

*La société Enerscience dont le siège social est basé au 3 rue Eiffel 61000 ALENCON est spécialisée dans l'installation, le dépannage et la maintenance des équipements électriques courants forts et courants faibles dans les secteurs TERTIAIRES, INDUSTRIELS et LABORATOIRES.*

recherche un(e) :

### **Technicien ou Ingénieur Bureau d'étude Electricité CFO CFA et Haute Tension H/F**

#### **Votre mission :**

Vous savez dimensionner et concevoir une installation complète depuis le réseau EDF jusqu'aux prises de courant

Vous maîtrisez l'ensemble des domaines de compétences de notre société dans le cadre des études techniques que vous serez amené à réaliser.

Vous serez amené à vous déplacer ponctuellement sur les chantiers afin d'effectuer des relevés sur site.

Assistance au service étude de prix sur les dimensionnements, choix techniques, etc...

Capable de réaliser des études de prix si nécessaire. (Une formation en interne sur notre méthode et logiciel sera réalisée)

Rédiger ou aide à la rédaction des dossiers de remise d'offres.

Organiser, classer et archiver les affaires en ligne avec le classement QSE (Qualité Sécurité & Environnement) de l'entreprise.

#### **Votre Profil :**

Vous êtes de formation initiale BTS Electrotechnique au minimum, avec un minimum de 5 ans d'expérience sur ce poste.

Capable de réaliser les études complètes d'exécution Courant Fort et Faible à partir du cahier des charges, devis client, etc...

Les domaines de compétences de l'entreprise :

Haute tension - cellule Haute Tension - poste de transformation - poste béton  
TGBT - Armoire forte puissance - Armoire de distribution conception - pose - raccordement

TGBT CONSTRUCTEUR conception - pose - raccordement

THERMOGRAPHIE - caméra thermique - rapport d'analyse

Distribution électrique - prises de courant - éclairage - canalis - alimentations équipements divers et alimentations machines etc.

Groupe électrogène - dimensionnement - câblage - installation et mise en service.

Distribution informatique - Baie de brassage - câblage RJ45 - raccordement noyaux-recettage.

Distribution fibre optique - soudure fibre - raccordement fibre et recettage

Vidéo Surveillance - conception - câblage - installation et mise en service et formation - maintenance

Alarme incendie - détection incendie - désenfumage- câblage - Installation - mise en

#### **Référence**

20031210030

#### **Date de publication**

12/03/20

#### **Entreprise**

Enerscience

#### **Région**

Normandie

#### **Ville**

Alençon

#### **Secteur**

Bâtiment

#### **Type de contrat**

- Temps plein

- CDI

service et formation - maintenance

Alarme Détection GAZ- conception - câblage - installation - mise en service et formation

Désenfumage Dimensionnement - câblage - installation - mise en service et formation

Alarme technique- conception - câblage - installation - mise en service et formation

Alarme anti-intrusion- conception - câblage -installation - mise en service et formation

Appel malade (filaire et radio) - conception - câblage -installation et mise en service et formation

Gestion technique des bâtiments (GTB)

Domotisation- conception - câblage -installation et mise en service et formation

Gestion de l'éclairage

Système leds

Contrôle d'accès- conception - câblage -installation - mise en service et formation

Portails barrières levantes / portillons -installation - mise en service et formation

Borne de recharge de véhicule électrique conception - câblage -installation - mise en service et formation

Eclairage extérieur

Dépannage et maintenance.

### **Conditions d'emploi :**

Evolution possible vers un poste de Responsable bureau d'étude technique.

-Salaire suivant profil et expérience.

-Mutuelle entreprise

-Ticket restaurant

Votre poste sera basé au 3 Rue Eiffel 61000 ALENCON.

Des candidats sont recherchés dans les départements suivants et leurs alentours :

27 Dreux -28 Chartres -72 Le mans- 61 Alençon -14 Caen-53 LAVAL