

**Antoine C.** - Né le 00/04/1988  
**59310 Nomain**  
**10 ans d'expérience**  
**Réf : 2004180628**

## **Chef de projet**

### **Ma recherche**

---

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

### **Formations**

---

**2019** : Habilitation

S.S.T. / Habilitation électrique B0 H0V

**2017** : Diverses Formations

Formation CATEC A surveillant et intervenant

/Formation et habilitation A.I.P.R.

/ Donneur d'ordres

**2017** : Formation

Entretien et réparation des bétons armé / Sécurité Chlore

/ Forage d'eau potable

**2008** : Bac +2 à Lycée OZANAM sur Lille

B.T.S. Etude et économie de la construction

**2006** : Bac à lycée Institut de Genech sur Genech

Baccalauréat scientifique spécialité physique-chimie

### **Expériences professionnelles**

---

**07/2010 à ce jour** :

**Chef de projet (eau potable) service ingénierie chez Sourceo Et Eaux Du Nord -**

Conduite de projets des différentes phases, depuis la définition des besoins fonctionnels et techniques, jusqu'à la réalisation, la réception et la mise en service.

Gestion et animation d'équipes projets.

Préparation et rédaction des pièces techniques et financières des DCE.

Analyse des offres et présentation en commissions d'appel d'offres de la MEL.

Suivi des travaux en tant que maître d'oeuvre de la réalisation jusqu'à la remise en exploitation.

Participation active aux AUDITS (9001, 45001, 14001, 22000) de l'entreprise sur les chantiers sous ma responsabilité.

Assistance à la maîtrise d'ouvrage MEL (Métropole Européenne de Lille) afin de mener à bien les projets de travaux de réhabilitation des réservoirs et château d'eau, sur tout le territoire métropolitain.

Faire respecter par les prestataires extérieurs les règles et procédures définies sur nos marchés.

Conduite de projets sur des travaux structurants dans la production et distribution d'eau Lilloise :

- 2016 à 2018 : Réhabilitation de l'usine d'eau potable de Wattrelos Centre, montant des travaux 1.7 M€,

- 2016 à 2018 : Renouvellement de l'adductrice Dn 700mm Loos-Emmerin (2.5Kms), montant des travaux 2.2 M€,

- 2017 à 2019 : Réfection de l'étanchéité intérieure de la cuve basse Nord du réservoir d'eau potable Mouvaux Vauban (capacité 7 500m3), montant des travaux 870 K€,

- 2019 à 2020 : Réfection de l'étanchéité intérieure du réservoir d'eau Potable Mons Flers (capacité 6000m3), montant des travaux 350 K€,

- 2020 à 2021: Réfection de l'étanchéité intérieure de la cuve basse Sud du réservoir d'eau potable Mouvaux Vauban, réfection des façades et métalleries extérieures (capacité 7 500m<sup>3</sup>), montant des travaux 1.6 M€.

Mission d'O.P.C. sur cette opération allotie.

- Assistance à maîtrise d'ouvrage (2013 à 2015) pour la construction du réservoir d'eau potable de 10 000m<sup>3</sup> à l'usine des Ansereuilles, coût de l'opération 4.5M€.
- Etude, conception et réalisation de petits travaux pour l'optimisation des process sur le traitement des eaux souterraines destinées à la consommation humaine.

#### **06/2009 - 2010 :**

Conducteur de travaux C.V.C chez Arl Rombaux Technigaz

- Conduite de chantier (programmation, suivi et facturation) plomberie, chauffage et sanitaire.
- Gestion des équipes et management du personnel.
- Participation active aux réunions de chantiers et encadrement des chantiers

#### **07/2008 - 2009 :**

Chargé d'études en réhabilitation de logements individuels et collectifs pour les bailleurs sociaux chez Sarl Projex

- Maîtrise d'oeuvre sur des chantiers de réhabilitation ou de construction de logements sociaux.
- Coordination des chantiers entre le maître d'ouvrage, les locataires et les entreprises.
- Réalisation des études préalables aux chantiers et définition des besoins pour réhabiliter les logements locatifs.
- Préparation et rédaction des pièces techniques et financières des DCE.

### **Langues**

---

Français (Oral : courant / Ecrit : expérimenté)

### **Logiciels**

---

Pack Office, AutoCAD

### **Atouts et compétences**

---

Supervision et coordination / Conduite de projets / Technicien tous corps  
d'états second oeuvre et en génie civil / Technicien hydraulique spécialisé en grosses canalisations / bonnes connaissances des métiers de l'eau / bonnes connaissances en RH.