

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



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

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 dégraisage 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. » ■



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