



CONDUCTEURS DE TRAVAUX ELECTRICIENS TERTIAIRE ET  
INDUSTRIEL H/F  
Rhône-alpes

*Belle PME Grenobloise spécialisée dans l'énergie, le tertiaire et l'industriel est en fort développement. Belle PME BTP Grenobloise est composée 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 ? / mois + Primes ponctuels + Primes objectifs
- Localisation : EYBENS

Avantages :

- Mutuelle
- Epargne salariale
- Participation
- Intéressement
- Formation

**Référence :**  
18010913101

**Publiée le :**  
09/01/18

**Entreprise :**  
Changoy Conseil

**Région**  
Rhône-alpes

**Secteur**  
Bâtiment

**Type de poste**  
- Temps plein  
- CDI