



POLITIQUE ENVIRONNEMENTALE ET ENERGIE EUROSTYLE SYSTEMS MELLOUSSA - ESA

Périmètre :

Cette politique se définit comme étant la politique environnementale et énergétique d'Eurostyle Systems Melloussa et s'applique à l'ensemble des salariés, prestataires, intérimaires travaillant sur le site.

Responsabilité : Le Directeur du site nomme le spécialiste HSE pour conduire l'amélioration de notre impact environnementale et de notre la performance énergétique .

Nous nous engageons à poursuivre notre développement en maintenant l'équilibre, et l'amélioration continue de nos enjeux économiques, environnementaux et énergétiques, conformément aux valeurs et à la philosophie de notre entreprise : " Ensemble pour une belle, confortable et éco-responsable automobile " .

Ainsi, face aux principaux risques environnementaux et énergétique liés à nos activités, services et produits, et à ceux de nos parties intéressées, nous nous engageons, avec le soutien de nos collaborateurs, partenaires et parties intéressées, à déployer un système de management environnementale et énergétique efficace sur l'ensemble de notre site..

À ce titre, nous concentrons nos efforts sur les objectifs suivants :

- Maintenir notre certification ISO 14001
- Mettre en place un système de management d'énergie certifié ISO 50001 d'ici fin 2024
- Mettre en place une gestion durable des ressources en :
- Réduire nos émissions de Gaz à Effet de Serre (GES)/ Tonne de matière transformée : Scope1&2 : - 15% Kg Eq. CO2 /T d'ici 2025 Scope 3 : -15% Kg Eq CO2/T d'ici 2030
- Neutralité carbone d'ici 2050
- Améliorer l'efficacité de notre consommation d'énergie / Tonne de matière transformée : - 10% d'ici 2025
- Réduire les quantités des déchets produites/Tonne de matière transformée : -10 % d'ici 2025

Le site ESA garantira la disponibilité de l'informations et des ressources nécessaires pour l'atteinte de ses objectifs et cibles énergétiques

Nous nous engageons à mettre en œuvre dans tous nos services cette politique environnementale et énergétique afin de:

- Protéger l'environnement et notamment prévenir les pollutions accidentelles de l'air, du sol et de l'eau,
- Réduire notre participation aux émissions de gaz à effet de serre,
- Renforcer notre performance énergétique
- Considérer la performance énergétique lors de la conception de nouveaux projet et l'achat des nouveaux équipements
- Respecter les réglementations locales et les obligations légales et autres obligations de conformités.
- Nous nous engageons à développer nos produits dans une perspective de cycle de vie, depuis les phases d'innovation, de conception jusqu'à l'utilisation du véhicule et sa fin de vie.

Cette politique environnementale est communiquée à toutes nos parties intéressées. Elle est révisée chaque année en fonction de notre stratégie de responsabilité sociale d'entreprise et des questions environnementales lors de la revue de direction. La prochaine révision sera effectuée avant le 28/04/2025.

AVELLI ROBERTO Plants Manager	IMAD FAICAL Plant Manager	RHELIMI AYOUB HR & EHS Coordinator	TRIBAK ADIL Quality Coordinator	ZGHARI SARA Logistic Coordinator	BELGUIH KARIM Methods Coordinator
HOUDA MOUEDDEN Financial Manager	KARKRI YOUNES Manager RH	ADDA MOHAMED Maintenance Responsible	JABBOUR MOHAMED Production Manager	LAMIAE BENYAHYA Operations Buyer	