

**75009 Paris**  
**1 à 3 ans d'expérience**  
**Réf : 250725101704**

## Chargé d'affaires en génie électrique

### Ma recherche

---

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

### Formations

---

**07/2021** : Bac +3 à IUT - FOTSO VICTOR

Licence technologie génie électrique

**07/2020** : Bac +2 à ISESTMA

Brevet de technicien supérieur Electrotechnique

Bac +5 à ENSIATE

Cycle d'ingénieur éco-énergétique

### Expériences professionnelles

---

**01/2024 - 03/2024** :

Stagiaire Conducteur de Travaux chez Ett (Électricité Travaux Techniques) sur Rungis (94)

Participer aux réunions MOE/MOA/OPC. Coordonner les équipes sur plusieurs sites. Consulter les fournisseurs et sous-traitants. Modifier les plans techniques sur AutoCAD. Échanger avec le client sur les choix techniques. Suivre les chantiers et contrôler la conformité. Élaborer les DOE.

**09/2023 - 03/2024** :

Stagiaire Chargé d'étude génie climatique chez Yem Climatique sur Houilles

Proposer des solutions visant à améliorer l'efficacité énergétique des systèmes de chauffage et de climatisation. Lancer les consultations auprès des fournisseurs. Élaborer rigoureuse de notes de calculs techniques en génie climatique. Estimer précise des coûts et chiffrage détaillé du projet suivant les préinscriptions du CCTP. Valoriser les CEE.

**10/2022 - 11/2023** :

Assistant Chargé d'Affaires chez Ett (Électricité Travaux Techniques) sur Rungis (94)

Suivre le budget et analyser les écarts. Participer à la facturation mensuelle. Rédiger les devis et consulter les fournisseurs. Analyser et comparer les offres. Piloter les travaux sur plusieurs sites. Gérer la relation client et animer les réunions. Mettre à jour les plannings et rapports d'avancement. Coordonner les sous-traitants et contrôler la qualité CFO/CFA. Élaborer les DOE et suivre les engagements financiers.

**10/2021 - 09/2023** :

Chargé d'affaires électricité chez Sikabat

Analyser les besoins clients et proposer des solutions techniques adaptées. Réaliser les études et dimensionnements (systèmes hybrides, photovoltaïque). Élaborer les plans d'exécution, notes de calcul et dossiers techniques. Suivre le budget, analyser les écarts, participer à la facturation mensuelle. Coordonner les intervenants et piloter les équipes sur le terrain. Planifier les travaux, assurer le suivi de chantier et la réception finale. Gérer la relation client et participer aux réunions de projet.

**Permis**

---

Permis B

**Centres d'intérêts**

---

Sport (football), Lecture, Cinéma, Bricolage