



## TEST Ingénierie recrute un(e) technicien(ne) supérieur(e) dans le domaine de l'eau et de l'assainissement

TEST Ingénierie est un bureau d'études indépendant d'une vingtaine de personnes qui rassemble des compétences reconnues dans les domaines de l'eau, de l'assainissement et de l'hydraulique.

Société à taille humaine établie depuis 25 ans, TEST Ingénierie privilégie le développement de compétences et la prise de responsabilités de chacun.

### → **POSTE**

Contrat de travail : CDI / Poste à pourvoir : dès que possible

Expérience requise : 1<sup>ère</sup> expérience souhaitée

Rémunération : en fonction de l'expérience

Localisation : France / IDF / Thorigny-sur-Marne (77)

### → **MISSIONS DU POSTE**

Dans le cadre de la reconquête de la qualité 'eaux de baignade » en Seine et en Marne et dans le but de limiter les risques d'inondation, la mise en conformité des branchements assainissement des particuliers est une action forte et encouragée par les donneurs d'ordre.

Nous possédons une équipe « contrôles de conformité », basée à Thorigny-sur-Marne (77), dynamique et reconnue pour réaliser des prestations de qualité.

Pour cette équipe, nous recherchons un(e) technicien(ne) supérieur (e).

Les missions principales du poste concernent l'établissement des études 'avant-projet détaillé' et suivi-animation des travaux avec :

- les interventions de terrain en domaine privé : diagnostic des équipements d'assainissement existants, contrôle de conformité, levés topographiques, suivi de travaux,
- le travail de bureau : établissement des plans, chiffrage des travaux, préconisation de filières, rédaction de rapports.

Vous interviendrez également sur les phases terrain des missions d'étude notamment pour des études de schéma directeur d'assainissement ou d'eau potable.

### → **PRE-REQUIS**

De formation Bac + 2 ou 3 (DUT ou BTS ou licence professionnelle Traitement de l'eau, Génie de l'Environnement, Génie Civil / Travaux Publics, ...).

Vous maîtrisez le Pack Office.

La maîtrise d'Autocad serait un plus.

Rigueur, autonomie, ainsi qu'un bon relationnel sont requis.

Permis de conduire B indispensable.

**Envoyer votre CV et votre lettre de motivation à :**

**Amélie COUDERC : [a.couderc@testingenierie.fr](mailto:a.couderc@testingenierie.fr)**