



Atelier participatif avec la team RSE !

« La RSE prérequis pour se développer sur le marché »

décarbonation

Jean-Michel Balmelle, directeur général de NGL Cleaning Technology SA à Nyon en compagnie d'Iris Roussey et Evan Viola, tous deux ingénieurs Qualité, Santé, Sécurité, Environnement (HSQE), expliquent les enjeux de la Responsabilité Sociétale des Entreprises (RSE).

Pierre-Yves Kohler

L'entreprise est spécialisée dans le traitement des eaux, ce qui la rend consciente des enjeux environnementaux. En développant des solutions chimiques, elle démontre son engagement envers le bien-être de son personnel ainsi que la protection de l'environnement. Ces deux aspects sont importants. Cependant, la motivation principale réside dans la conviction profonde du directeur général et de ses équipes d'agir pour la préservation de la planète et pour renforcer la compétitivité tout en favorisant le développement de l'entreprise. Bien que des initiatives en matière de responsabilité sociétale des entreprises (RSE) aient été mises en œuvre depuis plusieurs années, la formalisation de cette démarche a été établie fin 2023.

Prise de conscience

Depuis de nombreuses années, les départements des ressources humaines ont considéré les forces vives du travail comme des ressources comparables aux moyens de production. Aujourd'hui, la reconnaissance des besoins du personnel prend une importance croissante. Chez NGL, la satisfaction des clients est indissociable de celle des employés. Le directeur général souligne : « Nous cultivons une atmosphère de bienveillance. Nous nous engageons à instaurer les meilleures conditions de travail ». L'atelier de production n'est pas en reste. Pour donner suite à une évaluation des activités et des potentiels risques, NGL s'est attelé à atténuer la pénibilité du travail. En ce qui concerne la manipulation de produits chimiques, l'introduction de combinaisons intégrales avec adduction d'air a considérablement réduit les risques pour les employés.

Jean-Michel Balmelle, directeur général, adapte en permanence son entreprise aux évolutions de la société.



NGL a installé plus de 800 m² de panneaux solaires pour produire son électricité.

Infrastructure

NGL s'engage dans des initiatives environnementales qui englobent divers secteurs, notamment l'infrastructure, le traitement des eaux et les produits. En tant que consommateur majeur d'électricité, l'entreprise a orienté ses efforts sur deux axes principaux : la réduction de la consommation par l'acquisition de nouveaux équipements moins énergivores pour la production d'eau chaude et d'air comprimé, ainsi que l'installation d'un éclairage à faible consommation. De plus, la société a investi dans la production d'électricité en installant plus de 800 m² de panneaux solaires. « Nous pouvons affirmer qu'une part significative de notre consommation électrique est alimentée par notre installation photovoltaïque », souligne M. Viola.

Traitement des eaux

NGL offre des solutions intégrales pour le traitement de l'eau. Cela inclut la préparation de l'eau de process en amont, avec des techniques telles que la filtration, l'osmose, la désinfection par UV et le système de traitement de l'eau Aqua4D®. En aval, l'entreprise se concentre sur le recyclage de l'eau, proposant des solutions personnalisées en harmonie avec la responsabilité sociétale des entreprises de ses clients.

Produits

Cette entreprise développe de nouvelles formulations chimiques plus respectueuses de l'environnement ainsi que des alternatives visant à obtenir des performances équivalentes à celles de produits plus nocifs. Récemment, elle a lancé de nouvelles fontaines de dégraissage destinées à remplacer l'utilisation de benzine dans les ateliers. Mme Roussey précise : « Le résultat est comparable à celui obtenu avec la benzine, tout en étant moins dangereux pour l'utilisateur et l'environnement. » ■

NGL récompensée

Les médailles EcoVadis sont décernées aux entreprises ayant décroché les meilleures notes selon l'évaluation de ce leader mondial de l'évaluation et de l'amélioration des performances RSE. Un score minimum de 30 doit être obtenu dans les domaines de l'environnement, de l'éthique, de la société, des droits humains et des achats contrôlés. NGL est ravie d'avoir obtenu sa médaille

iCam 
innovative computer aided manufacturing ag/sa

Depuis plus de 30 ans au service de la performance de vos ateliers

De l'idée



à la réalisation

sales@icam.ch

www.icam.ch