



Grow with us at
jobs.yara.com

Ingénieur électricité

La priorité absolue de Yara est d'offrir des conditions de travail saines et sécurisées, où l'exposition aux risques est continuellement réduite autant que possible grâce à notre système dynamique de gestion des risques. « Safe by Choice » définit la culture et la gouvernance HESQ de Yara. Conformément à nos valeurs, nous nous efforçons d'atteindre durablement notre objectif de zéro accident. Notre politique HESQ est celle où nous prenons tous, individuellement et collectivement, la responsabilité de prendre soin de nous-mêmes et des autres. Cela implique que nous soyons tous conscients de notre rôle et des attentes de notre organisation, que nous ayons les aptitudes et les compétences nécessaires et que nous travaillions de manière structurée et standardisée

Votre mission

Dans le cadre de sa fonction, il réalisera l'engineering, le support technique et la coordination des projets, ou modifications lui étant attribués compte tenu de sa spécialité (Electricité haute et basse tension) dans le respect des délais, des budgets.

Le respect des règles de sécurité et d'environnement est une priorité sur notre site.

Responsabilités

- S'assurer du respect des règles de sécurité en vigueur sur le site : pour la protection des personnes, pour le matériel installé et dans la méthode de travail ;
- Dans le cadre défini pour la section : planifier, organiser, diriger, coordonner et contrôler tous les projets et activités commerciales connexes du thème spécifique concerné, afin d'atteindre les objectifs visés du point de vue commercial, de la relation avec la clientèle, de la mise en œuvre du projet, du chiffre

d'affaires financier, du budget, du profit et de la gestion des ressources ;

- Gérer les projets depuis la phase d'appel d'offres jusqu'à la facturation finale ;
- Diriger et encadrer les ingénieurs, experts et techniciens du projet d'un point de vue opérationnel ;
- Entretien des relations à long terme avec les équipes de productions, de maintenance et les sous-traitants ;
- Négocier avec les fournisseurs, avec les sous-traitants pour la livraison de biens et de services ;
- Reporter régulièrement l'avancement des projets ;
- Être le contact pour les ingénieurs du Yara Technology and Projects dans la réalisation de projets sur Terre ou d'autres sites Yara ;
- Appliquer la politique de standardisation des spécifications, méthode de travail, des pièces de rechange et des fournisseurs ;
- S'assurer du bon suivi de la documentation technique et de l'administration SAP.

Votre profil

- Diplôme d'ingénieur avec une orientation électricité avec quelques années d'expérience dans une fonction similaire ;
- Expérience en maintenance, travaux de projet ou ingénierie de fiabilité. L'expérience des arrêts est un atout majeur.
- De bonnes connaissances en SAP, MS Project et en anglais technique ;
- De solides compétences en leadership, en motivation et en communication ;
- Rigueur, organisation et flexibilité.



Postuler avant le 30/06/2023 via Peoplepath

Knowledge grows