



<https://latribunelibre.com/emploi/responsable-etudes-electriques-experimente-f-h-5>

## Responsable Études Électriques expérimenté F/H

### Description

Nous recherchons un(e) Responsable Études Électriques très expérimenté(e) pour intégrer le projet Hinkley Point C. Ce poste exige une expertise confirmée en Bureau d'Études et en études d'exécution, avec une forte capacité à piloter et valider des études techniques complexes en électricité courant fort. Vous interviendrez directement avec le client et les équipes internes, afin de garantir la rigueur, la qualité, la précision et l'efficacité des livrables dans le respect des exigences contractuelles. Ce rôle stratégique nécessite un savoir-faire technique pointu, ainsi qu'une expérience significative dans la gestion et l'optimisation de projets d'envergure, notamment dans le cadre d'études d'exécution complexes.

#### Missions principales :

- Validation Technique des Études : Vous serez responsable de la vérification et de l'approbation des livrables techniques du pôle électrique (notes d'éclairage, plans d'implantation 2D, bilans de puissance, calculs de câbles). Votre expertise en études d'exécution sera essentielle pour garantir la conformité des documents techniques.
- Optimisation des Processus : Vous veillerez à la bonne utilisation des outils et méthodes en place, tout en proposant des améliorations pour optimiser les processus de travail au sein du Bureau d'Études, avec une attention particulière à l'efficacité et à la qualité des études d'exécution.
- Communication Client : Vous participerez activement aux réunions techniques avec le client (en anglais), pour clarifier les données d'entrée, présenter les études réalisées et traiter les points techniques. Votre capacité à dialoguer avec le client et à comprendre ses besoins sera cruciale pour la réussite du projet.
- Interface Technique : En tant que relais technique, vous coordonnerez les échanges entre le client et les équipes opérationnelles, et gérerez les interfaces avec les équipes Projet, Maquette et Mécanique pour assurer la cohérence des travaux.
- Définition des Orientations Techniques : Vous travaillerez en étroite collaboration avec le Responsable du Bureau d'Études pour définir et appliquer les orientations techniques du projet, en vous appuyant sur votre expérience des études d'exécution.
- Animation des Réunions Techniques : Vous dirigerez les réunions internes et les revues de conception, en veillant à l'alignement des équipes sur les objectifs du projet, en particulier en matière d'études d'exécution.
- Suivi des Objectifs : Vous serez responsable du suivi des indicateurs de performance tels que le respect des délais (« On-Time Delivery ») et des exigences de qualité (« Bon du Premier Coup »).
- Analyse et Reporting : Vous effectuerez un suivi régulier de la charge de travail et assurerez un reporting précis auprès du Responsable du Bureau d'Études, afin de garantir une gestion optimale des ressources et des objectifs du projet.

### Qualifications

- Expérience : expérience significative en bureau d'études, dans le domaine des

### Organisme employeur

STEP UP

### Type de poste

Temps plein

### Secteur

ACTIVITÉS DES SIÈGES  
SOCIAUX

### Lieu du poste

69387, LYON 07, LYON, France

### Salaire de base

50000 € - **Salaire de base**  
55000 €

### Date de publication

7 janvier 2025 à 14:06

### Valide jusqu'au

06.02.2025

études électriques, idéalement sur des projets d'envergure.

- Compétences Techniques : Maîtrise avancée des logiciels du domaine (Autocad, Caneco, Dialux, Bilan de puissance).
- Langues : Maîtrise de l'anglais indispensable pour les échanges techniques avec le client.
- Savoir-être : Solide capacité d'analyse, excellente communication, autonomie, et sens de l'initiative pour assurer une interface efficace et proactive.

Vous vous reconnaisserez dans ce descriptif et vous sentez prêts à relever un nouveau challenge - Alors rejoignez nous, Simon & Charlotte seront ravis d'échanger avec vous ! STEP UP respecte vos données personnelles : retrouvez notre politique de confidentialité sur [www.stepup-conseil.com](http://www.stepup-conseil.com)