

A LA RECHERCHE DE NOUVEAUX TALENTS

# NOUS RECRUTONS !

UN(e) CHARGE(e)  
D'ETUDES / PROJETS  
ELECTRICITE

PROFIL  
CONFIRME ou APPRENTI





A LA RECHERCHE DE NOUVEAUX TALENTS

# NOUS RECRUTONS

## UN(e) CHARGE(e) D'ETUDES / PROJETS ELECTRICITE

### PROFIL APPRENTI

Spécialisé en Ingénierie du CONFORT et de l'EFFICIENCE du Bâtiment (Fluides, Energies et Environnement), KYPSELI accompagne les Maîtres d'Ouvrages sur les thématiques transversales: favoriser le confort et la santé des usagers, concilier performance énergétique et bas carbone, s'engager dans la garantie de performance énergétique, accompagner le développement des nouveaux usages, promouvoir la biodiversité positive, développer la mise en œuvre d'agro-matériaux/de matériaux biosourcés, encourager l'économie circulaire.

#### NOTRE RAISON D'ETRE

Œuvrer de manière collective et transversale pour des bâtiments à faible impact environnemental, permettant aux usagers d'évoluer dans des lieux sains et confortables.

#### Les missions

Au sein d'une équipe de 11 collaborateurs, vous découvrirez les missions de conception à toutes les phases d'études et les missions de suivi des travaux.

Votre tuteur vous fera découvrir toutes ces phases en vous invitant aux réunions de conception : architectes, BE, fabricants,... et de suivi de chantier.

Vous découvrirez nos outils de calculs et nos méthodologies en étroite collaboration avec les collègues impliqués dans ces missions (ingénieurs, techniciens et dessinateurs).

Nous vous proposerons de faire des calculs sur des opérations de petite complexité sous la responsabilité de votre tuteur.

En tant qu'apprenti(e) vous découvrirez les missions de synthèse avec les lots CVC et les missions de synthèse à l'appui des maquettes BIM réalisées par nos dessinateurs.

Vous appréhendez l'organisation de la veille technologique et réglementaire pour rester force de proposition dans les domaines de l'efficacité et de la sobriété énergétique.

#### Profil recherché

Connaissance pack Office et CAO.DAO

Connaissance des techniques constructives

Curieux(se), appétence pour les nouvelles technologies CFA/CFA/VDI

Motivé/e, dynamique, bonnes capacités relationnelles et à travailler en équipe

Esprit de synthèse, aisance rédactionnelle, intérêt pour les approches transversales...

Appétence pour les énergies renouvelables serait un plus

#### Conditions de travail

Open-space, PC fixe / Tickets Restaurant / Véhicule de service pour les déplacements / Télétravail si confinement de rigueur

CONTRAT D'APPRENTISSAGE

Salaire suivant profil

Poste basé à la Bruffière



## A LA RECHERCHE DE NOUVEAUX TALENTS

# NOUS RECRUTONS

## UN(e) CHARGE(e) D'ETUDES / PROJETS ELECTRICITE

### PROFIL CONFIRMÉ

Spécialisé en Ingénierie du CONFORT et de l'EFFICIENCE du Bâtiment (Fluides, Energies et Environnement), KYPSELI accompagne les Maîtres d'Ouvrages sur les thématiques transversales: favoriser le confort et la santé des usagers, concilier performance énergétique et bas carbone, s'engager dans la garantie de performance énergétique, accompagner le développement des nouveaux usages, promouvoir la biodiversité positive, développer la mise en œuvre d'agro-matériaux/de matériaux biosourcés, encourager l'économie circulaire.

#### NOTRE RAISON D'ETRE

Œuvrer de manière collective et transversale pour des bâtiments à faible impact environnemental, permettant aux usagers d'évoluer dans des lieux sains et confortables.

CDI 39H/sem  
Salaire suivant profil  
Poste basé à la Bruffière

#### Les missions

Au sein d'une équipe de 11 collaborateurs, votre mission consiste à concevoir des projets en phases APS, APD, PRO/DCE, ACT, EXE, VISA, DET, AOR,... et contribuer activement à leur réussite de par leur optimisation, le respect des délais et les coûts d'objectif.

En relation directe avec les services externes : architectes, BE, fabricants,... et les services internes : fluides, génie environnemental, expertise SSI,... vous serez chargé de réaliser les estimations, les descriptifs techniques, établir les dossiers de définition et élaborer les dossiers (analyses techniques et financières des offres).

Vous concevrez et améliorerez les installations et le dimensionnement des équipements CFO/CFA et VDI.

Plus précisément, vous:

accompagnez la Maîtrise d'Ouvrage et l'équipe MOE (Architectes et BET) et êtes force de proposition

participez à la conception de toutes les phases des projets (concours, APS, APD, PRO/DCE, chantier, réception et vie en œuvre)

assurez au sein du cabinet la veille technique courants forts / courants faibles

#### Profil recherché

Expérience de 3/5 ans dans cette fonction alliant études et suivi de chantier

Maîtrise CAO.DAO (AUTOCAD, REVIT, DIALUX, RELUX, ....) + pack Office

Bonne connaissance des techniques constructives, d'éco-construction et de rénovation

Force de propositions et d'initiatives

Motivé/e, dynamique, bonnes capacités relationnelles et à travailler en équipe

Esprit de synthèse, aisance rédactionnelle, pédagogie et appétence pour les approches transversales...

Connaissances en énergies renouvelables appréciées

#### Rémunération et Conditions de travail

Prime d'intéressement

Tickets Restaurant

Télétravail si confinement de rigueur