programme des activités pédagogiques

Organiser l'espace pédagogique

Communication, Multimédia

Créer, organiser ou coordonner un évènement

Stratégie de développement

Concevoir et gérer un projet

Rechercher des financements, des investisseurs

Développer et gérer des relations ou partenariats

Pilotage et maîtrise des coûts

Gérer la relation avec les fournisseurs, sous-traitants, prestataires

Organisation

Utiliser les outils numériques

Structurer, synthétiser des informations

Savoir-être professionnels

Travailler en équipe



Inspirer, donner du sens

Organiser son travail selon les priorités et les objectifs

Savoirs

Domaines d'expertise	Électromécanique
	Génie civil
	Mécanique automobile
	Productique
	Second oeuvre
	Travail des métaux
	Santé, médical
	Sciences médicosociales
	Sciences paramédicales
	Chimie
	Sciences agricoles
	Braille
	Langue des signes
	Arts graphiques
	Sciences de l'information et de la communication
	Droit de la formation
	Droit maritime
	Programme de l'Éducation Nationale
	Réglementation des diplômes et certifications
	Réglementation du transport
	Organisation d'évènements professionnels
	Règlement intérieur, consignes de sécurité, règles de vie collective
	Règles de sécurité
	Caractéristiques des matériaux souples
Produits, outils et matières	Caractéristiques et propriétés des bois et dérivés du bois
	Techniques associées au BTP
	Techniques commerciales
Techniques professionnelles	Techniques de formation à distance
	Techniques pédagogiques

Contextes de travail

	Conditions de travail et risques professionnels	En laboratoire
		Port d'équipement de protection individuel (EPI) : gants, chaussures, casque, protections auditives
	Publics spécifiques	Adolescents
		Jeunes en insertion
		Personnes en situation de handicap

Secteurs d'activité

-
- Enseignement et formation
-