



Pour quels métiers?

Conducteur de station traitement des eaux

- Réaliser la surveillance ainsi que l'entretien et la maintenance d'une station d'épuration ou de traitement de l'eau potable.
- Suivre un protocole de fonctionnement et un cahier de bord des interventions d'entretien.
- Réaliser des astreintes.

Technicien eau et assainissement

- Gérer les dossiers de financement d'ouvrages de traitement de l'eau.
- Assurer le suivi de chantier après appel d'offre (marché public).
- Participer aux réunions avec le maître d'ouvrage.
- Réaliser les plans et la rédaction des dossiers techniques d'appel d'offres, en tenant compte des caractéristiques techniques des réseaux d'assainissement et des aspects législatifs.

Technicien hydraulique urbaine

- Réaliser des diagnostics sur des systèmes d'assainissement non collectif ou des réseaux collectifs d'assainissement.
- Faire des propositions d'aménagement ou de réhabilitation
- Assurer le suivi des chantiers.

Technico-commercial en irrigation

- Prospecter et visiter une clientèle de professionnels de l'agriculture afin de vendre des produits et des équipements adaptés.
- Réaliser une estimation des besoins pour l'irrigation, à la demande de ces professionnels.
- Proposer des équipements après études technique et financière.
- Apporter des conseils techniques sur les produits vendus.

Technicien rivière

- Réaliser un diagnostic de rivière sur un secteur précis, afin d'analyser les aspects techniques et scientifiques des problèmes rencontrés.
- Répondre à la demande de collectivités territoriales et travailler sous la responsabilité d'un directeur technique ou d'un chef de projet.
- Emettre des propositions d'aménagements hydrauliques et paysagers à la suite de la réalisation du diagnotic.
- Evaluer les coûts des travaux et constituer des dossiers administratifs.
- Assurer le suivi des chantiers.

Des perspectives professionnelles offertes à l'international.

Possibilité de travailler dans le domaine humanitaire après une licence professionnelle

Les GEMEAU en image



Sortie d'intégration en base nautique



Étude de la faune et de la flore du Rhôn



Visite de la station d'eau potable de l'Aix



Travaux pratiques réalisés au hangar hydraulique d'Agrotec

