

Vendredi 11 décembre 2020

## Communiqué de presse

### 90 nouvelles stations de recharge électrique chez McDonald's d'ici fin 2022

**Le prestataire de recharge rapide suisse GOFAST lance, en collaboration avec McDonald's Suisse, un projet ambitieux visant à développer l'infrastructure de recharge pour les voitures électriques en Suisse. De mi-décembre 2020 à fin 2022, la majorité des quasi 90 restaurants McDrive doivent être équipés de stations de recharge rapide. En peu de temps, le réseau suisse existant de stations de recharge rapide GOFAST sera donc enrichi par des sites de restauration attractifs supplémentaires.**

Domenic Lanz, directeur général de l'entreprise d'électromobilité GOFAST fondée en 2016, se réjouit du nouveau partenariat conclu entre sa société et McDonald's Suisse, estimant qu'il représente une véritable chance pour le nombre en constante croissance de conducteurs de véhicules électriques. En équipant de nombreux restaurants drive-in de stations de recharge pour véhicules électriques d'ici 2022, ce sont presque 90 sites de recharge rapide attractifs, parfaitement bien implantés dans toute la Suisse, qui viennent s'ajouter quasiment d'un coup aux stations existantes.

#### **Une solution alliant recharge rapide et restauration sur la route**

Comme le temps de recharge est légèrement plus long qu'à une pompe à essence, même aux bornes à haute puissance de GOFAST, il est important que les conducteurs de véhicules électriques puissent utiliser judicieusement les pauses pour la recharge, généralement de 20 à 30 minutes, pendant leurs déplacements. «Avec les restaurants McDonald's, ces conditions sont parfaitement réunies», confie Domenic Lanz de GOFAST: «Pendant que la voiture est en charge à l'extérieur, on peut en profiter pour manger ou prendre un café chez McDonald's. Au bout de 20 à 30 minutes, on peut reprendre la route.»

Avec les chargeurs HPC (High Power Charging) de GOFAST, les conducteurs peuvent recharger leur véhicule à une puissance allant jusqu'à 150 kW. Dans l'idéal, ils peuvent atteindre une autonomie de 150 km en 10 minutes. La vitesse de recharge effective dépend toutefois de différents facteurs, tels que le modèle du véhicule, l'état de charge de la batterie et les températures. Bien évidemment, l'électricité fournie par GOFAST est exclusivement renouvelable et produite en Suisse.

#### **Lancement avec le nouveau restaurant de Martigny**

L'aménagement de tous les restaurants McDrive adaptés doit intervenir en plusieurs étapes d'ici fin 2022. Le coup d'envoi est donné par l'ouverture le 11 décembre 2020 du plus grand restaurant McDonald's de Suisse sur la sortie d'autoroute Martigny qui, avec une station de recharge GOFAST de six places, établit de nouvelles références. Après Martigny, quatre restaurants McDrive supplémentaires situés dans toutes les régions du pays (à Hinwil, Kölliken, La Tour-de-Trême et Lugano) seront équipés de stations de recharge électrique GOFAST courant décembre. «Chez McDonald's, nous sommes engagés depuis des années dans une démarche de respect de l'environnement. Ainsi, les camions de notre partenaire logistique roulent au biodiesel et au biogaz issus des déchets de nos cuisines. Nous misons sur le train comme moyen de transport, sur l'électricité issue de l'énergie hydraulique, et nous nous tournons désormais de plus en plus vers des

bornes de recharge rapide pour nos clients. Ensemble, nous pouvons faire la différence», se réjouit Aglaë Strachwitz, directrice générale de McDonald's Schweiz.

Pour célébrer le début de leur partenariat, GOFAST et McDonald's Suisse organisent différents jeux-concours et offrent des recharges gratuites sur les sites nouvellement ouverts en décembre.

### **L'électromobilité au seuil du marché de masse**

Selon la toute dernière étude du TCS sur l'électromobilité, plus de la moitié des Suisses seraient prêts à acheter un véhicule électrique dans les années à venir et la mobilité électrique est sur le point de se généraliser.<sup>1</sup> Le manque d'infrastructures de recharge reste cependant un des principaux obstacles à l'achat, bien que le réseau de bornes de recharge s'étende actuellement rapidement. Le développement d'une infrastructure de recharge fiable et facile d'accès contribue à renforcer la confiance du grand public dans cette nouvelle technologie. Alors que les pionniers de l'électromobilité se sont accommodés, ces dernières années, des problèmes rencontrés (p. ex. la tarification chaotique ou bien encore les bornes de recharge publiques mal situées ou peu accueillantes) avec beaucoup de conviction, la nouvelle génération de conducteurs de voitures électriques est en quête d'une expérience de recharge agréable et facile, qui offre une valeur ajoutée supplémentaire. La collaboration de McDonald's Suisse avec l'expert en recharge rapide GOFAST a donc été établie pour satisfaire précisément ce besoin.

*Pour toute question concernant GOFAST:*

Toma Knezovic, Tél: 076 516 86 64, e-mail: [media@gofast.swiss](mailto:media@gofast.swiss)  
[www.gofast.swiss/media](http://www.gofast.swiss/media)

*Pour toute question concernant McDonald's Suisse:*

McDonald's Schweiz, Deborah Murith, Head of Corporate Relations Department  
Tél. 021 631 12 34, E-Mail [media.relations@ch.mcd.com](mailto:media.relations@ch.mcd.com)  
[www.mcdonalds.ch/mediakit](http://www.mcdonalds.ch/mediakit)

### **A propos de GOFAST**

L'entreprise suisse GOFAST (GOTTARDO FASTcharge SA) aménage et exploite le plus grand réseau de recharge rapide pour véhicules électriques de Suisse. A l'heure actuelle, plus de 50 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 150 sites dans toute la Suisse. GOFAST travaille avec des partenaires locaux au développement de l'infrastructure de recharge.

Une borne de recharge GOFAST permet à un véhicule de gagner jusqu'à 150 kilomètres d'autonomie supplémentaire en 10 minutes. Tous les véhicules électriques de toutes les marques peuvent être rechargés à vitesse maximale sur une borne GOFAST, quel que soit le type de prise ou le système de recharge. L'électricité est 100% suisse et 100% renouvelable.

Pour plus d'informations: <https://fr.mcdonalds.gofast.swiss>

<sup>1</sup> Baromètre TCS de l'électromobilité, 2020