

Schlieren, 20 avril 2026

Communiqué de presse

GOFAST célèbre 10 ans de recharge rapide

Le 21 avril, le pionnier suisse de la recharge rapide GOFAST fête son dixième anniversaire. Parti d'une seule borne de recharge devant le portail sud du Gothard, l'entreprise exploite aujourd'hui plus de 110 sites et est le premier opérateur de stations de recharge rapide publiques du pays. À l'occasion de cet anniversaire, GOFAST revient sur ses débuts dans une histoire de fondation typique, mêlant passionnés idéalistes de voitures électriques et ingénieurs électriciens inventifs.

Une voiture de sport électrique visionnaire aux prises avec l'autonomie

L'histoire de GOFAST commence avec le pionnier tessinois de la mobilité électrique Marco Piffaretti, qui développait déjà des véhicules électriques légers dans les années 80. Il a ensuite voulu démontrer, à travers des voitures de sport électriques compétitives, que la mobilité électrique fonctionnait et était viable pour le grand public. Avec la construction de la voiture de sport électrique Lampo 3, qui délivrait 570 chevaux, il réussit en 2011 un coup visionnaire, démontrant l'attrait et le potentiel de la propulsion électrique. Toutefois, l'autonomie relativement limitée du prototype – environ 200 kilomètres – appelait une solution permettant une recharge rapide en cours de route. Ce n'est qu'en résolvant le problème des longs temps de recharge que les voitures électriques pourraient devenir véritablement adaptées à un usage quotidien.

Une solution aux longs temps de recharge

À peu près au même moment, à Kriens, de jeunes ingénieurs électriciens commençaient à développer des chargeurs à courant continu capables de réduire considérablement les temps de recharge grâce à leur haute puissance. Avec leur entreprise EVTEC AG, ils souhaitaient également résoudre le problème qui existait alors des types de connecteurs variables selon les constructeurs automobiles. Il en résulta une solution tout-en-un offrant une puissance de charge maximale pour toutes les marques et tous les types de connecteurs. En plus de voitures électriques attractives et de la technologie de recharge adaptée à la mobilité, il ne manquait plus qu'un opérateur prêt à prendre en charge la construction et l'exploitation de cette infrastructure de recharge rapide. C'est dans ce but que Piffaretti et EVTEC ont inscrit le 21 avril 2016 une société anonyme sous le nom de Gottardo Fastcharge SA au registre du commerce.

Un célèbre col alpin comme parrain

Comme les fondateurs de la nouvelle start-up se déplaçaient entre le Tessin et la Suisse centrale, la première « borne de recharge rapide pour tous » publique fut inaugurée quelques mois plus tard – non sans un certain intérêt personnel – à l'aire de repos de Stalvedro, juste avant le portail sud du Gothard en direction du nord. La station de recharge rapide était la première du genre sur le réseau des routes nationales suisses et constituait également une nouveauté par sa puissance alors impressionnante de 150 kilowatts. Désormais, traverser les Alpes en voiture électrique ne devait plus poser aucun problème,

comme le rapportait un article de presse régional lors de l'inauguration. Une fois de plus, l'histoire de la mobilité s'écrivait sur cet axe de circulation central. Il était donc tout naturel que le mythique col alpin serve de parrain à la jeune entreprise. En 2018, le nom quelque peu encombrant de Gottardo Fastcharge laissa place à l'actuel GOFAST.

Le succès grâce aux partenariats

Entre-temps, la technologie, l'infrastructure de recharge et les chiffres de vente des voitures électriques ont évolué à une vitesse remarquable. Aujourd'hui, GOFAST exploite le réseau de recharge rapide publique le plus dense de Suisse avec plus de 110 sites. Depuis ses débuts, GOFAST mise sur des partenariats à long terme avec des propriétaires fonciers qui, selon les situations, peuvent bénéficier de différentes manières du succès du réseau. Au-delà de la durée, les partenariats avec des acteurs disposant déjà, de par leur activité, d'un réseau de sites attractifs offrant des synergies sont particulièrement intéressants. L'obtention d'un lot OFROU portant sur 20 aires d'autoroute, ainsi que les coopérations à l'échelle nationale avec McDonald's Suisse et ALDI SUISSE, ont notamment donné un élan décisif au développement du réseau de recharge.

Un avenir au sein du premier groupe de e-mobilité de Suisse

Depuis 2022, GOFAST appartient intégralement à Energie 360° AG et fait ainsi partie, aux côtés de swisscharge AG et de MOVE Mobility AG, du groupe Mobilité de l'entreprise énergétique zurichoise. Ensemble avec le spécialiste de la recharge rapide, le groupe réunit des solutions de e-mobilité complètes pour un avenir énergétique durable. L'anniversaire de l'entreprise n'est donc pour GOFAST qu'une agréable étape intermédiaire. En plus du développement continu du réseau de recharge, l'accent sera mis à l'avenir sur une expérience client améliorée et intégrée, afin que recharger une voiture électrique devienne un jour aussi anodin que faire le plein de carburant fossile.

Photos disponibles sur www.gofast.swiss/media

Pour toute question concernant GOFAST:

Olivier Tezgören, Telefon: 079 247 39 01, E-Mail: media@gofast.swiss

A propos de GOFAST

L'entreprise suisse GOFAST SA aménage et exploite le plus grand réseau de recharge rapide pour véhicules électriques de Suisse. A l'heure actuelle, 110 sites de recharge rapide sont déjà en service le long des principaux axes routiers et à des nœuds de circulation importants. Afin d'offrir un maximum de liberté et des temps de recharge courts aux conducteurs de véhicules électriques, le réseau va se développer dans les années à venir et comptera alors plus de 200 sites dans toute la Suisse. GOFAST travaille avec des partenaires locaux au développement de l'infrastructure de recharge. Ceux-ci peuvent tirer profit de la réussite par différents modèles de participation. Une borne de recharge GOFAST permet à un véhicule de gagner jusqu'à 200 kilomètres d'autonomie supplémentaire en 10 minutes. L'électricité est 100% suisse et 100% renouvelable.

Pour plus d'informations: www.gofast.swiss