

Né en 1976  
**44240 La Chapelle Sur Erdre**  
**Plus de 10 ans d'expérience**  
Réf : 2011030638

## Directeur de projet

### Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région Pays de la Loire, dans le Batiment.

### Formations

**2009** : Doctorat  
Préparation au CAPET et à l'agrégation Génie CIVIL  
- Option structure et ouvrage

**2001** : Bac +5 à Ecole Centrale de NANTES/Faculté de NANTES sur Nantes  
DEA de Génie Civil - Génie Côtier, eau environnement, construction off-shore

**1998** : Bac +4 à Ecole Normale supérieure de Cachan sur Cachan  
Maitrise de Génie Civil -- Génie civil option structure et ouvrage

**1997** : Bac +3 à Ecole normale supérieure de Cachan sur Cachan  
Licence de Génie Civil - Génie Civil

**1994** : Bac  
Baccalauréat C

### Expériences professionnelles

**2017 - 2020** :  
Responsable de projet BE chez Projex  
Direction de projet complexe comprenant Piscine JO 2024, hôtel, logements 100M €  
Responsable rénovation d'un hôpital en site occupé 36 M€  
- Responsable de projet TCE  
- Mission complète de ESQ jusqu'à suivi de chantier

**2008 - 2016** :  
Responsable Etudes & Méthodes chez Groupe Lefeunteun  
- Mise en place recrutement animation de l'équipe de chiffrage dans le cadre du développement du groupe  
- Réalisation de devis, négociations de marchés techniques et financiers, assistance technique et règlementaire  
Logements (>100), bâtiments publics ERP,  
bâtiments industriels

**2008 - 2016** :  
Enseignant chez Iut De Rennes  
- Titulaire d'un module d'enseignement en Licence PRO

**2001 - 2008** :

## Ingénieur, chef de projet chez I2c

- ingénieur TCE, économiste
  - Compétences techniques et réglementaires, structure Béton thermique, acoustique, sécurité incendie, etc
  - Conception, montage de dossier, négociation de prix, assistance technique travaux
- Projet logements neuf, bâtiment de bureaux,  
HEPAD maison spécialisée, hôtel, neuf et  
réhabilitation

## 2001 - 2001 :

Stage de DEA, Modélisation et validation des talus de sédiments dans le cadre de vidange de barrage

## 1997 - 1997 :

Stage de recherche chez Laboratoire De Génie Civil/université De Science Et Technologie De Hong-kong, Chine

## Langues

---

Anglais (Oral : courant / Ecrit : avancé), Français (Oral : courant / Ecrit : expérimenté)

## Atouts et compétences

---

- Responsable de projet TCE
- Mission complète de ESQ jusqu'à suivi de chantier

## Permis

---

Permis B

## Centres d'intérêts

---

Course à pieds, squash, spéléologie, canyoning