

OFFRE DE CANDIDATURE POSTE

PROFESSEUR DE MATHÉMATIQUES / SCIENCE PHYSIQUE / AFS (F/M)

Dans le cadre d'un arrêt maladie, la direction territoriale de la CMAR Nouvelle Aquitaine - Gironde recherche un/une professeur de maths/science physique/AFS.

Qui sommes-nous ?

La Chambre Régionale de Métiers et de l'Artisanat de Nouvelle Aquitaine a pour principales missions :

- De défendre les intérêts généraux des Artisans
- Piloter la politique du réseau des Chambres départementales de métiers et de l'artisanat (CMA) sur les volets politiques de la formation et de l'économie
- Fédérer et animer le réseau régional des CMA dont les rôles essentiels sont :
 - Promouvoir et accompagner le développement des entreprises artisanales.
 - Former aux métiers artisanaux par le biais de l'apprentissage et de la formation continue.
- Assurer pour le compte des CMA les fonctions support que sont l'informatique, la comptabilité, la paie, les marchés publics, les ressources humaines.

Pourquoi nous rejoindre ?

- Intégrer une équipe d'experts passionnés
- Développer des compétences durables et solides
- Participer à une dynamique de projet
- Accompagner à l'évolution des métiers de l'artisanat
- Encourager le retour en force de l'artisanat
- Donner du sens à sa mission
- Participer au développement local du territoire

Poste à pourvoir dès que possible

- Poste en CDD pour la durée de l'absence de l'agent titulaire
- Salaire : 26 K€ sur 13 mois négociable en fonction du profil
- Emploi type : Professeur
- Poste basé à l'Institut des métiers à Bordeaux

Missions principales

Chargé(e) de l'enseignement théorique Mathématiques/Sciences Physiques/AFS en centre de formation, il(elle) intervient auprès des publics dans le cadre du dispositif global de formation. Il (elle) assure la préparation pédagogique des cours qu'il (elle) dispense.

L'enseignement s'exerce dans le cadre de l'alternance, sous la responsabilité du responsable d'unité pédagogique et du directeur adjoint du CFA . Les principales missions seront :

- Concevoir les programmes, construire les outils pédagogiques adaptés au métier préparé, au référentiel examen et à la complémentarité centre de formation/entreprises,
- Préparer et animer les séquences pédagogiques,
- Evaluer le travail de l'apprenant en cours de séquence pédagogique et en annotant les travaux,
- Participer aux évaluations et examens,
- Assurer les échanges et la communication entre le centre de formation, l'entreprise et la famille,
- Enseigner les Mathématiques et les Sciences Physiques auprès d'apprentis préparant un CAP (Certificat d'Aptitudes Professionnelles) et un BP (Brevet Professionnel),

- Organiser les évaluations en CCF (Contrôle en Cours de Formation),
- Assurer le suivi des apprenants en évaluant leur travail et en réalisant des visites en entreprises,
- Contribuer activement au fonctionnement et à la vie du centre de formation : tâches administratives et de concertation, réunions d'équipes, projets pédagogiques, promotion de l'alternance...

Profil recherché

COMPETENCES ESSENTIELLES A LA FONCTION

▪ SAVOIRS

- Discipline enseignée (réglementation, environnement institutionnel, techniques, procédures, actualités, etc.)
- Programmes et référentiels des formations dispensées
- Environnement, enjeux et organisation des CFA
- Psychologie et sociologie de l'adolescent

▪ SAVOIR-FAIRE

- Concevoir un programme de formation / pédagogique adapté
- Encadrer des apprenants
- Evaluer une activité, une action, un résultat
- Transmettre des connaissances et des compétences
- Mener une veille réglementaire et/ou technique
- Techniques d'animation et de gestion de groupes
- Maîtriser les concepts de la pédagogie de l'alternance
- Maîtriser les outils numériques de bases

▪ SAVOIR-ETRE

- Sens de l'initiative
- Sens de la communication
- Créativité
- Sens de la pédagogie
- Maîtrise de soi

❖ DIPLOME MINIMUM REQUIS

Diplôme exigé : Mathématiques, Sciences Physiques ou un diplôme d'ingénieur.
Titulaire du Permis B

❖ EXPERIENCE

Une première expérience d'enseignement est souhaitée.

Expérience sur LMS (environnement numérique d'apprentissage) et pédagogie de l'alternance souhaitée.

Contacts

Adresser la candidature à : Marine WALTER – Chargée de Ressources Humaines
rh@artisanat-nouvelle-aquitaine.fr

Par courrier à :

Nadège AURIAT, Directrice RH de la Chambre Métiers et de l'Artisanat de région Nouvelle-Aquitaine
46 rue du Général de Larminat
CS 81423 33073 BORDEAUX CEDEX