

ROTO RENFORCE SON ENGAGEMENT POUR LE DÉVELOPPEMENT DURABLE : UNE STRATÉGIE RSE STRUCTURÉE ET DES OBJECTIFS CHIFFRÉS

Roto intensifie son engagement en faveur du développement durable et présente ses nouvelles orientations RSE. Cette démarche s'inscrit dans la continuité de l'orientation du groupe, à horizon 2030, vers des ferrures de qualité et des solutions pérennes.

L'entreprise a concrétisé cette orientation en initiant une démarche dédiée au développement durable en 2021, qui a rapidement évolué en une stratégie structurée en 2022, fruit d'une analyse matérielle approfondie. L'année 2023 a marqué une étape clé avec le déploiement d'un processus de gestion du développement durable à l'échelle du groupe, caractérisé par une collecte de données mondiale pour l'évaluation de l'empreinte carbone et la mise en œuvre d'actions concrètes réparties en domaines d'intervention stratégiques :

- des solutions axées sur le client,
- un engagement pour le climat,
- une gouvernance d'entreprise responsable.

« Nous sommes pleinement conscients de l'importance de la transparence et de la responsabilité environnementale pour l'ensemble de notre écosystème. Nous accompagnons nos clients qui eux-mêmes ont besoin de données fiables pour répondre à leurs propres exigences environnementales. Nous savons que cette démarche est essentielle pour que chacun de nos clients puisse, à son tour, communiquer efficacement sur son propre bilan carbone. Cet effort s'inscrit directement dans notre objectif de réduction de 50 % de nos émissions de gaz à effet de serre d'ici 2030, et dans notre anticipation d'un sourcing qui se verra encore plus rigoureux dans les années à venir », explique Marc Phlippoteau, Directeur Général France & Afrique de ROTO



Crédit photo Raoul Gilibert

- **Des solutions à faible impact environnemental**

Roto s'attache à concevoir des ferrures qui répondent aux besoins de ses clients tout en minimisant leur impact environnemental. Ainsi, Roto a proscrit l'utilisation de plomb les nouveaux produits depuis 2020. L'industriel assure une transparence complète grâce à l'enregistrement dans la base de données européenne SCIP. Les joints Deventer de Roto, formulés avec des matériaux à très faibles émissions de COV et certifiés A+, contribuent activement à une meilleure qualité de l'air intérieur.



L'un des axes majeurs pour ROTO est également la durabilité de ses solutions. Le système de ferrure ROTO NX en témoigne. Il est certifié H3, une classification garantissant l'utilisation responsable.

L'industriel intègre également les principes du Lean management pour optimiser les ressources et réduire ses déchets. Roto a notamment repensé ses emballages pour réduire leur volume et leur diversité matérielle, favorisant l'usage du carton et des solutions réutilisables.

Roto est activement engagé dans la lutte contre le changement climatique et la protection de l'environnement. L'entreprise s'est fixé un objectif de réduction de ses émissions de CO₂ de 50 % (Scope 1 et 2) et de 25 % (Scope 3) d'ici 2030, une trajectoire validée par le SBTi (Science Based Targets initiative).

- **Des sites engagés dans la lutte contre le changement climatique**

Roto promeut l'utilisation des énergies renouvelables en produisant sa propre électricité grâce à des installations photovoltaïques et hydroélectriques, et investit dans des sources telles que les centrales de chauffage à biomasse. Une part non négligeable de matières premières recyclées est intégrée selon les gammes de produits et illustre son engagement en faveur d'une économie circulaire.



L'industriel intègre également les principes du Lean management pour optimiser les ressources et réduire ses déchets. Roto a notamment repensé ses emballages pour réduire leur volume et leur diversité matérielle, favorisant l'usage du carton et des solutions réutilisables.

- **Une Gouvernance d'Entreprise Responsable**

Le Code de Conduite Roto établit les principes éthiques de l'entreprise, ses engagements en matière de durabilité environnementale et sa responsabilité sociale. Roto favorise un environnement de travail qui encourage la sécurité et l'inclusion.

À propos de ROTO

Roto, dont le siège social se trouve à Leinfelden-Echterdingen près de Stuttgart, est un groupe d'entreprises allemand. Son entité française est basée à Saint-Avold, en Moselle. Pionnière technologique, la société a développé des solutions de produits intelligents qui séduisent par leur technique précise et leur durée de vie. Roto propose une vaste gamme de solutions de ferrures dans le monde entier. Ces solutions tiennent compte des exigences et réglementations de chaque pays. <https://ftt.roto-frank.com/fr-fr/>