



URGENT

RECHERCHE UN FORMATEUR EN ANGLAIS (H/F) SITE RAIZET – LES ABYMES

Date : 28/12/2023

Les candidatures sont adressées au Président de la CMAR M Simon VAINQUEUR
Cité de la Connaissance – URMA – Desmarais 97120 SAINT-CLAUDE
Ou par courriel à : snoyer@cmguadeloupe.org

La Chambre de Métiers et de l'Artisanat de Région Guadeloupe recherche pour **son Centre de Formation d'Apprentis de l'URMA certifié QUALIOPi, un formateur en Anglais (H/F)** pouvant former des jeunes ou des adultes préparant un diplôme **de niveaux CAP et BP en apprentissage, sur le site du Raizet (Les Abymes).**

Vos Missions :

- Vous êtes en charge de former des apprenants (apprentis, demandeurs d'emploi, etc.)
- Vous préparez vos supports de cours et animez vos séquences de cours en adéquation avec les référentiels ;
- Vous évaluez tout au long de la formation et participez aux différents examens ;
- Vous assurez le suivi pédagogique des apprentis en réalisant des visites d'entreprises afin de confirmer l'adéquation de leurs missions en entreprise avec les référentiels ;
- Vous êtes présent(e) aux bilans et diverses réunions de concertation avec l'équipe pédagogique ;
- Vous assurez les tâches administratives en lien avec votre activité ;

<u>ENSEIGNEMENT GENERAL</u>	<u>Volume horaire annuel (*)</u>
ANGLAIS	228 HEURES

(*) Estimation

Niveau de qualification requis :

- Justifier d'une Certification ou Licence en Anglais (métiers de l'enseignement, de l'éducation et de la formation) ;
- Titre professionnel de formateur ;
- Connaissance de l'environnement de la formation professionnelle ;
- Aisance indispensable avec les outils informatiques et numériques.

Pièces à fournir :

- Lettre de Motivation + CV + diplôme ;
- Une situation SIRET (de moins de 3 mois) ;
- **Une déclaration d'activité** (formalité obligatoire auprès de la DEETS).

Conditions d'emploi :

- **Prestation de services**
- Date de prise de fonction : Du **8 Janvier au 12 juillet 2024**
- Taux horaire de base :
 - Niveau 3 = 36.85€ TTC/heures
 - Niveau 4 = 44.46€ TTC/heures