



<https://latribunelibre.com/emploi/pilote-etude-electrique-f-h-2>

Pilote Etude Electrique F/H

Description

Rejoignez KALI GROUP, société spécialisée dans l'accompagnement de projets industriels !

Nous intervenons auprès de grands acteurs pour les aider à relever les défis de l'industrialisation et du développement technique.

Nous recrutons un Pilote Étude Électrique F/H pour accompagner le développement et la réalisation de projets au sein d'un bureau d'études basé à Limonest.

Mission :

Votre rôle est de piloter et réaliser les études électriques, depuis la définition des architectures jusqu'au suivi de la mise en œuvre, en garantissant la qualité et la conformité des livrables.

À ce titre, vous serez en charge de :

Dimensionner les installations électriques et définir leur architecture ;

Réaliser les schémas électriques sous EPLAN et See Electrical Expert, dans le respect des normes et standards ;

Produire les notes de calcul BT et les bilans de puissance ;

Conduire les études électriques en autonomie et coordonner les interfaces avec les autres services ;

Participer aux analyses de risques et rédiger la documentation technique ;

Apporter un support technique lors des phases de câblage, pré-câblage et mise en service ;

Assurer le suivi des projets en termes de délais, coûts et qualité ;

Encadrer fonctionnellement des dessinateurs projeteurs ou sous-traitants ;

Participer aux retours d'expérience et au transfert de compétences en interne.

Qualifications

Apportez vos compétences :

Diplômé d'une formation Bac+2 à Bac+5 en électrotechnique ou électricité industrielle, vous justifiez d'une expérience confirmée en bureau d'études électriques.

Vous maîtrisez impérativement EPLAN et/ou See Electrical et avez de solides

Organisme employeur

Kali Group

Type de poste

Temps plein

Secteur

CONSEIL POUR LES AFFAIRES
ET AUTRES CONSEILS DE
GESTION

Lieu du poste

69116, LIMONEST, LIMONEST,
France

Date de publication

4 octobre 2025 à 09:04

Valide jusqu'au

03.11.2025

compétences en dimensionnement et conception d'installations électriques BT.

Rigoureux, autonome et force de proposition, vous aimez travailler en équipe et savez coordonner plusieurs interlocuteurs autour d'un projet.

Votre sens de l'analyse et votre esprit d'initiative vous permettront de réussir pleinement dans ce rôle.

Rencontrons-nous :

Vous souhaitez piloter des projets électriques variés et évoluer dans un environnement industriel stimulant ?

Postulez dès maintenant et échangeons ensemble sur votre projet professionnel !