



DOMAINES DE COMPETENCES

Projets réalisés :

- ✓ Diagnostic et recherche de solutions dans le cadre du schéma directeur d'assainissement de la commune d'Oberschaeffolsheim (projet de fin d'études)
- ✓ Réhabilitation des collecteurs d'assainissement chemin Chrétien Prieur, commune d'Eckbolsheim
- ✓ Réalisation d'une structure d'infiltration impasse du Lorient, commune d'Oberschaeffolsheim
- ✓ Planification des travaux dans le cadre du schéma directeur d'assainissement, commune de Geispolsheim
- ✓ Construction du bassin de rétention de Geispolsheim
- ✓ Diagnostic de la station de traitement des eaux usées d'Achenheim
- ✓ Elaboration et représentation SIG du programme annuel du territoire de l'Eurométropole de Strasbourg pour 2017
- ✓ Réhabilitation de la station de traitement des eaux usées d'El Attaouia au Maroc
- ✓ Optimisation de la filière boues de la station de traitement des eaux usées du Grand Prado, île de la Réunion

Compétences :

- Conception et dimensionnement d'ouvrages et de réseaux hydrauliques (bassins de rétention, déversoirs d'orage, collecteurs, structure d'infiltration, filières de traitement, etc.)
- Chiffrage de travaux, analyse des offres
- Gestion de projets (phases EP, AVP, PRO, DCE, ACT, EXE, VISA et AOR)
- Diagnostic de réseaux d'assainissement et de STEU
- Connaissance des marchés publics
- Rédaction de pièces écrites (CCTP, DPGF, DOE, ...) et de rapports d'études
- Animation et gestion d'un groupe et de réunions
- Communication avec les divers acteurs dans la cadre de projets / d'événements

Langue :

- Anglais, bon niveau et TOEIC réussi

Logiciels :

- Représentation sur logiciel de SIG (ARCGIS, ELYX)
- Modélisations hydrauliques eau potable et assainissement (PORTEAU, EPANET, MIKE URBAN, CANOE)
- Analyse de risques sur logiciel FISPRO
- Réalisation de pièces graphiques (AUTOCAD)
- Simulation de diffusion de pollution sous HYDRUS
- Simulation d'écoulements au sein d'une STEU sous ASIM
- Gantt Project
- PDI, GAMEAU, SAPHIR

EXPERIENCE PROFESSIONNELLE

Août 2018 – Juillet 2019 : **Formatrice en hydraulique pour des BTSA GEMEAU** – Lycée AGROTEC, Vienne Seyssuel

Octobre 2015 - 2018 : **Chargé d'affaires** – Eurométropole de Strasbourg – Département réseaux - Apprentie, 3 ans

Avril 2014 : **Technicien d'étude et de maintenance** – Veolia – STEU du Grand Prado, île de la Réunion – Stage, 4 mois

FORMATION

2015 – 2018 : FORMATION INGENIEUR PAR APPRENTISSAGE

Ecole Nationale du Génie de l'Eau et de l'Environnement de Strasbourg (ENGEES), région Grand Est, France

2014 – 2015 : CPGE ATS

Lycée André Argouges, Grenoble, région Auvergne-Rhône-Alpes, France

2013 – 2014 : LICENCE PROFESSIONNELLE TRAITEMENT DES EAUX ET DÉPOLLUTION DES SOLS

Université de Savoie, Chambéry, région Rhône-Alpes, France

2011 – 2013 : BTS GESTION ET MAITRISE DE L'EAU

Lycée Emile Boyer de la Giroday, Saint-Paul, île de la Réunion

CENTRES D'INTERETS

Self-défense, yoga, musculation (acquis : confiance en soi, témérité), lecture (acquis : développement personnel).