

Communiqué de presse

Ouverture de la première station de recharge AGROLA pour camions électriques d'une puissance de 600 kilowatts

Konolfingen, le 17 octobre 2025 – AGROLA a mis en service la première station de recharge publique pour camions électriques en zone rurale, avec une puissance fournie allant jusqu'à 600 kilowatts. La station spécifiquement conçue pour le trafic lourd a été réalisée avec d'autres innovations en partenariat avec la coopérative LANDI Aare à Konolfingen.

Le 17 octobre, la coopérative LANDI Aare a ouvert sa station-service réaménagée et agrandie de la marque AGROLA à la Bernstrasse à Konolfingen (BE). Les coûts d'investissement, entièrement pris en charge par la LANDI Aare, s'élèvent au total à CHF 3,5 millions. Outre l'offre conventionnelle de carburant et de lavage de voiture ainsi qu'une station de recharge rapide de 400 kilowatts pour les voitures, une station de recharge haute performance pour camions électriques a également été réalisée. Le site de Konolfingen est l'un des premiers en Suisse à pouvoir recharger des poids lourds avec une puissance allant jusqu'à 600 kilowatts. La puissance de charge élevée est notamment rendue possible par un système de refroidissement spécial qui dissipe efficacement la chaleur des câbles et des connecteurs, permettant ainsi une charge très rapide.

La clé de la transition de la mobilité dans le trafic lourd

Depuis 2016, AGROLA met en place et développe, en partenariat avec les coopératives LANDI régionales, une infrastructure de recharge électrique pour les voitures particulières dans les zones rurales. Avec l'offre pour les camions électriques, l'entreprise énergétique et les LANDI répondent également à la demande croissante de solutions de recharge pour le trafic lourd. « En développant l'infrastructure de recharge rapide pour les camions électriques, nous aidons significativement le secteur du transport et de la logistique à atteindre ses objectifs climatiques. En même temps, nous contribuons, avec nos partenaires, les coopératives LANDI, à garantir à long terme la compétitivité des transports durables », déclare Daniel Bischof, Président de la Direction d'AGROLA.

Un concept énergétique innovant

Afin de couvrir les besoins en électricité des nouvelles stations de recharge et de l'ensemble du site de la coopérative LANDI Aare tout en préservant les ressources, AGROLA a installé un système photovoltaïque sur le toit de la station-service et sur celui de la caserne des pompiers adjacente. L'installation fournit environ 340'000 kilowattheures d'électricité solaire par an. Celle-ci a été complétée par un système de stockage ainsi que par un AGROLA MicroGrid™. Il s'agit d'un réseau électrique local intelligent qui distribue l'électricité solaire aux différents consommateurs du site en fonction de leurs besoins. Si l'électricité n'est pas nécessaire, elle est injectée dans le système de stockage pour une utilisation ultérieure. Cela permet d'éviter les pics de charge et de maximiser la consommation propre. Grâce au MicroGrid, la station-service et les bornes de recharge rapide destinées aux services d'urgence voisins peuvent continuer à fonctionner en cas de panne de courant. « Nous sommes fiers de pouvoir aménager des sites entiers en vue de la transition énergétique et de la mobilité grâce à nos solutions innovantes et interconnectées », ajoute Daniel Bischof.

Contact médias : le service médias d'AGROLA AG se tient à votre disposition pour répondre à vos questions : presse@agrola.ch, tél. 058 433 50 05, www.agrola.ch/fr



- Téléchargement des images (JPEG)
- https://www.agrola.ch/fr/communique-presse.html

Légende des images

- Images 1 et 2 : station-service AGROLA de Konolfingen avec borne de recharge rapide pour camions électriques
- Images 3, 4, de gauche à droite : Joël Delfosse (chef de projet Mobilité électrique AGROLA), Daniel Bischof (Président de la Direction AGROLA), Beni Knecht (Président de la Direction LANDI Aare), Veronika Matter (Présidente du Conseil d'administration LANDI Aare), Heinz Suter (Président de la commune de Konolfingen)
- Photo 5, de gauche à droite : Daniel Bischof (Président de la Direction d'AGROLA), Beni Knecht (Président de la Direction de LANDI Aare), Pedro Silva (PDG d'i-charging)

À propos d'AGROLA

AGROLA AG est une entreprise énergétique suisse et une filiale de fenaco société coopérative. Fondée en 1957 et enracinée dans les régions rurales, AGROLA est partenaire des LANDI locales. En plus des activités liées au commerce de combustibles et de carburants, AGROLA propose des produits et services innovants pour une mobilité et une chaleur durables. Il s'agit notamment de pellets de bois, d'installations solaires, de systèmes de stockage, de solutions de sites ainsi que de stations de recharge basées sur l'énergie solaire. AGROLA fait partie des plus grands exploitants de stations-service de Suisse avec plus de 400 sites et développe en permanence son offre de stations de recharge rapide. AGROLA, dont le siège est à Winterthur (ZH), emploie environ 160 personnes dans toute la Suisse.