

## OFFRE D'EMPLOI

### CHARGE D'ETUDES ELECTRICITE (H/F)

---

*Vous souhaitez rejoindre une entreprise bienveillante et agile.  
Vous avez envie de relever de nouveaux challenges, de partager vos talents et votre motivation, nous n'attendons plus que vous !*

#### ENTREPRISE

Résolument positionné en ingénieries locales et orienté vers la satisfaction de nos clients, notre groupe d'ingénierie SYNAPSE Construction compte plus de 80 collaborateurs, répartis sur trois régions : Auvergne Rhône- Alpes, Bourgogne Franche-Comté, Ile-de-France.

SYNAPSE Construction assure l'ingénierie TCE et la maîtrise d'œuvre d'opérations de réhabilitation, construction neuve et maîtrise de l'énergie. Nos valeurs en 3 mots : Éthique, Professionnalisme et Esprit entrepreneurial.

Pour nous connaître davantage, venez découvrir notre site internet : <https://www.synapse-construction.com/> !

---

#### POSTE

Au sein de notre **Pôle Fluides**, nous recrutons : **1 Chargé d'études Electricité (H/F)**.

Sous la responsabilité d'un Directeur de Pôle à l'écoute, vous êtes principalement amené(e) à :

- Prendre en charge la conception et l'estimation des travaux.
- Réaliser les schémas ainsi que les plans d'implantation et distribution.
- Réaliser des dossiers d'exécution, plans, notes de calculs, synoptiques.
- Veiller au respect des normes et règlementations.
- Participer aux réunions de chantier selon les opérations.

Poste en CDI, basé à Ecully (69).

Rémunération selon le profil et l'expérience.

---

#### PROFIL

De formation Bac +2 à Bac+5 en Electrotechnique / Génie électrique, vous avez minimum 4 ans d'expérience sur un poste similaire idéalement.

Vous avez une bonne maîtrise des logiciels DAO (et idéalement de Nova Plancal) ainsi que de bonnes connaissances générales du bâtiment. Vous êtes capable de suivre des réunions de chantier.

---

#### SAVOIR-ETRE

Vous savez écouter et vous adapter à différentes situations.

Réactivité, rigueur et ouverture vers les nouvelles technologies sont des qualités indispensables pour réussir à ce poste.

---

**REJOIGNEZ-NOUS !** Envoyez-nous votre CV ! [recrutement@synapse-construction.com](mailto:recrutement@synapse-construction.com)