

LOCALISATION	EAU D'AZUR – SITE HALIOTIS - ODD
INTITULE DU POSTE	TECHNICIEN.NE CHIMISTE – SPÉCIALITÉ EAUX USEES
HIERARCHIQUE	DIRECTEUR OBSERVATOIRE DU DEVELOPPEMENT DURABLE (ODD)
RAISON D'ETRE	Participer aux activités analytiques relatives aux eaux usées au sein de la plateforme chimie de l'ODD.
DESCRIPTION DES MISSIONS ET TACHES PRINCIPALES	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Réaliser des analyses physico-chimiques dans le strict respect des procédures et des modes opératoires du laboratoire ▪ Assurer la gestion, le suivi et la maintenance des appareillages analytiques selon les exigences du référentiel qualité en vigueur au laboratoire ▪ Rédiger et déployer de la documentation technique conformément aux exigences de différents référentiels ▪ Gérer les analyses depuis la demande jusqu'à l'émission des rapports d'essai, en réponse aux différentes demandes de clients internes et externes.
PROFIL REQUIS	
COMPETENCES TECHNIQUES	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Maîtriser les bonnes pratiques de laboratoire pour la conduite d'analyses physico-chimiques sur les eaux usées et les boues de station d'épuration; ▪ Disposer de solides connaissances dans le domaine de l'analyse des matrices environnementales et en particulier des eaux usées; ▪ Maîtriser les méthodes d'échantillonnage et de préparation des matrices liquides et solides en vue d'analyses physico-chimiques.
EXPERIENCES PROFESSIONNELLES ET FORMATION SOUHAITEE	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Titulaire d'un diplôme de niveau Bac+2/3 dans le domaine de la chimie (BTS, DUT, Licence professionnelle ou autre) ▪ Expérience dans le domaine de l'analyse des eaux usées et des boues de station d'épuration ▪ Expérience dans la conduite d'analyses environnementales accréditées par le COFRAC
QUALITES RECHERCHEES	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Goût prononcé pour les travaux analytiques en laboratoire ▪ Posséder de très bonnes aptitudes pour le travail en équipe ▪ Sens de l'organisation ▪ Rigueur