

INGENIEUR BUREAU D'ETUDE ELECTROTECHNIQUE & AUTOMATISMES (H/F) STAGE DE FIN D'ETUDES

ENTREPRISE

La société **GERAL**, filiale du Groupe Gérard Perrier Industrie, est un équipementier spécialisé dans la conception, la fabrication et la mise en service d'équipements électriques sur mesure destinés à l'automatisation de machines et de process continus.

GERAL met à profit ses domaines d'expertises en électricité, automatisme, instrumentation et environnements spéciaux pour accompagner ses clients sur le secteur des Energies Renouvelables, Oil & Gas, Nucléaire et Industriel.

Son expertise s'appuie sur plus de 40 ans d'existence sur ce marché associée à un haut niveau de maîtrise technologique.

SUJET

Vous avez l'esprit d'entrepreneur, un sens élevé des responsabilités et une réelle passion pour la Technique, venez rejoindre notre entreprise et ainsi vous associer à notre projet de croissance continue.

Intégré dans une équipe du bureau d'études, sous la responsabilité d'un chef de projet, vous :

- Participez à la conception d'armoires électriques assurant le contrôle commande de process industriels complexes dans le secteur de l'énergie nucléaire, de la pétrochimie, ou des énergies renouvelables.
- Réalisez les schémas électriques à l'aide d'un logiciel métiers de CAO, type SEE ELECTRICAL, EPLAN...
- Etudiez les implantations matérielles des équipements.
- Préparez les dossiers de fabrication
- Assurez l'interface technique avec les équipes de fabrications
- Rédigez les spécifications de test
- Réalisez une partie des tests constructifs et fonctionnels
- Réalisez tous les documents d'études demandés par nos clients.

Vous menez des échanges techniques avec le client et participez avec le chef de projets à des réunions.

Vous évoluez dans un bureau d'étude qui compte une quarantaine de personnes dont une dizaine de chefs de projets, tous issus de la promotion interne. Si votre passion pour la Technique et vos valeurs font de ce stage une réussite partagée, GERAL vous offrira à son terme l'opportunité d'intégrer nos équipes en tant que futur Ingénieur Etudes ou Chef de Projet.

PROFIL

Issu(e) d'une école d'ingénieur ou d'un Master 2 spécialisé en électrotechnique et en automatisme, vous êtes à la recherche d'une entreprise pour réaliser votre stage de fin d'études début 2018.

Vous bénéficiez d'une première expérience (stage ou alternance) en milieu industriel de préférence au sein d'un bureau d'étude. Une bonne connaissance de l'anglais serait un plus appréciable.

Vous connaissez idéalement un outil de CAO/DAO tel que See Electrical ou Autocad ainsi que le langage de programmation d'automates Schneider ou Siemens.

Vos qualités organisationnelles, relationnelles ainsi que votre motivation et votre capacité à prendre des initiatives seront les principaux atouts pour mener à bien ce stage.

Lieu : Belley (01)

Si vous êtes intéressé, merci de prendre contact avec Monsieur Pierre PETER en écrivant à l'adresse Email suivante : ppeter@gerard-perrier.com

Votre dossier de candidature doit être composé d'un CV, d'une lettre de motivation ainsi que de vos relevés de notes des trois dernières années.