

1 726 tonnes de matériaux recyclés chez Volma

Chez Volma, de nombreuses actions ont été mises en place ces dernières années afin de contribuer à la lutte contre le changement climatique. La principale est la gestion des déchets de production. « Sur ces quatre dernières années, nous avons réinjecté dans les circuits de traitement et de recyclage l'équivalent de 637 t d'aluminium, 712 t de verre, 173 t de PVC et 204 t de bois. Nous avons également transformé l'ensemble des éclairages de notre site pour de la Led », révèle Sébastien Coste, responsable communication de la société Volma.

L'entreprise a aussi repensé sa méthode de travail au sein des bureaux avec l'utilisation de doubles écrans à chaque poste et la suppression des imprimantes individuelles. Cette organisation a permis de diviser par deux la consommation de papier. La dématérialisation des factures a permis d'en réduire considérablement les envois papier, et donc l'impact carbone. « Notre objectif final est d'arriver au zéro papier. Notre configurateur en ligne, notre site Internet et les différentes vitrines numériques sur lesquelles nous sommes présents nous permettent de diminuer la demande, et donc l'impression de catalogues », souligne Sébastien Coste.

Cette année, Volma a entrepris l'installation de bornes de recharge dans ses locaux et les véhicules de l'entreprise ont été remplacés par des modèles hybrides. « En facilitant la recharge des véhicules électriques de la société et de nos visiteurs, nous encourageons l'adoption de cette technologie écoresponsable. En tant que société, il est de notre devoir de prendre des initiatives concrètes pour protéger notre planète et préserver les ressources naturelles pour les générations futures » affirme le responsable communication de Volma.

