

Groupe international employant plus de 155.000 personnes dans 80 pays, nos activités se répartissent entre plusieurs divisions : sidérurgie, automobile, aérospatial, construction d'ascenseurs, et bien plus encore.

Notre site alsacien est spécialisé dans la conception et l'intégration en ligne d'assemblage pour des clients dans l'automobile et l'aéronautique. Il recherche aujourd'hui un.e

CHARGE.E DES ETUDES ELECTROTECHNIQUES F/H

Ensisheim 68

Rattaché.e hiérarchiquement à notre Responsable du service Bureau d'Etudes Electrique, vous prenez la responsabilité technique des études électrotechniques de projets de lignes d'assemblage.

Plus particulièrement, vous :

- Réalisez les études électrotechniques conformément aux principes retenus (cahier des charges, normes clients et législatives...) et garantissez la bonne exécution de l'ensemble des travaux confiés (schémas, règles d'installations électriques, calibration des composants électriques...)
- Reportez régulièrement sur l'avancement de vos projets et renseignez le fichier de suivi des affaires,
- Entretenez la liaison directe avec le client pour toutes questions propres à la symbologie, aux règles d'exécutions de schémas électriques en CAO ou autres sujets relevant de vos responsabilités
- Veillez au respect des délais d'étude impartis,
- Informez votre supérieur en cas de problème ou changement risquant d'entraîner un surcoût ou dépassement de délais,
- Assistez l'atelier pour solutionner les problèmes électriques rencontrés en cours de montage,
- Transmettez les nomenclatures et prédispositions précises d'approvisionnement,
- Participez aux diverses réceptions en interne et chez le client,
- Participez activement à notre système de Management Qualité
- ...

De formation technique (Bac+2/3), vous justifiez d'une expérience réussie dans le domaine de l'électrotechnique.

A l'aise en langue anglaise, vous êtes doté.e des qualités requises en rapport avec les exigences du poste : capacité d'analyse, aisance relationnelle pour travailler au sein d'une équipe, organisation et rigueur.

Nous vous offrons un poste riche et varié, à dominante relationnelle et technique, au sein d'une unité à taille humaine dotée de moyens de production modernes et performants, adossée à un groupe puissant à dimension internationale.

Merci de nous faire part de votre intérêt pour ce poste à candidature@baran-recrutement.fr sous référence 5470 ou en l'adressant à Baran Recrutement 15 Rue Emile Friant 54000 NANCY.

