



Journée Chrono de l'Alternance

1^{er} Juillet 2020

Offre n° : 10

Poste : Technicien(-ne) Bureau d'étude

Entreprise Vertiv Industrial Systems

Activité principale exercée : **INFORMATIQUE - NUMERIQUE ET RESEAUX**

Lieu de travail : **Chassieu (69680)**

Diplôme préparé par l'alternant

Intitulé : **Licence professionnelle GEE (IUT Lyon 1)**

Niveau : **Niveau 2 (Licence Pro, ...)**

Type de Contrat :

Contrat d'apprentissage

Contrat de professionnalisation

Descriptif de la Mission

Description de poste:

Accomplir la conception technique des équipements, depuis les plans et la nomenclature requis par le client jusqu'aux produits livrables destinés aux services internes responsables de la production.

Missions proposées / Description des tâches:

- ☑ Mettre en œuvre les solutions techniques définies par le Technicien Projets
- ☑ Définir & adapter le schéma unifilaire et plan d'arrangement du système
- ☑ Réaliser les schémas électriques
- ☑ Définir le contenu et le plan de documents techniques
- ☑ Définir et optimiser la nomenclature
- ☑ Créer les dossiers de fabrication (schémas, nomenclature, liste des pièces, composition des cartes de circuit imprimé, exigences en matière de fabrication et d'essai)
- ☑ Réaliser la programmation des équipements (équations et messages)
- ☑ Mettre à jour tous les produits techniques livrables tout au long de la durée de vie du produit (documentation technique et dossier de fabrication)
- ☑ Transmettre à l'Ingénieur Projets les informations techniques spécifiques et toutes les informations nécessaires pour assurer la continuité des différentes phases du projet.

En plus de cette mission vous participerez à la vie quotidienne d'un service Solution Engineering – Bureau d'Etude au sein d'un groupe international.

Compétences attendues

Compétences requises (savoir-faire, connaissances, savoir-être...):

Vous êtes diplômé d'un DUT GEII ou d'un BTS Electrotechnique et souhaitez poursuivre vos études en alternance en licence professionnelle GEE.

Vous avez de solides compétences dans le domaine de l'électrotechnique. Vous avez une bonne maîtrise du pack Office (Word, Excel et Visio). Vous

êtes force de proposition et vous savez prendre des initiatives tout en adaptant rapidement à de nouvelles situations. La maîtrise de l'anglais technique est nécessaire.

La connaissance de See Electrical, Autocad Electrical ou Schemelect est un plus.

Vous avez la conviction que la satisfaction de nos clients est l'objectif numéro 1 de l'entreprise et constitue le fil rouge de toutes les activités opérationnelles.

