

Communiqué de presse, 29 juin 2023

La nouvelle société AVIA VOLT Suisse AG promeut l'électromobilité

Les entreprises membres de l'Association AVIA des importateurs suisses indépendants de produits d'énergie unissent leurs forces et fondent ensemble le 29 juin 2023 l'entreprise "AVIA VOLT Suisse AG". L'objectif de cette entreprise est de promouvoir à grande échelle la mobilité électrique, d'augmenter la production d'électricité et d'optimiser l'énergie dans les bâtiments.

Promotion de l'électromobilité

AVIA est depuis longtemps un partenaire puissant de la mobilité et travaille de manière intensive et innovante à des solutions de réduction des émissions de CO₂. Outre la promotion d'une mobilité à émissions de CO₂ réduite grâce à l'hydrogène vert, AVIA va désormais se concentrer sur une offre attrayante et durable pour l'électromobilité à batteries. Sous la marque AVIA VOLT, il s'agit d'assurer dans toute la Suisse un approvisionnement fiable pour les véhicules électriques avec des stations de recharge et un système de paiement utilisable dans toute l'Europe.

Dans une première phase, les stations-service AVIA avec shop seront équipées de bornes de recharge électrique rapide. Dans une phase ultérieure, d'autres bornes de recharge seront installées dans les stations-service AVIA et en dehors, à des endroits très fréquentés. Celles-ci seront conçues pour les voitures particulières, les véhicules utilitaires et les camions.

Martin Osterwalder, président du conseil d'administration d'AVIA VOLT Suisse SA : *"Avec la création d'AVIA VOLT Suisse SA, nous nous engageons pour le développement de l'électromobilité : nous unissons nos forces et investissons ensemble dans l'avenir"*.

AVIA propose depuis de nombreuses années le plus grand réseau de stations-service de Suisse et s'oriente vers l'offre de toutes les sources d'énergie afin de répondre à toutes les applications. De nombreux sites disposent de magasins, de bistrotts ainsi que de stations de lavage qui sont vivement utilisés par les automobilistes. Avec "AVIA VOLT Suisse AG", AVIA pose un nouveau jalon dans la promotion d'une mobilité durable. En dehors des stations-service AVIA, AVIA VOLT Suisse AG installera également des bornes de recharge électrique sur les sites des entreprises partenaires et chez les clients.

Alexander Streitziq, directeur d'AVIA VOLT Suisse SA : *"Avec AVIA VOLT Suisse SA, nous assurons dans toute la Suisse une offre large et fiable pour l'e-mobilité. C'est un pas important vers la mobilité du futur, réduite en CO₂"*.

AVIA VOLT Suisse SA et les entreprises membres d'AVIA distribueront prochainement à leurs clients des cartes de recharge AVIA VOLT qui permettront de faire le plein d'énergie dans toute l'Europe. Pour les clients

des cartes AVIA, les coûts des recharges seront intégrés dans la facture mensuelle et facturés au début du mois suivant, en même temps que les autres achats effectués dans les stations-service AVIA.

Augmentation de la production d'électricité et optimisation énergétique des bâtiments

Outre la promotion de la mobilité électrique, AVIA VOLT Suisse SA se fixe pour objectif de développer l'offre de production d'électricité au moyen d'installations solaires et éoliennes. AVIA VOLT Suisse SA souhaite également proposer à ses clients des services d'optimisation énergétique dans les bâtiments afin de réduire la consommation d'électricité.

Les entreprises membres d'AVIA sont heureuses de regrouper leurs activités de réduction des émissions de CO₂ et de les mettre en œuvre de manière conséquente par le biais de la nouvelle société AVIA VOLT Suisse AG.

Pour plus d'informations sur AVIA VOLT, consultez le site www.aviavolt.ch

L'électromobilité à l'hydrogène vert

Les entreprises membres d'AVIA investissent en outre dans l'électromobilité à l'hydrogène vert, qui trouve actuellement son application surtout dans le trafic poids lourd. Jusqu'à présent, cinq stations-service à hydrogène ont été mises en service par des entreprises membres d'AVIA (Saint-Gall, Gossau, Rümliang, Geuensee et Puidoux). D'autres sont en cours de planification. AVIA est également active dans la production d'hydrogène vert. A Saint-Gall, Osterwalder St. Gallen AG participe à la production d'hydrogène vert avec une installation d'électrolyse de 2,5 MW à la centrale hydroélectrique de Kubel/SG. A partir de la mi-2024 environ, une autre installation d'électrolyse devrait être mise en service à Bürglen/UR avec la participation de Schätzle AG, Lucerne.

Contact et informations complémentaires

Alexander Streitziq - Directeur d'AVIA VOLT Suisse AG

Landenbergstrasse 35

6002 Lucerne

alexander.streitziq@aviavolt.ch

Téléphone : 041 368 60 00

Accessible le 29 juin 2023 à partir de 15 heures



Conseils d'administration et directeurs d'AVIA VOLT Suisse AG : de g. à d. Alexander Streitziq (Schätzle AG), Urs Schmidli (Schätzle AG), Martin Osterwalder (Osterwalder St. Gallen AG), Robert Sala (Fritz Meyer AG), Karl-Paul Zwick (Osterwalder Zürich AG), Philip Hürlimann (Ernst Hürlimann AG)



