



<https://latribunelibre.com/emploi/charge-detudes-ht-bt-f-h>

## Chargé d'études HT/BT F/H

### Description

Rattaché(e) au responsable du bureau d'études, vous intervenez sur des projets industriels dans les domaines du courant fort (HTA/BT) et du courant faible (CFA). Vous réalisez l'ensemble des études techniques à partir du cahier des charges, en toute autonomie.

#### Vos principales responsabilités :

- Réaliser les études électriques HTA/BT à partir du cahier des charges client.
- Effectuer les notes de calcul de dimensionnement des liaisons électriques sous logiciel agréé (Caneco).
- Établir les bilans de puissance et définir les besoins énergétiques des installations.
- Concevoir les schémas électriques unifilaires et développés sous AutoCAD.
- Sélectionner et dimensionner les appareillages électriques adaptés aux besoins du projet.
- Définir les implantations d'armoires, tableaux et locaux électriques.
- Être force de proposition dans l'optimisation technique et économique des solutions.
- Participer aux tests, essais et mises en service sur site.
- Veiller au respect des budgets, des délais et des règles de sécurité en vigueur.

#### Compétences requises :

Maîtrise des logiciels :

- Caneco (notes de calcul, bilans de puissance)
- AutoCAD (schémas unifilaires, plans d'implantation)
- Solides connaissances en électricité industrielle HTA/BT et CFA
- Capacité à travailler en autonomie et à prendre des initiatives
- Esprit d'analyse et de synthèse technique
- Bonne compréhension des normes et réglementations électriques en vigueur

### Qualifications

Formation : Bac +2 à Bac +5 en électrotechnique ou équivalent (BTS / DUT / ingénieur).

Expérience : Minimum 3 ans d'expérience en bureau d'études électricité industrielle.

Qualités personnelles : rigueur, esprit d'équipe, sens des responsabilités, autonomie, force de proposition.

### Organisme employeur

PROJECT TECH

### Type de poste

Temps plein

### Secteur

INGÉNIERIE,  
TECHNIQUES

ÉTUDES

### Lieu du poste

89053, BRANCHES, BRANCHES,  
France

### Salaire de base

32000 € - **Salaire de base**  
48000 €

### Date de publication

30 octobre 2025 à 12:05

### Valide jusqu'au

29.11.2025