

Né en 2020

- -

**3 à 5 ans d'expérience**

**Réf : 2010131222**

## Chef de projet vrd

### Ma recherche

---

Je recherche tout type de contrat, dans toute la France, dans le Génie Civil et Travaux Publics.

### Formations

---

**2015** : Bac +3 à Ecole des Ponts ParisTech/Université Paris Diderot/UPEC

Master Sciences et Génie de l'Environnement

Spécialité : Systèmes Aquatiques et Gestion de l'Eau

**2013** : Bac +3 à Université de Bejaïa

Licence en Hydraulique Urbaine

### Expériences professionnelles

---

**08/2019 - 2019** :

Chef de projet VRD chez Nord-ouest Etudes Géomètre-expert sur Saint-laurent-du- Maroni En Guyane Française

Missions de maîtrise d'oeuvre sur des projet de VRD

- Alimentation en eau potable du village Sparouine, Saint-Laurent-du-Maroni, Montant 3.1 M€
- Aménagement urbain des quartiers AMAPA 1 & 3, Saint-Laurent-du-Maroni, Montant 3.8 M€
- Aménagement urbain de l'allée IXORAS, montant 500 K€
- Ensemble immobilier de 150 logements Mangatalle, Saint-Laurent-du-Maroni, Montant 5.5 M€
- Création de piste de dessert en zone forestière, Saint-Laurent-du-Maroni, Montant 130 K€
- Suivi de travaux Création d'un ouvrage d'accostage du Bac international, Saint-Laurent-du-Maroni, Montant 2 M€
- Travaux de sécurisation et d'aménagement de l'hôpital de l'Ouest Guyanais, Saint-Laurent-du-Maroni, Montant 270 K€

Divers : Notes de calcul, Dossier loi sur l'eau, Permis d'aménager, modélisation, dimensionnement des réseaux, chiffrage travaux, calculs des cubatures sur Covadis, étude de faisabilité VRD, réponse aux appels d'offre, suivi financier, maîtrise du CCP, CCAG...

**10/2018 - 07/2019** :

Chef de projet VRD chez Bureau D'etudes Eau Et Environnement sur Rueil-malmaison

- MOE Travaux de réhabilitation, d'aménagement et de sécurisation des espaces extérieurs du Lycée Gourdou Leseurre à Saint-Maur-des-Fossés (94).
- MOE Travaux de remplacement de la clôture, portails & portillons de l'Ecole Normale Supérieure à Paris 5e (75).
- MOE Travaux de réhabilitation des réseaux d'assainissement de la Rue Antoine de Saint Exupéry à Limeil-Brévannes (94).
- Instruction d'un dossier loi sur l'eau pour le raccordement à un réseau d'assainissement en présence de nappe phréatique, rue Albert Garry à Limeil-Brévannes (94).
- AMO Création de 2 voies nouvelles (chaussées, signalisation, giration, réseaux EP & éclairage) à Rueil-Malmaison (92).
- Diagnostic des réseaux secs, fluides et voirie de la Ferme de Champagne, Centre Educatif Fermé (CEF) du ministère de la justice à Savigny-sur-Orge (91).

**04/2017 - 09/2018 :**

Chargé d'études Hydraulique Urbaine chez Bureau D'etudes Eau Et Environnement sur Rueil- Malmaison  
Recensement et contrôle des techniques de stockage des eaux pluviales et de maîtrise des ruissellements réalisées par les aménageurs publics et privés sur l'ensemble des communes de la Seine-Saint-Denis (93)/- Schéma directeur d'alimentation en eau potable regroupant 5 communes du syndicat mixte de Bray et Lu (95) : Diagnostic, analyse des données, modélisation sur EPANET, sectorisation et recherche de fuites, collecte de données, réunions de présentation, programme de travaux sur 4 ans avec hiérarchisations.  
Divers : dimensionnement des réseaux EP, EU & AEP, note de calcul sur la gestion des EP à la parcelle, contrôle de conformité d'assainissement à la parcelle, repérage de réseaux, recherche de fuite sur les réseaux AEP, mission ITV sur les réseaux EU/EP.

**03/2015 - 08/2015 :**

Stagiaire chargé d'études chez Cerema sur Nancy  
Projet ZeroRejet réutilisation des EP et EU sur un bâtiment existant

## Langues

---

Anglais (Oral : scolaire / Ecrit : intermédiaire), Arabe (Oral : courant / Ecrit : expérimenté), Français (Oral : courant / Ecrit : expérimenté)

## Logiciels

---

Pack Office, AutoCAD, MS Project, Covadis

## Atouts et compétences

---

Notes de calcul, Dossier loi sur l'eau, Permis d'aménager, modélisation, dimensionnement des réseaux, chiffrage travaux, calculs des cubatures sur Covadis, étude de faisabilité VRD, réponse aux appels d'offre, suivi financier, maîtrise du CCP, CCAG...