

*Soyons
tous acteurs
de la*

Politique Environnementale

Date d'application : Janvier 2023

Le Site Stellantis Douvrin s'appuie sur les principes de développement responsable et durable du Groupe Stellantis pour déployer sa Politique Environnementale ayant pour cible la neutralité carbone.

Notre **Engagement** pour le respect de l'Environnement se matérialise par une démarche volontariste et ambitieuse d'amélioration continue, reconnue au travers de la certification ISO 14001 depuis 2001.

Notre Système de Management Environnemental évalue et maîtrise tout risque de nuisance, définit des voies de progrès, en vie série et en projet, pour améliorer notre performance environnementale.

Nous réaffirmons cet engagement au travers d'un cadre d'actions visant à :

- ✓ Respecter les obligations de conformité,
- ✓ Insuffler l'état d'esprit Environnement à l'ensemble de nos salariés, en associant les partenaires extérieurs intervenant sur le site,
- ✓ Intégrer l'Environnement dans le management control au quotidien (leadership E),
- ✓ Prévenir et maîtriser les risques de pollution de nos réseaux, de notre sol, et de l'atmosphère,
- ✓ Améliorer les performances environnementales du site en ce qui concerne la consommation en ressources naturelles de nos processus, leurs rejets, leurs déchets et leurs nuisances,
- ✓ Maîtriser et réduire les consommations d'énergie de nos activités,
- ✓ Améliorer en continu notre Système de Management Environnemental.

Pour chacune de mes activités je m'assure que cela minimise l'impact pour l'Environnement.

En 2023, nos priorités sont :

- Adapter nos consommations d'énergie en intégrant la décroissance du site,
- Adapter les plans de surveillances pour libérer les effectifs vers ACC.

En qualité de Directeur du Site, je m'engage avec mes équipes à mettre en œuvre la Politique Environnementale décrite ci-dessus, et à faire de notre usine un site toujours plus respectueux de l'Environnement, et reconnu comme tel dans la Région Hauts de France


Franck SERANT



STELLANTIS

DOUVRIN

