



<https://latribunelibre.com/emploi/ingenieur-e-daffaires-traitement-de-leau-f-h>

Ingénieur.e d'affaires traitement de l'eau F/H

Description

Synergie Nantes Tertiaire recrute, pour son client basé à Chemillé en Anjou, un.e ingénieur.e d'affaires traitement de l'eau F/H.

Notre client est spécialisé dans les domaines de la conception et de la construction d'usines de traitement d'eaux usées et d'eau potable sur la région Ouest Bretagne. Vous travaillez principalement sur des projets de conception et de construction d'usine de traitements d'eaux usées et d'eau potable pour les collectivités et les industries agroalimentaires.

A ce titre, vous assurez les missions suivantes :

Vous pilotez entièrement des projets de réponses à des marchés allant de 1 à plus de 10 millions d'euros ;

Vous élaborez des dossiers techniques, administratifs et financiers ;

Vous élaborez des études d'exécutions ;

Enfin, vous assurez le suivi et la livraison des chantiers.

Des déplacements à la journée entre Angers et Rennes sont à prévoir (véhicule de société à disposition).

Télétravail partiel possible après plusieurs mois d'intégration.

Qualifications

Titulaire d'un diplôme d'ingénieur ou équivalent, vous justifiez idéalement d'une expérience d'au moins 4 ans sur des missions similaires.

Vous avez des connaissances dans la conduite de projets ou de contrats de réalisation d'ouvrages.

Vous avez déjà travaillé en lien avec les collectivités locales et/ou les maitres d'oeuvres.

Vous avez des connaissances solides en traitement des eaux.

Motivé.e et sérieux.se, vous avez un réel intérêt pour le travail en équipe avec un goût partagé du résultat.

Vous vous reconnaissez dans ce profil ? Alors n'hésitez pas et P.O.S.T.U.L.E.Z !

Organisme employeur

Synergie Nantes Tertiaire

Type de poste

Temps plein

Secteur

ACTIVITÉS DES AGENCES DE TRAVAIL TEMPORAIRE

Lieu du poste

44109, NANTES, NANTES, France

Salaire de base

45000 € - **Salaire de base**

50000 €

Date de publication

21 décembre 2024 à 18:07

Valide jusqu'au

20.01.2025