

CONDUCTEURS DE TRAVAUX ELECTRICIENS TERTIAIRE ET INDUSTRIEL H/F

Eybens, Auvergne-rhone-alpes

Belle PME Grenobloise spécialisé dans l'énergie, le tertiaire et l'industriel est en fort développement. Belle PMEBTP Grenobloise est composé d'équipe de 40 à 50 personnes.

Dans le cadre de son développement, nous recherchons un(e) :

CONDUCTEURS DE TRAVAUX ELECTRICIENS TERTIAIRE ET INDUSTRIEL H/F

Votre mission:

Sous l'autorité du responsable d'affaires vous assurez :

- Le suivi et la réalisation du ou des chantiers dont il à la charge et veille à la bonne exécution des travaux dans le respect du CCTP, du budget d'heures, des délais et de la qualité,
- Le travailles-en étroite collaboration avec le responsable d'affaires,
- La préparation et le suivi du chantier,
- La définition des besoins en hommes et matériel,
- La planification de la charge de ses chantiers,
- Applique et fait appliquer les règles de fonctionnement, de qualité, d'hygiène et sécurité, organise la sécurité du personnel et des installations sur les chantiers,
- Veille au maintien d'un bon climat social sur ses chantiers,
- Contrôle les budgets d'heures et les délais, et détermine les avancements de réalisation,
- Travaille dans les règles de l'art

Votre Profil:

De formation BAC + 3, vous possédez une expérience significative d'au moins 3 ans sur des travaux électriques en tertiaire et industriel.

Votre rigueur, votre organisation et votre sens des responsabilités vous permettront de vous intégrer rapidement à ce poste.

Vous possédez également une sensibilité particulière pour la sécurité et la qualité sur les chantiers.

Conditions d'emploi :

- Contrat : CDI

- Salaire : Entre 2500 et 3300 euros / mois + Primes ponctuels + Primes objectifs

- Localisation : EYBENS

Avantages:

- Mutuelle
- Epargne salariale
- Participation
- Interessement
- Formation

Référence

17102614221

Date de publication

26/10/17

Entreprise

Changoy Conseil

Région

Auvergne-rhone-alpes

Ville

Eybens

Secteur

Electricité Et Maintenance

Type de contrat

- Temps plein
- CDI