

Quentin CALLERI

Assistant responsable  
d'affaires Citeos



34 ans  
Permis de conduire

+33 6 61 74 05 27  
q.calleri@gmail.com

## EXPÉRIENCES

### Assistant responsable d'affaires Citeos

Ancelin Citeos - Depuis septembre 2024 - CDI - VIVONNE (86370)



- ▶ Construction de réseaux d'énergie et de lumière.
- ▶ Préparation des chantiers : approvisionnements, plannings, dossiers chantiers, maîtrise de l'exécution et du volet réglementaire, communication avec la maîtrise d'ouvrage et la maîtrise d'œuvre, réception des travaux.
- ▶ Typologies de chantiers principales : créations et rénovations d'éclairage de stades - avec essais de nuit et homologation -, créations et rénovations de signalisations lumineuses tricolores, pose d'infrastructures de recharge de véhicules électriques.

### Responsable d'affaires infras

Delaire Énergies - Janvier 2015 à août 2024 - CDI - CHEF-BOUTONNE - France



- ▶ Gestion d'un portefeuille d'affaires auprès de syndicats d'énergies.
- ▶ Suivi de chantiers (de la détection à la facturation) de renforcement et effacement des réseaux, de renouvellement HTA et d'éclairage public.
- ▶ Chiffrages, réponses à appels d'offres.
- ▶ Approvisionnement des chantiers et du centre de travaux de SAINT-LOUP-LAMAIÉ.
- ▶ Janvier 2015 à Avril 2021 : Centre de travaux de SAINT-LOUP-LAMAIÉ (79600).
- ▶ Mai 2021 à Août 2024 : Siège social à CHEF-BOUTONNE (79110).

### Assistant responsable d'affaires

Citeos Bourges - Juin 2014 à novembre 2014



- ▶ Un mois de stage ouvrier (monteur éclairage public).
- ▶ Poursuite au bureau d'études, puis en tant qu'assistant responsable d'affaires.

### Assistant conducteur de travaux

Société Allez et Cie - Juin 2013 à août 2013 - Stage - Rochefort - France



- ▶ Responsabilité de plus d'une quinzaine d'extensions de réseaux dans toute la région Poitou-Charentes (qualité, planning, coûts) ; gestion d'un chantier d'éclairage public (école communale de Muron). Coordination des équipes et contrôle des aspects techniques, juridiques et financiers.
- ▶ Conception de plans de réseaux électriques et d'éclairage public en bureau d'études.
- ▶ Une semaine en tant que manœuvre dans la construction et la maintenance de réseaux électriques.

### Manœuvre

Entreprise Malet - Agence Aix-en-Provence - Juin 2012 à juillet 2012 - Stage - Meyreuil - France



- ▶ Chantier principal : plateforme pour la réception des déchets de l'incinérateur de Fos-sur-Mer. Travail avec les équipes de voirie et réseaux divers (VRD) ainsi qu'avec les équipes d'enrobé.
- ▶ Rapport chef de chantier et entretien avec le conducteur de travaux. Préparation et entretien des véhicules, du matériel et des matériaux.

## FORMATIONS

### Ingénieur Génie civil et Environnement

Polytech Orléans

Septembre 2009 à novembre 2014

Deux ans de Cycle Initial Polytechnique (CIP) puis trois ans de cycle ingénieur, spécialité Génie civil et Environnement.

### Master 2 Administration des Entreprises - IAE Orléans

(Double diplôme)

Septembre 2012 à novembre 2014

En parallèle de mes études d'ingénieur, j'ai poursuivi un deuxième cursus : Master Mention Ingénierie et Management des Organisations – Spécialité AE (Administration des Entreprises).

### ERASMUS Programme - Lithuania

Kaunas University of Technology (KTU)

Juillet 2011 à juin 2012

Faculty of Civil Engineering and Architecture (two semesters).

### Lithuanian Language and Culture Summer Course 2011

Vytauto Didžiojo universitetas

Juillet 2011 à août 2011

Erasmus Intensive Language Course at Faculty of Humanities.

## COMPÉTENCES

### Génie civil, management, finance

- ▶ Sols et sous-sols : granulats, géologie, mécanique des sols, forages et mesures géophysiques, essais géotechniques.
- ▶ Routes, ouvrages d'art, bâtiments : conception et dimensionnement de chaussées, conception et aménagement de réseaux d'assainissement, terrassement, résistance des matériaux, calcul des structures, formulation de liants minéraux et organiques, organisation de chantier.
- ▶ Management stratégique et financier : diagnostic stratégique, comptabilité et analyse financière, analyse concurrentielle, contrôle de gestion.
- ▶ Droit des affaires, fiscalité, gestion des ressources humaines, marketing.

### Informatique - Logiciels

- ▶ Ingénierie, calcul et tableurs : Mensura Genius, ALIZE-LCPC Routes, Plaxis, Flowmaster, Matlab, Excel, Numbers, LibreOffice Calc.
- ▶ Conception et dessin assisté par ordinateur : AutoCAD, Robobat, ATLAS & ERAS Études électriques, GeoMacao, Solid Edge.
- ▶ Présentation et publication assistée par ordinateur : LaTeX, Word, Pages, LibreOffice Writer, iMindMap 7, Keynote, PowerPoint.

### Langues

- ▶ Anglais : courant (score TCEIC 860/990).
- ▶ Espagnol : scolaire.
- ▶ Lituanien : notions et diplôme EILC (Erasmus Intensive Language Courses).

## CENTRES D'INTÉRÊT

### Rotary International - RYLA 2013 (District 1720)

- ▶ Participation au "Rotary Youth Leadership Awards" 2013, séminaire de formation au leadership.
- ▶ Acquisition des valeurs rotariennes - éthique, intégrité, service à la collectivité - et de techniques de communication.

### Vie associative

- ▶ [Novembre 2012 – Juin 2013] Bénévole à l'AFEV – Association de la Fondation Étudiante pour la Ville – Orléans : accompagnement de deux enfants nouveaux arrivants.
- ▶ [Septembre 2009 - Juin 2011] Membre d'Ingénieurs Sans Frontières – ISF Orléans – et travaillant notamment dans les départements Communication et Projet Cambodge.
- ▶ [2007 – 2008] Bénévole, cours particuliers : Mathématiques et Sciences Physiques (niveau terminale S), Marseille.