

Né le 01/04/1995  
**33610 Cestas**  
**3 à 5 ans d'expérience**  
**Réf : 2410052219**

## Ingenieur - btp

### Objectifs

Développement professionnel : Mon objectif est de continuer à développer mes compétences techniques et de gestion de projets afin de devenir un expert reconnu dans le domaine de l'ingénierie de la construction.  
Contribution à des projets durables : Je souhaite m'impliquer dans des projets qui favorisent la durabilité et l'innovation, en contribuant à un avenir plus vert.  
Évolution de carrière : À long terme, je vise à assumer des responsabilités managériales au sein d'une entreprise dynamique où je peux contribuer à des projets ambitieux.

### Ma recherche

Je recherche un CDI, sur la France et étranger avec une rémunération entre 2000 et 2500 euros, dans l'Ingenierie.

### Expériences professionnelles

#### 02/2023 - 08/2023 :

Consultant chez Jean-luc Freyne Conseil sur Paris (75)  
Évaluation des performances de gestion de projet avec l'outil SYMP+. Bureau d'études basé dans le Val d'Oise, accompagnant les projets en Île-de-France de la SNCF et de ses partenaires, en matière de qualité, santé et sécurité au travail, et environnement, conformément aux normes ISO.

#### 04/2022 - 10/2022 :

Ingénieur de laboratoire chez Lepucv  
Participation aux essais sur l'asphalte, le béton et les sols au laboratoire LEPUCV à Valparaíso, Chili. Réalisation d'essais sur les sols (Proctor, cisaillement, PANDA) et de tests de résistance du béton (compression, flexion). Études de sol sur la stabilité de talus et l'analyse spectrale des ondes de surface (MASW)

#### 01/2020 - 11/2020 :

CHARGÉ D'ÉTUDES DES PRIX  
réalisation des études de prix et des études techniques pour les propositions de contrats offerts par Antofagasta Minerals au Chili et en Argentine

#### 2020 - 2022 :

PREMIER MAITRE D'OUVRAGES chez Soldesp, Chili  
Construction d'une station de dépressurisation en béton armé pour Angloamerican à Santiago du Chili. Gestion des équipements, supervision des travaux, mise en oeuvre de la politique SHE (normes ISO) et contrôle qualité

## **Langues**

---

Français (Oral : courant / Ecrit : expérimenté), Espagnol (Oral : maternelle / Ecrit : expérimenté), Anglais (Oral : notions / Ecrit : avancé), Portugais (Oral : notions / Ecrit : intermédiaire)

## **Logiciels**

---

Python, Arcgis, AutoCAD, Civil 3d, Revit, Qgis, Plaxis 2D et 3D, Google Earth / Maps, ArchiCAD, Autres

## **Atouts et compétences**

---

Gestion de projets : J'ai une solide expérience dans la gestion de projets de construction, en utilisant des outils comme MS Project et BIM.

Analyse technique : Je suis compétent dans la réalisation d'études techniques et de prix, ce qui m'aide à évaluer la faisabilité des projets.

Compétences en communication : Je suis capable de communiquer efficacement avec des équipes pluridisciplinaires et des clients, en français, en espagnol et en anglais.

## **Permis**

---

Permis B

## **Centres d'intérêts**

---

Pratique du sport : J'aime pratiquer des activités physiques comme le jogging, le vélo et la randonnée, ce qui me permet de rester en forme et de me détendre après une journée de travail.

Voyages : Je suis passionné par les voyages et la découverte de nouvelles cultures. Cela m'aide à élargir mes horizons et à m'inspirer pour mes projets professionnels.

Lecture : J'apprécie la lecture, en particulier les livres sur l'architecture et l'ingénierie, ce qui m'aide à rester à jour sur les nouvelles tendances et techniques dans le domaine.