



06 60 82 22 63



karimkoraichi21@gmail.com



Paris 20



Permis B



Anglais (TEOIC : 880/990)  
Espagnol (niveau académique)

### Qualités professionnelles

autonomie - rigueur  
méthodique - résilience  
persévérance - perspicacité  
sens de l'organisation

### Compétences informatiques

Pack office - Gant - Canecho

### Expériences académiques

- conception, production  
gestion, suivi, présentation  
de projets
- génie électrique, énergies  
renouvelables, distribution  
d'énergie, développement  
durable, efficacité énergétique

### Réalisations personnelles

- élaboration de ferme  
aquaponique  
semi-autonome
- pose de 19 panneaux  
solaires dans des zones  
reculées, dans un cadre  
humanitaires au Népal
- modélisme, jardinage  
et menuiserie

## Gestion de projets - CDI

# KARIM KORAICHI

### Ingénieur généraliste - Arts & Métiers ParisTech

Expertise : énergies renouvelables - conducteur de travaux IRVE

Compétences professionnelles : chiffrage d'appels d'offres - B2B - B2B2C - développement relation clients - création d'animation d'équipe - développement RSE - esprit d'analyse Reporting aux parties prenantes conduite et pilotage de travaux CFO et IRVE.

Passionné par le management de projet, j'ai la force de résoudre des situations jugées complexes. Autonome, résilient, et doté d'une forte aisance relationnelle, j'apprécie travailler en équipe et aller jusqu'au bout d'un projet. Chef de projet dans l'âme, je mettrai mon savoir-être et mon savoir-faire pour répondre à vos besoins.

## Expériences professionnelles

NOVEMBRE 2022 - AVRIL 2024

### Consultant IRVE | Société MCA Groupe | Levallois

- Déploiement IRVE en BtoBtoC ; gestion et pilotage de projets allant de 1 à 50 bornes
- Suivi et validation des plannings des prestataires
- Organisation des phases de réalisation de projets : planning prévisionnel d'exécution suivi étroitement avec les clients et prestataires
- Transmission des plannings aux clients pour validation avant achèvement
- Réalisation des commandes de matériel pour les projets
- Programmation du passage du bureau de contrôle
- Reporting hebdomadaire des plans d'action et de l'avancée des projets
- Supervision et suivi de la mise en service des bornes par le service concerné
- Entretenir, animer et développer les relations clients
- REX hebdomadaire avec les clients pour recueillir leur satisfaction

MARS 2022 - AOÛT 2022

### Chargé de travaux | Société WAAT | Malakoff

- Formation IRVE
- Gestion de projets : visite technique, étude de la faisabilité de pose de bornes électriques pour véhicules, planification des phases d'étude en BE (logiciel Canecho) et des phases de réalisation pour installation sur site, mise en service des bornes et REX avec le client pour recueillir sa satisfaction
- Entretenir, animer et développer les relations clients et sous-traitants : prospection et recrutement de société ouvrière pour le génie civil ou électrique
- Chiffrage des appels d'offres (logiciel Sellsy)
- Organisation des phases de réalisation de projets : planning prévisionnel d'exécution

MARS 2021 - AOÛT 2021

### Assistant responsable d'affaires | Santerne Marseille / Vinci Énergies

- Pilotage d'une affaire : études en BE, réponses aux appels d'offres, suivi du chantier
- Entretenir, animer et développer les relations clients et fournisseurs
- Chiffrage des appels d'offres (logiciel Optima)
- Organisation des phases de réalisation de projets : planning prévisionnel d'exécution, suivi de chantier (prologiciel FUNBIM)
- Prise en main du logiciel AutoCAD

VACANCES SCOLAIRES 2015 - 2020

### Médiateur scientifique CDD | Palais de la découverte - Universcience / Paris 08

- Médiation scientifique ; démonstration des lois de la thermodynamique et de l'électromagnétisme à travers des expériences ludiques devant un auditoire de 30 à 80 personnes

MAI 2015 - JUILLET 2015

### Technicien supérieur Stage | Palais de la découverte / Paris 08

- Conception et réalisation d'un projet scientifique : création d'un cahier des charges, d'un rétroplanning, conception et validation, contact fournisseurs, réalisation
- Formation à la médiation scientifique : analyse des méthodes de communication, reporting