



Groupe Industriel International

1.5 milliard de CA – 40 sites de production, et plus de 9000 collaborateurs répartis sur 14 pays. Equipementier de premier rang de l'automobile dans le domaine du découpage, emboutissage, assemblage et profilage de pièces métalliques.

Recherche pour son établissement de l'Eure - Thiberville (77 p)

UN(E) INGENIEUR(E) HSE (H/F)

Rattaché(e) au Directeur d'Etablissement, vous déclinez, communiquez et mettez en œuvre sur site, la politique Sécurité et Environnement de la Société et, le Système de Management de la Sécurité et de l'Environnement.

Vous aurez à animer de façon opérationnelle, autonome et coordonnée, les actions Sécurité et Environnement du site. Vous serez chargé plus particulièrement :

- du pilotage du Processus SE et du suivi des audits ISO 14001,
- de la veille réglementaire, y compris des normes Sécurité et Environnement,
- de la mise à jour de l'évaluation des risques (DUER),
- du suivi des plans de prévention,
- de l'accompagnement et du conseil technique auprès de l'encadrement du site,
- de l'accueil et de la formation du personnel permanent et intérimaire,
- de la gestion complète des accidents du travail (AT) et des Maladies Professionnelles (MP) : de l'analyse préventive/curative jusqu'au suivi des contentieux des dossiers AT/MP,
- des actions individuelles ou collectives de prévention Sécurité et Environnement,
- du suivi et de l'analyse environnementale (Traitement des déchets, Arrêté Préfectoral ICPE),
- du suivi et de l'analyse de tous les indicateurs SE

Profil

- Vous êtes titulaire d'un bac +4/5 d'une filière technique, avec une spécialisation en Hygiène, Sécurité et Environnement. Vous justifiez impérativement d'une expérience réussie d'au moins 5 ans en qualité d'Animateur HSE en milieu industriel. Idéalement, vous êtes familiarisé avec les process de production de l'automobile. Vous êtes fortement sensibilisé à l'ergonomie des postes de travail.
- Vous avez démontré votre goût et votre sens de l'animation et de communication au sein des ateliers de production
- La maîtrise de l'anglais professionnel est recommandée.

Merci d'adresser votre candidature CV + lettre de motivation à l'adresse Email : echevallot@snop.eu