



RÉFÉRENCE DE L'OFFRE **BÉT-27155**

CHARGE D'ETUDES EAU ET ASSAINISSEMENT (H/F)

LIEU DE TRAVAIL

BETHUNE

DESCRIPTIF

Pour une entreprise spécialisée dans le domaine des eaux, nous recherchons 1 chargé d'études eau et assainissement (H-F)

Poste à Environ 30% du temps de travail en sédentaire (travail de bureau) et 70% sur chantier.

Travail sédentaire :

Dans le cadre des études hydrauliques, schéma directeur d'assainissement et eau potable :

- Organiser, déployer les différentes missions techniques requises, dans le cadre des études, en collaboration avec un ingénieur de bureau d'études externe à l'entreprise,
- Planifier les interventions en partenariat avec le chef de service,
- Piloter les équipes de techniciens travaillant sur votre dossier (débriefer avant l'intervention, contrôler, analyser les écarts, ...)
- Communiquer avec les clients sur le déroulé des interventions
- Exploitation, interprétation et rendu des données de mesure
- Mise en forme et rendu des données cartographiques
- Participation aux réunions techniques aux côtés de l'ingénieur d'études du bureau d'études client.

Dans le cadre du suivi règlementaire chez les Industriels :

- Organiser la revue d'exécution,
- Planifier les interventions de contrôle, préparer les dossiers de prestations (visites préliminaires, plans de prévention, ...)
- Piloter les équipes de techniciens travaillant sur votre dossier (débriefer avant l'intervention, contrôler, analyser les écarts, ...),
- Rédiger les rapports d'essai
- Communiquer avec les clients
- Participer au suivi du système de la qualité selon le référentiel COFRAC EN ISO 17025.
- Réaliser la facturation des dossiers

Travail sur chantier :

Dans le cadre des études hydrauliques, schéma directeur d'assainissement et eau potable :

- Investigations sur les réseaux : relevés de géométries des ouvrages, inspections visuelles, géoréférencement des ouvrages par levés topographiques, report des données sous forme de fiches numérisées et cartographie.
- Réalisation de campagnes de mesures de débits et pollution : installation de débitmètres et préleveurs

échantillonneurs, confection d'échantillons, exploitation des données et interprétation des résultats.
-Visites nocturnes sur les réseaux d'assainissement pour mesurer les eaux de nappe phréatique,
-Investigations complémentaires sur les réseaux pour la recherche des eaux claires parasites et identification des mauvais raccordements (tests à la fumée, tests au colorant, ...).

Dans le cadre du suivi règlementaire chez les Industriels :

- Réalisation de bilans 24h00 de débit et prélèvement sur les eaux de rejets,
- Prélèvements sur les eaux souterraines pour le suivi de la qualité de la nappe phréatique,
- Prélèvements ponctuels sur les eaux pluviales,
- Mesures de débit et prélèvements sur cours d'eau.

Déplacements nécessitant des découchés possibles

PROFIL REQUIS

BAC+2 - GEMEAU à BAC+4 génie civil et assainissement Poste ouvert aux débutants diplômés /
Expérience en industrie, traitement des eaux, assainissement est fortement appréciée
Autonomie, bon relationnel et goût pour le travail d'équipe / Polyvalence, rigueur, bricoleur et bonne condition physique
Compétences manager et autonomie dans la prise de décision
Permis B - Voiture

CONTRAT PROPOSÉ

CDI
Temps plein temps plein – Statut Cadre RTT : 12 jours
Démarrage immédiat
1600€ à 2000€ brut les 6 premiers mois puis 1900€ à 2300€ brut au-delà des 6 mois, défini selon le profil du candidat + 13ème mois après 1an d'ancienneté

POUR POSTULER

Envoyer votre CV et votre lettre de motivation à :

Plateforme BÉTHUNE - BRUAY
artoislysromane@prochemploi.fr