

PROFIL
INGENIEUR D'ETUDE (H/F)
Contractuel

Fonctions :	
Branche d'activités professionnelles (BAP) : BAP B Métier ou emploi type* : B2A41 * REME, REFERENS III, BIBLIOFIL	
Fiche descriptive du poste	
Catégorie : A Corps : Ingénieur d'étude Nombre de postes offerts : 1	
Affectation	
Administrative : Centre Commun de Mesures - ULCO Géographique : Dunkerque	
Missions	
Activités principales : <ul style="list-style-type: none">• Réception, mise en route, mise en œuvre, optimisation d'une chaîne chromatographique en phase gazeuse, développement et comparaison de méthodes.• Assurer une veille technique dans le domaine• Contrôler, régler périodiquement les appareils• Diagnostiquer et traiter les anomalies de fonctionnement courantes de l'appareillage• Gérer les opérations de maintenance• Ecrire les protocoles	
Diplôme exigé : licence, master, Ingénieur	
Conditions particulières d'exercice (NBI, régime indemnitaire - groupe de fonctions IFSE ...) : Néant	
Encadrement : NON	Nb agents encadrés par catégorie : sans objet
Conduite de projet : OUI	

Compétences*

Connaissance, savoir : chromatographie, chimie, préparations d'échantillons, étalonnage

Savoir faire :

Synthèse de données
Capacité rédactionnelle
Utiliser les outils de recherche bibliographique

Savoir être :

- **travail en équipe**
- Capacité d'écoute
- Sens de l'initiative

Durée hebdomadaire de travail : à temps complet

Type de contrat : CDD de 12 mois à compter du 01 10 2020

Salaire brut indicatif : 1 987.22 €

1^{ère} phase de sélection : sur CV et lettre de motivation.

2^{ème} phase de sélection : entretiens

Merci de bien vouloir nous transmettre impérativement une adresse électronique afin de pouvoir vous convoquer aux épreuves.

Date limite de réception des lettres de motivation et des CV : **04/09/2020**

Envoyer une lettre de motivation accompagnée d'un CV
et d'une photo **uniquement** par mail à :

cazier@univ-littoral.fr
à l'attention de Monsieur Cazier