

Engagement et déclaration environnementale Ryf S.A.

Norme environnementale ISO 14001

Agir, montrer l'exemple et anticiper, telle est notre devise.

Depuis 2023, la société Ryf S.A. de Granges, spécialisée dans la microscopie et les systèmes de mesure optiques, fait partie des quelque 300'000 entreprises dans le monde qui sont certifiées selon la "norme environnementale" ISO 14001.

Cette norme internationale définit les exigences d'un système de management environnemental qui permet d'améliorer la performance environnementale de l'entreprise et d'atteindre des objectifs environnementaux concrets.

La norme repose sur quatre piliers fondamentaux : planification, mise en œuvre, contrôle et amélioration.



Engagement et déclaration environnementale Ryf S.A.

Afin de répondre aux exigences de la norme ISO 14001, nous avons mis en œuvre de nombreuses mesures au cours des dernières années. En plus de quelques "gros morceaux", ce sont souvent des changements petits et minimes qui, dans leur ensemble, influencent positivement le bilan environnemental de Ryf S.A.

Voici quelques exemples récents :

- . Installation solaire sur le bâtiment de fabrication avec 86 panneaux de 415W chacun
- . Toitures isolées selon Minergie P sur les deux sites.
- . Triple vitrage sur le bâtiment de fabrication
- . Aération contrôlée par à-coups/surveillance numérique de la qualité de l'air
- . Remplacement de plus de 60 écrans d'ordinateur par des modèles à faible consommation d'énergie
- . Imprimantes à économie d'énergie de dernière génération
- . Utilisation de deux véhicules électriques BMW pour les trajets courts
- . Utilisation de véhicules diesel ultramodernes pour les longues distances.
- . Quatre camionnettes MB de livraison de la dernière génération de diesel
- . Stations de recharge directement alimentées par l'énergie solaire
- . Local à vélos pour les collaborateurs, avec station de recharge pour vélos électriques
- . Éclairage des bureaux et des escaliers entièrement remplacé par des LED.
- . Réduction massive des déchets de PET grâce à l'utilisation du système d'eau Quooker.
- . Utilisation de bouteilles en verre et de verres à boire lavables
- . Machine à café avec grains de café bio (pas de déchets en plastique ou en aluminium)
- . Tri systématique des déchets Carton, PET, acier, alu, laiton inox, etc.



Pour que la norme ISO 14001 ne devienne pas un "tigre de papier", il faut en outre que la direction de l'entreprise mette personnellement en pratique ses valeurs et qu'elle soit convaincue et prête à examiner et à utiliser de nouvelles technologies pour réduire les besoins en énergie. Chez Ryf S.A., nous considérons ISO 14001 comme un processus continu. Ainsi, dans les prochains mois, un système de pompe à chaleur sera installé dans le bâtiment de fabrication, qui sera alimenté en majorité par notre propre électricité solaire. Et d'ici 2024, l'entrepôt et le hall de fabrication seront également entièrement équipés d'un éclairage LED à faible consommation d'énergie.

Grenchen, mai 2023 / Daniel Ryf, CEO



Un petit exemple : depuis des années, nous utilisons des emballages en carton Swiss Made réutilisables.