

CHEF DE PROJETS OU CHARGE D'ETUDES HYDROMORPHOLOGIE & AMENAGEMENT DE COURS D'EAU (H/F)

1. DESCRIPTIF DE L'ENTREPRISE

Né en 1976, HYDRO-M (Groupe QUADRAN Energies Libres, producteur d'énergies renouvelables), est un bureau d'études français spécialisé dans les domaines de la petite et moyenne hydroélectricité, basse et haute chute. Constitué d'une équipe d'une quinzaine de personnes en croissance, HYDRO-M accompagne les Maîtres d'Ouvrages publics et privés de la conception à la réalisation de leurs projets. HYDRO-M propose des missions d'études et d'expertises techniques, d'Assistance à la Maitrise d'Ouvrage et de Maitrise d'Oeuvre de conception et réalisation de projets hydroélectriques en particulier. HYDRO-M intervient en France, dans les DOM-TOM et à l'étranger.

2. OBJECTIF DU RECRUTEMENT

L'objectif de ce recrutement est de :

- *Renforcer les compétences de l'équipe en hydromorphologie & aménagement de cours d'eau,*
- *Participer au développement commercial de cette activité auprès des acteurs publics,*
- *Apporter une nouvelle dynamique et de nouvelles idées à l'équipe.*

3. DESCRIPTIF GENERAL DU POSTE

La mission consiste à vendre, exécuter, diriger et/ou produire des études et de la maitrise d'oeuvre de projets d'aménagement de cours d'eau (schéma d'aménagement, plan de gestion, projets d'aménagements) et de continuité écologique à l'attention de clients internes et externes, en France (et à l'international éventuellement) : imagination de solutions techniques, dimensionnement et design d'ouvrages et d'aménagements, chiffrage des investissements, suivi des chantiers, etc. Les missions principales sont les suivantes :

- *Préparer les propositions techniques et financières de prestations,*
- *Faire les expertises de terrain*
- *Produire les études et des expertises techniques,*
- *Gérer les affaires sur le plan technique, commercial et financier,*
- *Soutenir les autres membres de l'équipe sur ses compétences propres,*
- *Piloter les intervenants internes et sous-traitants des affaires dont il est responsable,*
- *Constituer et pérenniser les relations commerciales et stratégiques avec les clients,*
- *Participer aux réunions de pilotage des affaires sur lesquels il intervient,*
- *Identifier et alerter le Responsable de toute dérive et risque prévisible.*

4. PROFIL RECHERCHÉ

- *Sexe : Femme ou Homme,*
- *Formation : Bac+2 à Bac +5,*
- *Expérience professionnelle : 5 à 10 ans,*

5. COMPÉTENCES ATTENDUES

De façon hiérarchisée les compétences suivantes sont recherchées :

- *Principales : Hydromorphologie, aménagement de cours d'eau, continuité écologique, hydraulique*
- *Optionnelles : Génie-civil hydraulique, chiffrage de projets, suivi de chantiers, études d'impacts, hydroélectricité, pêches électriques, topographie, techniques végétales, ichtyologie, etc.*

6. FORMATION ET EXPÉRIENCE SOUHAITE

- *Formation : Technicien supérieur expérimenté, ingénieur ou équivalent,*
- *Expérience : bureau d'études, syndicat d'aménagement de cours d'eau, etc.*

7. QUALITÉS REQUISES

Les qualités suivantes ne sont pas exhaustives, ni rédhibitoires pour l'accès à ce poste :

- *Pro-activité, autonomie et dynamisme commercial,*
- *Capacité à travailler en équipe et sociabilité,*
- *Personnalité affirmée, polyvalence, créativité,*
- *Esprit de synthèse, rigueur, capacité organisationnelle et rédactionnelle,*
- *Expérience à la gestion de projets d'ingénierie notamment sur le plan financier,*
- *Sens des relations commerciales, du dialogue et de la négociation,*

8. CADRE CONTRACTUEL

- *Intitulé : Chargé d'études, chef de projets ou ingénieur d'études,*
- *Statut : cadre,*
- *Type de contrat : CDI,*
- *Délai de démarrage : novembre - janvier 2017,*
- *Localisation : Toulouse,*
- *Mobilité : France avec missions ponctuelles possibles à l'étranger,*
- *Salaire : selon expérience et compétences*
- *Avantages : tickets restaurant, mutuelle d'entreprise*

9. CANDIDATURE

Adresser votre CV par mail à l'attention de TERENCE LINSOLAS à l'adresse thenewteam@hydro-m.fr avec intitulé « 2017 Candidature CP hydromorphologie : M./Mme Xxxxx »



www.hydro-m.fr

Siège social : 63, boulevard Silvio Trentin 31200 Toulouse (France)
Tel. +33 (0)5 34 45 28 10 - contact@hydro-m.fr
S.A.S. au capital de 50 000 euros - Immatriculation 311 999 619 RCS Toulouse