Dans le cadre de ses missions, le Syndicat Mixte pour les Inondations, l’Aménagement et la Gestion de l’Eau recrute :

Un/une ingénieur(e) d’études / MOE, relevant du cadre d’emploi des ingénieurs territoriaux, grade ingénieur.

Placée sous l’autorité hiérarchique du responsable du pôle maîtrise d’œuvre exécution, cette personne se verra confier les missions suivantes :

Missions :

-Déterminer les solutions techniques et les coûts dans sa spécialité

-Produire pour chaque phase d’études les éléments techniques descriptifs et estimatifs et l’ensemble des documents de sa spécialité prenant en compte les contraintes du projet

-Etablir les principes de dimensionnement et d’implantation des ouvrages pour les dessinateurs et projeteurs

-Contrôler les prestations fournies par les dessinateurs et projeteurs

-Participer aux réunions d’avancement et de coordination

-Analyser les offres des entreprises et rédiger la partie du rapport d’analyse propre à sa spécialité

-Participer au contrôle de la conformité aux règles de l’art et au marché des ouvrages de sa spécialité,

-Rédiger et diffuser les fiches de visite

-Etablir les marchés publics travaux, MOE …

-Participer à la prévision budgétaire

-Animer et piloter une équipe transversale en mode projet

-Contrôler la qualité des actes et documents administratifs

-Participer au dispositif d’astreinte.

Compétences et technicités requises :

-Diplôme d’ingénieur ou master généraliste ou spécialisé, avec deux ans d’expérience dont une première expérience réussie sur un poste similaire au sein d’un bureau d’études techniques, ou débutant

-Bac+2/+3 généraliste ou spécialisé et une VAE, avec minimum 5 années d’expérience sur un poste similaire au sein d’un bureau d’études techniques

-Connaissance en matière d’ouvrages de protection des inondations, génie civil et travaux publics

-Connaissance hydraulique

-Connaissance des missions de Maîtrise d’œuvre

-Connaissance des marchés publics

-Règles et principes de finances publiques et de la comptabilité publique

-Maitrise des outils de conception CAO, calcul, estimations, méthodes de construction

-Connaissance des bases règlementaires, normes, règles de l’art et DTU appliquées à sa spécialité

-Maitrise de l’interprétation de documents techniques et analyse d’un cahier des charges

-Maîtrise des logiciels Office, Autocad et tout logiciel métier nécessaire

-Fortes capacités rédactionnelles

Permis B obligatoire

Ouvert principalement aux titulaires mais aussi aux contractuels.

Basé à Nice.

Poste à pourvoir le 01/04/2023.

Lettre de motivation et CV à adresser au Syndicat.

Personne référente : M. Franck COMPAGNON 06 99 70 27 65 [f.compagnon@smiage.fr](mailto:f.compagnon@smiage.fr)