

Née en 1987

--

**0 à 1 an d'expérience**

**Réf : 1512150718**

## Ingénieur en électricité

### Ma recherche

---

Je recherche tout type de contrat, dans toute la France, dans l'Ingénierie.

### Formations

---

**2015 :**

**2013 :**

**2011 :**

**2009 :**

### Expériences professionnelles

---

**2015 :**

Analyste réseau

ingénieur études de développement réseaux reseau de transport d'electricite (rte) lille développement du marché de l'énergie des 18 pays autour de la méditerranée analyse de scénarios et des pilotes de l'étude recherche d'une méthode déterministe pour prévoir la consommation d'énergie électrique et le parc de production installer pour garantir la sécurité d'approvisionnement. consolidation des données et analyse critique des résultats, simulation du réseau; evaluation des projets possibles (méthode cba) acquis réactivité, aptitude gérer les situations complexes, souci de performance, esprit de synthèse et organisationnel.

**2014 - 03/2015 :**

Ingénieur / Ingénieure d'études BTP en génie climatique et énergétique

projets de fin d'étude (binôme) campus arts et métiers lille 1) réduire la facture énergétique d'une pension lombok et assurer son approvisionnement en eau. 2) offre technico commerciale (pvsyst) l'association solargis pour une installation de panneaux solaires

**08/2013 - 08/2014 :**

Equipier polyvalent / Equipière polyvalente de restauration rapide

equipière polyvalente mc donald acquis sens du service ; esprit d'équipe ; rigueur ; capacité d'adaptation ; planification des tâches

**2012 - 04/2013 :**

Assistant / Assistante chef de projet

assistant chef de projet groupe randstad france nancy la contribution du service dans la performance du groupe définition, amélioration des processus, gestion des données acquis facilité d'intégration sein d'une équipe de 10 gestionnaires ; ouverture d'esprit.

**2011 :**

Rédacteur / Rédactrice technique en électricité

ingénieur maintenance travaux neufs ahlstrom corporation usine labelpack stenay installation d'un nouveau plan de protection contre la foudre rédiger des appels d'offres piloter les consultations de sous traitants d'un point de

vue technique organiser le suivi qualitatif de la réalisation des dispositifs de protection amélioration de la qualité de l'énergie électrique relevé et analyse des formes d'ondes de la tension et du courant force de proposition pour améliorer la qualité de l'onde de tension acquis autonomie rigueur sens commercial force de propositions et d'analyse gestion de la sous traitance

## Langues

---

Français (Oral : maternelle / Ecrit : expérimenté), Anglais (Oral : courant / Ecrit : intermédiaire), Allemand (Oral : courant / Ecrit : intermédiaire)

## Atouts et compétences

---

• Technique

Dimensionnement des équipements de protection ; Bilan de puissances ; Schémas unifilaire ; Réseaux de transport et distribution (HTA /HTB) ; Technologies des sources de production décentralisées ; NF EN 50164 NF EN 62305 Exploitation

• Fonctionnelles

Gestion et conduite de projets ; Management stratégique ; Planification.

• Informatique

Matlab-Simulink; See-Electrical ; PVSyst; Excel ; Gantt Project; Antares (Etude de marches) ; logiciel bureautique

## Centres d'intérêts

---

Cuisine ; Chant ; Natation ; Membre actif ASECA (2006 à 2009).