

Yara Tertre S.A. est un site de production intégré au groupe **Yara International ASA**, un acteur de référence dans le secteur de la chimie. Présent dans plus de 60 pays et fort de plus de 17 000 collaborateurs, le groupe transforme l'énergie et l'azote de l'air en solutions essentielles destinées à l'agriculture et à l'industrie. Sur le site de Tertre, la **sécurité**, la **prise d'initiative** et le **travail d'équipe** constituent des valeurs fondamentales, portées au quotidien par l'ensemble des collaborateurs.

Pour plus d'informations, veuillez consulter leur site internet : <https://www.yara.com>

Afin d'assurer la croissance de Yara, nous sommes à la recherche d'un(e) :

# Ingénieur en Automatisation et Instrumentation (H/F/X)

## RESPONSABILITÉS

En tant qu'**Ingénieur en Automatisation et Instrumentation**, vous serez chargé(e) d'**optimiser** les performances des **installations** tout en veillant à leur **durabilité** et à la **réduction des coûts** de maintenance. Vous jouerez un rôle clé dans la **fiabilité** des systèmes et la **sécurité** opérationnelle.

Vos principales missions sont les suivantes :

- Réaliser des **projets** liés aux systèmes ICS, à la cybersécurité et aux réseaux informatiques industriels.
- Assurer la mise en œuvre et le suivi des **plans de maintenance** préventive, prédictive et corrective.
- **Superviser** les interventions des prestataires externes et le **suivi** des pannes.
- **Coordonner** les actions entre les techniciens et les équipes de production.
- **Optimiser** et assurer le **suivi** des alarmes ICS.
- Contribuer activement aux **analyses de risques** de type HAZOP.
- Veiller au **respect des normes HESQ** dans toutes les interventions techniques.
- Participer à des projets de modernisation des équipements d'automatisation et instrumentation.

## PROFIL

- Vous êtes diplômé(e) **ingénieur en électricité ou électromécanique** (orientation électricité), avec minimum 5 ans d'expérience.
- Vous maîtrisez les **outils informatiques** (Microsoft Office) et idéalement **SAP**.
- Vous communiquez efficacement en français et avez une bonne connaissance de l'anglais technique.
- Vous possédez des compétences en **gestion de projet** et en **leadership d'équipe**.
- Vous appréciez le travail sur le **terrain** et les **défis techniques** constants
- Vous êtes capable de lire des **plans électriques** et faites preuve de flexibilité selon les besoins du service.
- Vous possédez des connaissances en **automatisme industriel**, ainsi qu'une expérience sur un **système DCS** (Honeywell, Siemens, Schneider, ABB ou équivalent).
- La connaissance des réseaux haute tension est un atout.

## OFFRE

- L'opportunité de rejoindre une entreprise conviviale et familiale au fonctionnement non hiérarchique.
- Un cadre industriel stimulant, propice à l'épanouissement personnel et professionnel.
- Une vraie culture de la collaboration : on travaille ensemble et on avance ensemble.
- Un package salarial attractif et des conditions de congés avantageuses.
- Un CDI à temps plein avec des perspectives d'évolution.

## INTÉRESSÉ.E?

Veillez envoyer votre CV accompagné d'une lettre de motivation à : [recruitment@pahrtners.be](mailto:recruitment@pahrtners.be).

VOTRE CANDIDATURE AINSI QUE VOS  
INFORMATIONS PERSONNELLES RESTERONT  
STRICTEMENT CONFIDENTIELLES.