#### **Contact**

Adresse: Lyon, France Tel: 07 84 96 80 06 Email: elali.ahm@gmail.com

Portfolio: elali-ahmad.github.io/mycv

# Ahmad **EL ALI**Chef de Projet

Doté de 5 années d'expérience dans le domaine professionnel, je suis déterminé à mettre en œuvre mes compétences en gestion d'affaires, en planification stratégique et en relations interpersonnelles pour contribuer au succès de vos projets. Mon objectif à moyen terme est de prendre en charge la responsabilité d'une division, tout en continuant à apporter une valeur ajoutée à votre entreprise.

# **Expériences Professionnelles**

#### Chef de Projet

ALFA LAVAL - France fev 2022 – Présent

- Gérer des projets de maintenance des échangeurs thermiques pour plus de 40 clients.
- Suivre en efficacité les projets de bout en bout et facturation du client.
- **Collaborer** étroitement avec les équipes d'usines internationales.
- Avoir une expertise en réglementations et normes industrielles.
- Superviser des budgets dépassant 20 millions d'euros pour EDF.
- Former de nouveaux employés pour renforcer l'équipe.

#### Responsable des travaux

EQUANS - France dec 2020 – dec 2021

- Gérer des projets complexes dans l'installation des antennes pour <u>GRDF</u> avec une équipe de deux personnes.
- Concevoir et planifier précisément.
- Coordonner des équipes et appliquer les normes de sécurité.
- Résoudre des problèmes techniques et gérer les détails.
- Suivre efficacement les projets pour un achèvement réussi.

#### Chargé d'affaire

COMSA - France mai 2019 – oct 2020

- Gérer globalement des projets d'installation électrique au <u>CERN</u>, couvrant les aspects techniques, économiques, réglementaires et de qualité.
- Contrôler strictement les coûts et suivre les plans d'action.
- Organiser et gérer des chantiers, incluant la planification, l'approvisionnement et le personnel (géré une équipe de 10 à 30 personnes).
- Travailler en autonomie et en binôme pendant 8 mois, puis en autonomie pendant 10 mois
- Livrer avec succès des chantiers grâce à une expertise avérée.

#### Ingénieur Etude de prix BTP/Conducteur de travaux CFO et CFA

Bouygues Energies & Services - France avr 2018 – sep 2018

- Évaluer avec expertise les projets électriques dans le domaine du bâtiment, assurer une planification efficace.
- Effectuer le chiffrage précis des projets électriques en utilisant des méthodologies avancées pour une gestion financière optimale des projets.
- Réaliser des pré-études techniques et des mémoires techniques de haute qualité pour des projets réussis.
- Diriger la conduite des travaux sur site avec une gestion précise du planning et des dossiers techniques, tout en recherchant constamment des solutions innovantes pour l'électricité dans le BTP, et maîtriser les normes NF-C 15-100 et EN 12464.

#### Assistant Ingénieur du Système BMS et HVAC

Sela PASS - KSA juin 2015 – août 2015

- Développer des compétences informatiques solides, y compris la mise en œuvre de méthodologies de mesure et de planification.
- Acquérir de l'expérience pratique sur les sites de travaux, en contribuant activement à la mise en œuvre des systèmes BMS et HVAC.
- Suivre des formations spécialisées sur les systèmes de refroidissement, renforçant ainsi ma maîtrise de ces technologies essentielles.

# Développeur Front-End

Freelance - France 2020 & 2017

#### Consultant en développement web et création de site WordPress

Consultant en développement web et création de sites WordPress, j'étais responsable de la conception, de la configuration, et de la maintenance complète de sites web. J'ai également collaboré avec les clients pour répondre à leurs besoins et créer des logos personnalisés.

#### Consultant en développement web et marketing

Pour la création d'une boutique en ligne, j'ai utilisé HTML, CSS et JavaScript, tout en assurant la maintenance continue, contribuant aux stratégies marketing, concevant des logos et effectuant des mises à jour régulières des contenus et des images.

# **Formation**

- Certificat Professionnelle en Développement Front-End
  - 2023 Meta, Coursera
- Master en Informatique Industrielle et Système d'Énergie Électrique - Automatique 2016 – 2018 – ENSEEIHT
- Licence en Mécatronique 2013 – 2016 – Université Balamand

### Compétences

- Capacité à gérer et à **coordonner des équipes** pour atteindre des objectifs spécifiques.
- Compétences en communication pour travailler avec des équipes interfonctionnelles.
- Capacité à évaluer les risques et à élaborer des plans d'action pour les gérer efficacement.
- Capacité à gérer des budgets et à suivre les coûts du projet.
- Capacité à élaborer des stratégies de croissance et à mettre en œuvre des plans d'exécution.
- Gestion experte de la **facturation client**, assurant la précision et le suivi efficace des paiements.