



<https://latribunelibre.com/emploi/ingenieur-genie-electricite-cfo-cfa-f-h-7>

## Ingénieur Génie Electricité CFO/CFA – F/H

### Description

Rattaché(e) à la Directrice Technique et en relation avec les différents ingénieurs et projeteurs spécialisé CVC, ELEC, STRUCTURE et VRD, l'Ingénieur(e) Electricité contribue à la bonne image de l'entreprise en mettant à profit son expertise dans le domaine technique spécifique du génie électrique et en respectant les délais et la qualité imposés par les Maîtres d'Ouvrages pour la réalisation de projets.

Vos missions principales seront les suivantes :

#### 1/ Déroulement du projet :

- Vous effectuez les missions propres au domaine du Génie électrique (CFO/CFA) en bâtiment,
- Vous assurez la communication et échangez les renseignements avec le client, le maître de l'ouvrage, les fournisseurs,
- Vous préparez et dirigez l'élaboration des projets qui vous sont confiés,
- En phase de conception, vous réalisez aussi les calculs, les métrés ainsi que les estimations et rédigez les pièces techniques écrites (CCTP, CDPGF, notes techniques),
- Vous effectuez les analyses des offres des entreprises et rédiger le rapport d'analyse.

#### 2/ Suivi des travaux sur le terrain :

- Vous secondez ponctuellement le Chef de projets et assistez aux réunions de coordination et de chantier,
- Vous visitez les plans des entreprises ainsi que les devis des entreprises.

**Avantages :** Titres restaurant (carte), mutuelle d'entreprise, prime d'intéressement, prime de vacances, compte épargne temps, IK Mobilité Durable, prise en charge à 50% de l'abonnement aux transports en commun.

### Titres alternatifs :

- Chargé d'affaires CFO / CFA – F/H
- Chef de projets Courant Fort / Courant Faible – F/H
- Ingénieur d'études Electricité – F/H

### Qualifications

De formation type bac+5 dans le domaine du Génie électrique, vous justifiez d'une expérience de 5 années minimum sur un poste similaire en bureau d'études (hors stage) afin d'être autonome.

### Organisme employeur

Groupe Betem

### Type de poste

Temps plein

### Secteur

INGÉNIERIE, ÉTUDES  
TECHNIQUES

### Lieu du poste

06088, NICE, NICE, France

### Salaire de base

37000 € - Salaire de base  
60000 €

### Date de publication

11 janvier 2026 à 20:03

### Valide jusqu'au

10.02.2026

**Vous maîtrisez les phases de Conception d'un projet.**

Vous êtes motivé, rigoureux, réactif, organisé, polyvalent, pourvu d'une grande capacité d'adaptation face aux différentes modifications qui peuvent survenir au cours d'un projet, une parfaite connaissance des réglementations spécifiques au domaine de l'électricité est souhaitée.