

**MINISTÈRE DE L'ÉDUCATION NATIONALE,
 MINISTÈRE DE L'ENSEIGNEMENT SUPÉRIEUR, DE LA RECHERCHE ET DE L'INNOVATION**

Profil de poste
Technicien en analyse chimique (H/F) Contractuel

Fonctions :
Branche d'activités professionnelles (BAP) : B Métier ou emploi type* : Technicien-ne en chimie et sciences physiques * REME, REFERENS III, BIBLIOPIL
Fiche descriptive du poste
Catégorie : B Corps : ITRF Nombre de postes offerts : 1
Affectation
Administrative : ULCO - Centre Commun de Mesures Géographique : Bâtiment MREI I - DUNKERQUE
Missions
Activités principales : Technicien-ne en prélèvements, en préparation d'échantillons et en analyse chimique. <ul style="list-style-type: none"> - Participer aux campagnes de prélèvements - Préparer les échantillons en vue de l'analyse des espèces chimiques les constituant - Appliquer les protocoles d'analyse ou les adapter - Conduire une ou plusieurs techniques d'analyse à partir de procédures - Régler les appareils et conduire l'expérience pour optimiser les résultats - Dépouiller les résultats bruts, les mettre en forme et les présenter, tenir un cahier de laboratoire - Rédiger les procédures expérimentales, un rapport d'analyse - Effectuer l'entretien courant des appareils et montages expérimentaux, s'assurer de leur bon fonctionnement
Conditions particulières d'exercice : NON
Encadrement : NON Nb agents encadrés par catégorie : ... A - ... B - ... C
Conduite de projet : NON
Compétences*
Bonnes connaissances en techniques de prélèvements, de préparations et d'analyses chimiques Assurer la maintenance des appareils et petits matériels S'insérer dans une équipe S'adapter à de nouvelles techniques Transmettre ses savoir-faire Être titulaire d'un BAC +2 en lien avec l'activité.

* Conformément à l'annexe de l'arrêté du 18 mars 2013 (NOR : MENH1305559A)



**MINISTÈRE DE L'ÉDUCATION NATIONALE,
MINISTÈRE DE L'ENSEIGNEMENT SUPÉRIEUR, DE LA RECHERCHE ET DE L'INNOVATION**

Durée hebdomadaire de travail : 100 %

Type de contrat : CDD de 3 mois (septembre à novembre)

Salaire brut indicatif : 1607.31 euros brut à 100%

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

2^{ème} phase de sélection : épreuves techniques et 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 : **13/07/2019**

Envoyer une lettre de motivation accompagnée d'un CV par mail à :

recrutements.biats@univ-littoral.fr
à l'attention de Monsieur Fabrice CAZIER