

**Flauréa Chemicals SA** s'est forgé une réputation internationale dans la production de sels de métaux non ferreux. **Leader mondial ou européen** dans ses domaines d'application, l'entreprise fournit essentiellement deux secteurs :

- celui des piles et batteries rechargeables (avec les sels de cadmium),
- celui du revêtement des surfaces (avec les sels de zinc),

**A cet égard, FLAUREA CHEMICALS cherche pour son site situé à Ath:**

## Un électricien polyvalent (h/f)

L'**électromécanicien-polyvalent** installe, contrôle, entretient, règle et répare les machines, appareils et instruments composés de pièces mécaniques, électriques et électroniques. Expert en mécanique, électricité, électrotechnique, électromécanique et électronique, il est compétent en matière d'hydraulique, de pneumatique, plomberie, chaudronnerie. Il est également Secouriste industriel et Equipier de première intervention.

- Se conformer aux directives, règles et consignes de son N+1 ou de son remplaçant,
- Lire et comprendre les modes opératoires de la section chaufferie y comprises les mises à jour,
- Travail en horaires postés (matin, après-midi, nuit, journée, week-end et jour férié),
- S'occuper des utilitaires de l'usine : démarrage, (dé)montage, entretien et arrêt,
- Etre capable d'intervenir sur :
  - le fonctionnement des chaudières (démarrage, arrêt, changement de combustibles, détection de panne et réglage,...),
  - le réseau eau brute (compréhension du circuit, vanne, pompe),
  - le réseau eau décarbonatée (décarbonatation, lavage filtre, ajout flocculant et chaux, stockage, circuit),
  - le réseau eau adoucie (adoucisseur, lavage, régénération, ajout de sel, analyse, stockage, circuit),
  - le réseau eau step (réseau puisard, fonctionnement de la step (station d'épuration des eaux), vérification des rejets,
  - le réseau air comprimé (compresseur, niveau huile, circuit, filtre, régulateur, 3 bar, 7 bar),
  - le réseau d'alarme (incendie, rétention, rejet),
- Dépannage dans les sections,
- Compléter systématiquement et quotidiennement les documents liés aux modes opératoires (traçabilité),
- Assurer la continuité du poste par le passage des consignes, et rester en poste en cas de retard ou d'absence dans la limite d'une demi-heure,
- Former par compagnonnage les nouveaux entrants,
- Nettoyer, ranger et maintenir son poste travail dans un bon état de propreté,
- En s'inscrivant dans le cadre des activités de la société et donc dans son intérêt : le travailleur recherche de manière permanente les moyens propres à perfectionner et à faire évoluer, les méthodes, les connaissances théoriques et pratiques des dispositifs,
- Respecter les processus liés à la sécurité, la qualité, l'hygiène, l'environnement sur un site SEVESO seuil haut.

**Profil :** Titulaire d'un diplôme en électromécanique avec une expérience de minimum 2 ans ou une expérience équivalente de minimum 5 ans dans cette fonction, connaître les règles de sécurité ainsi que les différents équipements, appareillages et outillages spécifiques, formation BA4-BA5, la connaissance des automates est un plus. Permis cariste et nacelle, breveté Secouriste industriel et EPI.

**Savoir-faire :** Être capable de lire et interpréter un plan et maîtriser les schémas électriques - Pouvoir repérer, tracer et rectifier les implantations - Être capable de percer et fixer des conduits (tubes) et supports utiles - Être apte à monter des appareils électriques - Pouvoir effectuer les raccordements des fils et des câbles (électriques) - Savoir tester, contrôler et régler les installations en respectant les règles - Pouvoir identifier les défauts et effectuer le dépannage. Surveiller les niveaux d'huile, pouvoir arrêter et démarrer les installations.

Vos responsabilités impliquent également la surveillance des eaux et du traitement des eaux usées. Vous veillez au suivi et au bon fonctionnement de la station. Dans ce cadre, vous êtes attentif au suivi environnement et vous relayez vos observations vers la hiérarchie. Polyvalent, vous êtes à même de dépanner l'ensemble des installations. Dans la réalisation quotidienne de vos tâches, vous êtes attentif aux aspects liés à la sécurité.

**Savoir être :** Respecter rigoureusement les consignes de sécurité relatives aux produits manipulés - Ingéniosité - Être rigoureux, soigneux, minutieux et méthodique - Esprit d'initiative - Être soucieux des consignes et normes en vigueur - Posséder des facultés d'adaptation à l'évolution technologique - Esprit d'équipe - Ponctualité.

Travail :

- en horaires postés (matin, après-midi, nuit, journée, week-end et jour férié) pouvant être soumis à d'éventuelles astreintes,
- dans les sections de production qui nécessite le port des EPI, l'utilisation et la conduite d'engin de manutention,
- dans un environnement bruyant et dans des positions inconfortables (en hauteur et espace confiné).

**Notre offre :**

Au sein de Flaurea Chemicals, nous vous offrons un environnement de travail dans lequel de nombreux défis seront à relever. Type de contrat : interim avec possibilité d'évolution vers un CDD/CDI. Horaires postés (5 jours par semaine (39h/semaine+ possibilité de travail le week-end et/ou les jours fériés).

**Votre candidature :**

Veillez envoyer votre lettre de motivation et votre curriculum vitae à l'attention de Madame Sylvia GOOVERS – HR Manager.

- E-mail : [sgo@flaureachemicals.com](mailto:sgo@flaureachemicals.com)
- Courrier : Flaurea Chemicals sa – Quai des Usines 12 B - 7800 ATH