

Né le 09/01/1968  
**75015 Paris**  
**Plus de 10 ans d'expérience**  
**Réf : 1403201242**

## Conducteur travaux en énergies photovoltaïques

### Objectifs

---

Je cherche un poste de chef de projet ou responsable travaux qui me permettrait de développer mes expériences et compétences techniques dans les secteurs des télécoms, les énergies renouvelables ou le BTP.

### Ma recherche

---

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région Ile de France, dans le Bâtiment.

### Expériences professionnelles

---

#### **2012 - 2014 :**

Installateur mainteneur / Installatrice mainteneuse en systèmes solaires, thermiques et photovoltaïques responsable travaux dans la construction de hangars photovoltaïques. □ mise en concurrence, négociation des tarifs et sélection des sous traitants et fournisseurs. □ planification et coordination des différents corps de métiers o terrassement, gros oeuvre o structure métallique o lots techniques □ suivi technique et financier des chantiers. □ relation client □ garantir la sécurité du chantier □ chiffrage des travaux supplémentaires □ validation des travaux exécutés avant paiement final

#### **2010 - 2011 :**

Technicien / Technicienne installation et maintenance en systèmes solaires, thermiques et photovoltaïques responsable travaux installations photovoltaïques organisation et supervision des chantiers. o visite des clients. o réalisation des préétudes techniques (dimensionnement, étude financière, élaboration des plans d'installation et schémas électriques). o assurer l'interface avec le service ingénierie. o évaluer et négocier les besoins matériels et humains. o organisation, planification et contrôle de la mise en oeuvre des chantiers avec les équipes de sous traitants. o gestion des acheminements, des approvisionnements et des coûts sous sap. o garantir l'application des méthodes constructives internes et la qualité de l'ouvrage. o faire respecter les normes de sécurité. o rédiger les rapports d'avancement travaux . o mise en service et raccordement réseau des centrales photovoltaïques. □ fonctions administratives et commerciales o assurer le suivi commercial avec les propriétaires des centrales. o suivre et valider les dossiers techniques en phase d'ingénierie. o contacter les organismes de contrôle et organiser les documents de conformité. o gérer les contacts avec edf pour le raccordement des générateurs. o chiffrage et rédactions des devis.

#### **2006 - 2009 :**

Ingénieur / Ingénieure de planification en BTP

chef de projet travaux (construction et promotion immobilière) □ montage des dossiers techniques et financiers o prospection et sélection des terrains. o estimation du métrage, des coûts et durées des travaux (outil presto et archimède). o réaliser les études de viabilité des projets. □ préparation et suivi des travaux o demande des autorisations administratives, permis et licences. o négociations des contrats de sous traitance et fournitures. o coordonner les travaux des différents acteurs ( entreprises, bureau d'étude, bureau de contrôle, coordination sps..), o être garant du respect des budgets, des délais d'exécution, de la qualité et de la sécurité. o suivre la levée des réserves la réception des chantiers

#### **2004 - 2005 :**

### Spécialiste de la vérification client

ingénieur qualité support client. □ analyser les pièces rejetées lors du contrôle qualité sur la chaîne de montage du client. □ analyser des cartes électroniques défectueuses sous garantie. □ réaliser les tests de stress. □ rédiger des rapports de qualité en indiquant le défaut constaté, les composants défaillants, les origines et les responsabilités. □ mises en place des actions immédiates et conservatoires. □ apporter des solutions pour l'amélioration continue du produit. □ suivi du traitement des plaintes. □ support technique auprès du client.

### / à ce jour :

#### Spécialiste technique de haut niveau méthodes et moyens d'essais des systemes

ingénieur radio analyser les pièces rejetées lors du contrôle qualité sur la chaîne de montage du client. □ analyser des cartes électroniques défectueuses sous garantie. □ réaliser les tests de stress. □ rédiger des rapports de qualité en indiquant le défaut constaté, les composants défaillants, les origines et les responsabilités. □ mises en place des actions immédiates et conservatoires. □ apporter des solutions pour l'amélioration continue du produit. □ suivi du traitement des plaintes. □ support technique auprès du client.

## Langues

---

Français (Oral : maternelle / Ecrit : expérimenté)

## Atouts et compétences

---

L'informatique industrielle, les réseaux informatiques, l'électronique, l'électrotechnique, les automatismes, les réseaux cellulaires et les énergies renouvelables. La gestion de projets. Management d'équipes

## Centres d'intérêts

---

Course à pie, cinéma