

COMMUNIQUÉ DE PRESSE

Schwarzenbach, le 08.09.2022

ALDI SUISSE: Plus d'économies – Cela vaut désormais aussi pour l'électricité

Dorénavant chaque kilowattheure compte! Afin de favoriser la stabilité générale des approvisionnements, ALDI SUISSE apporte une autre contribution importante aux économies d'énergie: désormais, le détaillant éteindra ses enseignes lumineuses pendant la nuit.

En bref:

- L'éclairage publicitaire des points de vente et des centrales sera éteint après la fermeture des magasins
- Une technique de construction moderne permet d'économiser une énergie précieuse
- De l'énergie solaire durable alimente les filiales

L'éclairage publicitaire sera éteint

Une mesure décisive consiste à éteindre les enseignes lumineuses de tous les points de vente et centres de distribution d'ALDI SUISSE après la fermeture des magasins. «Nous souhaitons agir de manière proactive dès maintenant, afin de remédier à une éventuelle pénurie», explique Jérôme Meyer, Directeur national d'ALDI SUISSE. «En tant que détaillant suisse, cette démarche nous paraît évidente, car chaque kilowattheure compte». ALDI SUISSE a déjà investi beaucoup dans la modernisation de son infrastructure au cours des derniers mois et des dernières années, ce qui a permis de créer un précieux potentiel d'économie. «Dans la plupart des bâtiments, nous n'utilisons notamment plus que des ampoules LED, ce qui nous permet d'économiser beaucoup d'électricité.», ajoute Jérôme Meyer. En tant que membre de la «Swiss Retail Federation», qui est un membre fondateur de l'Alliance pour les économies d'énergie, ALDI SUISSE soutient les mesures visant à économiser l'énergie.

Une technique de construction qui permet d'économiser de l'énergie

Dans ses filiales, ALDI SUISSE utilise des installations modernes de production combinée de chaud et de froid. La chaleur résiduelle générée par la réfrigération des marchandises est utilisée par les installations pour chauffer les bâtiments en hiver. En été, la technique de construction durable sert à son tour pour la climatisation de l'espace de vente. Une très grande efficacité énergétique est ainsi garantie pour le chauffage et le refroidissement, ce qui contribue considérablement aux économies d'électricité.

La technologie solaire alimentera à l'avenir

En matière d'énergie solaire, ALDI SUISSE joue un rôle de pionnier. Des panneaux photovoltaïques ont été installés dans toutes les filiales statiques appartenant à l'entreprise. Installées sur les toits de plus de 60 filiales, ces installations fournissent de l'électricité solaire propre pour alimenter les sites. Cela rend ALDI SUISSE indépendant de l'alimentation électrique générale. Avec l'installation solaire de la succursale de Perlen, le détaillant a en outre réalisé l'un des plus grands projets solaires de Suisse. Cette année, la construction d'une autre grande installation photovoltaïque sur le toit du centre de distribution du siège à Schwarzenbach débute. Cette construction est une nouvelle étape vers l'autonomie énergétique pour ALDI SUISSE.

Service de presse ALDI SUISSE:

Niederstettenstrasse 3 9536 Schwarzenbach

Tél.: +41 71 980 20 10 | media@aldi-suisse.ch | ALDI SUISSE AG - Centre des médias

À propos d'ALDI SUISSE AG



COMMUNIQUÉ DE PRESSE

ALDI SUISSE AG est une entreprise suisse dont le siège social se trouve à Schwarzenbach (SG) et qui fait partie du groupe ALDI SÜD, une entreprise du commerce de détail opérant avec succès au niveau mondial. Simplicité, responsabilité et fiabilité constituent les valeurs fondamentales des activités entrepreneuriales. Cela signifie qu'en plus de proposer des produits de qualité supérieure à des prix durablement bas, nous faisons en sorte de garantir une production durable et respectueuse de l'environnement et des animaux. Une grande partie du chiffre d'affaires réalisé avec l'assortiment standard d'ALDI SUISSE, comptant environ 1800 articles, est générée par des produits suisses. Avec plus de 3900 collaborateurs et 233 filiales, ALDI SUISSE s'établit depuis 2005 comme l'un des grands employeurs du commerce de détail suisse.