

Olivier V. - Né en 1976
44240 La Chapelle Sur Erdre
18 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 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