

# Politique Sécurité, Santé & Env. 2024-25

HOWA TRAMICO Europe vise à améliorer le climat de santé et de sécurité dans tous les lieux de travail et à préserver l'environnement mondial en mettant en œuvre une approche de développement durable et sociétal. Notre politique est de considérer la « santé », la « sécurité » et « l'environnement » comme nos priorités dans notre style de management. HOWA TRAMICO Europe s'engage à prévenir toutes blessures et les accidents environnementaux, c'est pourquoi tous les membres du groupe sont responsables, dans leur travail et au travers de leur comportement de :

- **Veiller à réaliser son activité dans un environnement de travail sûr** et à le préserver (sécurité des machines, équipement de protection individuelle et collectifs)
- Se conformer à toutes les lois et règlements en matière de santé, de sécurité et d'environnement, ainsi qu'aux exigences des parties intéressées (détection des dangers, préparation aux situations d'urgence, protection contre les incendies, gestion et manipulation des produits chimiques, réaction en cas incident ou d'accident,..).

Nous nous engageons à améliorer continuellement la sécurité sur nos lieux de travail en visant le **ZERO ACCIDENT avec arrêt (LTI)** pour l'année 2024 sur l'intégralité de nos sites en :

- **Augmentant le niveau de sensibilité** et les comportements vis-à-vis de la Sécurité pour tous les membres du Howa-Tramico Europe via un plan de formation, de communication et de suivi approprié (**Formation aux dangers et à l'observation sécurité pour 100% de nos collaborateurs, déploiement des DOJO sécurité sur tous les sites, Reporting HSE et application du process d'escalade en cas d'accident**)
- **Identifiant et réagissant immédiatement face à une situation à risque** dans tous nos lieux de travail et en fixant un objectif pour minimiser les conditions dangereuses
- **Mettant en œuvre des mesures préventives de sécurité après tout type d'accident** ( PDCA )
- **Bâtissant la culture de « La sécurité est un prérequis », Pas de production sans l'assurance d'être en Sécurité »**
- **Améliorant continuellement** notre OHSMS (Système de management de la santé et de la sécurité au travail)

Les directeurs d'usine et nos employés responsables, y compris les managers responsables des sous-traitants, vont prendre l'initiative de mettre en œuvre, de soutenir et de vérifier ce qui est cité précédemment dans nos espaces de travail. Nous nous engageons également à améliorer continuellement notre système de gestion de l'environnement, à réduire nos impacts environnementaux et à prévenir toute pollution dans nos activités, en :

- **Mesurant de l'empreinte carbone** de nos activités (Scope 1 et 2 pour 2024)
- **Concevant et développant des produits réduisant la consommation** de ressources épuisables et **utilisant des matériaux recyclés**, tout en tenant compte de leurs mesures d'élimination appropriées et de leur recyclabilité
- **Construisant un plan de sobriété énergétique**, réduire notre consommation d'énergie de 36% d'ici 2030 et une **stratégie bas carbone pour mettre fin à notre dépendance aux énergies fossiles**.
  - S'efforce d'adopter des pratiques durables telles que l'utilisation d'énergies renouvelables et la conservation des ressources (eau, terre/sol, forêt, ...)
  - Optimise la consommation d'énergie et de ressources naturelles et réduit les rejets dans les milieux naturels (air, eau, sol, forêt)
  - Promouvoir des propositions de toutes les mesures de réduction possibles, y compris les économies d'énergie, l'amélioration des équipements, le remplacement des matériaux et l'introduction d'énergies renouvelables dans le cadre d'un effort commun avec nos fournisseurs partagé dans notre Charte d'Achats Responsables.
- Assurant une **gestion responsable des produits chimiques**, réduction de nos déchets et promotion de toutes les possibilités de recyclage
- **Evaluant en permanence l'impact** de nos produits et de l'activité de nos usines sur l'environnement voisin (air, eau, bruit, circulation,) en vue d'apporter des améliorations constantes pour réduire les nuisances et prendre des initiatives pour réduire la consommation d'eau.

Nous améliorons la sensibilisation à la Sécurité et à l'Environnement de nos membres dans l'ensemble de l'organisation. Nous sommes proactifs pour mettre en œuvre le PDCA/PAAP Sécurité et Environnement dans chacun de nos processus. Nous partageons au sein de notre organisation les meilleures pratiques et expériences en matière de S&E de HOWA

# Safety, Health & Environment Policy 2024-25

HOWA TRAMICO Europe aims to improve the health and safety climate in all workplaces and to preserve the global environment by implementing a sustainable and societal development approach. Our policy is to consider “health”, “safety” and “the environment” as our priorities in our management style.

HOWA TRAMICO Europe is committed to prevent all injuries and environmental accidents, which is why all members of the group are responsible, in their work and through their behavior, for:

- Ensuring that our daily job is carried out in a safe working environment and that it is preserved (machine safety, individual and collective protective equipment)
- complying with all health, safety and environmental laws and regulations, as well as the requirements of interested parties (hazard detection, emergency preparedness, fire protection, management and handling of chemicals, reaction in the event of an incident or accident).

We are committed to continually improving safety in our workplaces by aiming for **ZERO ACCIDENT with lost time (LTI)** for the year 2024 on all of our sites by:

- *Increasing the level of sensitivity and behavior towards Safety for all HOWA TRAMICO Europe members via an appropriate training, communication and monitoring plan (Safety training for all employees, deployment of safety DOJOs on all sites, HSE reporting and application of the escalation process in the event of an accident, etc.)*
- **Identifying and immediately responding to a risky situation** in all our workplaces
- *implementing preventive safety measures after any type of accident (PDCA)*
- **building the culture of “Safety is a prerequisite”, No production without the assurance of being Safe”**
- *continually improving our OHSMS (Occupational Health and Safety Management System)*

Plant managers and our responsible employees, including managers in charge of subcontractors, will take the initiative to implement, support and verify the above in our workspaces.

We are also committed to continually improving our environmental management system, reducing our environmental impacts and preventing any pollution in our activities, by:

- **Measuring the carbon footprint** of our activities (Scope 1 and 2 for 2024)
- **Designing and developing products with reduction of consumption of exhaustible resources and utilizing recycled materials**, while considering their appropriate disposal measures and recyclability
- **Building an energy sobriety plan reduce our energy consumption by 36% by 2030 and a low carbon strategy to end our dependence on fossil fuels.**
  - *Strives to sustainable practices such as renewable energy usage and resource conservation (water, land, forest, ...)*
  - **Optimizes consumption of energy and natural resources and reduce discharge into natural environments (air, water, land, forest)**
  - **Promotes proposals of all possible reduction measures, including energy savings, equipment improvement, material replacement and the introduction of renewable energy** under a united effort with our suppliers shared within our Sustainable Procurement Charter.
- **Ensuring responsible management of chemicals**, reducing our waste, and promoting all recycling possibilities
- **Constantly assess the impact of our products and activity of our plants on the neighboring environment (air, water, noise, traffic,)** with a view to making constant improvements to reduce nuisance and take initiatives to reduce water usage.

We are improving Safety and Environmental awareness among our members throughout the organization.

We are proactive in implementing PDCA/PAAP Safety and Environment in each of our processes.

We share HOWA S&E best practices and experiences within our organization.