

**Joel S.** - Né le 15/04/1971  
**14170 Saint-pierre Sur Dives**  
**25 ans d'expérience dont 2 à l'étranger**  
**Réf : 2404161817**

## Directeur de travaux

### Objectifs

---

Doté de plus de 20 années d'expérience en tant que directeur travaux spécialisé en anticorrosion, étanchéité cuvelage, j'ai acquis une expertise approfondie dans la gestion de projets complexes. Ma capacité à diriger des équipes, à assurer la qualité des travaux et à respecter les délais m'a permis de contribuer efficacement à la réussite de divers projets de construction.

### Ma recherche

---

Je recherche tout type de contrat, dans toute la France avec une rémunération plus de 3000 euros, dans le Bâtiment.

### Formations

---

**2022** : Bac +3 à OPEN CLASSROOM sur Paris (75)

Certification par VAE

Responsable d'ingénierie pédagogique

**1997** : Bac +5 à CNAM sur Paris (75)

Ingénieur Énergétique du Bâtiment

**1995** : Bac +4 à IAE CAEN sur Caen (14)

Certificat Aptitude à l'Administration des Entreprises

**1994** : Bac +4 à ESTP sur Paris (75)

Certificat Spécialisation Pathologies du bâtiment / Corrosion

**1993** : Bac +5 à CNAM PARIS sur Paris (75)

INGENIEUR BTP

### Expériences professionnelles

---

**2022 - 2023** :

Chargé de projet - Formateur chez Cma Normandie sur Caen (14)

Chargé de Mission en Développement Économique, Numérique et Transition Écologique

- Conception et mise en oeuvre de stratégies de développement économique sur mesure pour les entreprises artisanales.
- Élaboration de programmes de transition numérique, avec un accent particulier sur l'intégration d'outils performants.
- Réalisation de diagnostics de performance environnementale pour identifier les axes d'amélioration et accompagner les entreprises dans leur transition écologique.

**2003 - 2021** :

DIRECTEUR DE TRAVAUX chez Cyrus Du Mayne sur Fort De France (97)

-Diriger l'exécution de projets de maintenance anticorrosion et d'étanchéité de grande envergure, en coordonnant les équipes internes et externes pour garantir la conformité aux spécifications techniques et aux

normes de sécurité.

- Élaborer et superviser les plannings de travaux, en veillant à ce que les étapes clés soient respectées et en ajustant les ressources en conséquence.
- Gérer les relations avec les clients, en assurant une communication fluide et en répondant à leurs préoccupations tout en maintenant un haut niveau de satisfaction.
- Contrôler les coûts des projets en surveillant les budgets, en identifiant les opportunités d'économies et en prenant des mesures correctives en cas de dépassements.
- Assurer la qualité des travaux en supervisant les inspections sur site, en coordonnant les essais de performance et en mettant en oeuvre des mesures de contrôle de la qualité.
- Encadrer et former les membres de l'équipe, en favorisant leur développement professionnel et en veillant à ce qu'ils disposent des compétences nécessaires pour exceller dans leurs rôles respectifs.
- Collaborer avec les architectes, les ingénieurs et les autres parties prenantes pour garantir une intégration transparente des systèmes d'étanchéité dans la conception globale du projet

#### **1999 - 2003 :**

##### **INGENIEUR CHEF DE PROJET chez Sagrep sur Cayenne (97)**

- Planification et la mise en oeuvre de projets de maintenance pour divers types d'unités industrielles.
- Gérer une équipe de 6 ouvriers, en assurant une coordination harmonieuse des travaux.
- Superviser l'application des méthodes d'anticorrosion et d'étanchéité appropriées pour garantir la protection des structures contre les infiltrations d'eau.
- Établir des calendriers de travail, surveillé l'avancement et ajusté les ressources en fonction des besoins.
- Collaborer avec les fournisseurs pour s'assurer de l'approvisionnement en matériaux de qualité et respecter les délais.

#### **1997 - 1999 :**

##### **Conducteur de Travaux chez Guez sur Le Lamentin (97)**

Superviser les opérations quotidiennes, en garantissant le respect des normes de qualité et de sécurité.

- Mise en place des indicateurs de performance clés pour évaluer et améliorer la productivité.
- Collaborer avec les équipes de développement de services/produits pour introduire de nouveaux services.
- Recruter, former et encadrer le personnel, en favorisant un environnement de travail positif.
- Participer à la planification budgétaire et à la gestion des coûts opérationnels

#### **1996 - 1997 :**

##### **Ingénieur d'exploitation chez A.f.v.p**

Partenariats de coopération dans le cadre de missions en Côte d'Ivoire : accompagnement de projets collectifs, appui à l'organisation de la profession agricole dans le domaine de l'élevage porcin et avicole par la construction d'unités d'élevage.

## **Atouts et compétences**

---

Compétences techniques :

Gestion - Planification

Normes et réglementations

Connaissance générale de l'économie d'entreprise et des chantiers

Compétences managériales :

Pilotage de projet

Management des équipes

Compétences en sécurité :

Connaissance des règles de sécurité

Intégration des procédures de sécurité dans le déroulement des chantiers

## **Permis**

---

Permis B

## Centres d'intérêts

---

Rénovation et amélioration de l'efficacité énergétique des bâtiments –

Valorisation des énergies fatales –

Les techniques Bio-Nettoyage et de décontaminations (Cryogénie, LaserBlasting, Vapeur Sèche)

Participation à des ateliers sur les nouvelles techniques d'anticorrosion, d'étanchéité (Polyurée...)

### HOBBIES

Cuisine : Fabrication de charcuteries et salaisons - Bricolage, Randonnée bivouac, Pêche

### AUTRES

Ancien joueur de rugby : Sélection Paris/IDF au PUC de 1983 à 1989 –

Sélection universitaire de Normandie 1991 à 1996 –

Président de l'association estudiantine A.E.A.G.C de 1994/96