

Saint-Pierre-en-Faucigny, le 14 septembre 2017

**La commune de Saint-Pierre-en-Faucigny s'engage pour la mobilité électrique :  
Mise en service de deux bornes du SYANE pour recharger votre voiture électrique**

Ce jeudi 14 septembre, Marin GAILLARD, Maire de Saint-Pierre-en-Faucigny, et Gilbert ALLARD, Vice-Président du SYANE – Syndicat des Energies et de l'Aménagement numérique de la Haute-Savoie -, ont inauguré les bornes de recharge pour véhicules électriques implantées à Saint-Pierre-en-Faucigny, dans le cadre du réseau public du SYANE.

Avec cette action, la commune de Saint-Pierre-en-Faucigny affirme sa volonté d'agir pour l'amélioration de la qualité de l'air. En offrant sur son territoire ce nouveau service de recharge électrique, la commune soutient le développement d'une mobilité plus durable, qui contribue à la réduction des gaz à effet de serre et à la lutte contre le changement climatique.

Cette action vient renforcer les mesures déjà prises par la commune de Saint-Pierre-en-Faucigny, à savoir notamment une implication pour la maîtrise de l'énergie, à travers deux Appels à Projets du SYANE réalisés en 2013 et 2014 pour la rénovation thermique de l'école et l'installation de panneaux solaires sur sa toiture.

Les bornes implantées à Saint-Pierre-en-Faucigny sont intégrées au réseau public de recharge électrique du SYANE. 130 bornes sont en cours d'études ou de déploiement sur tout le territoire de la Haute-Savoie. Engagé depuis plus de 10 ans dans des actions concrètes de maîtrise de l'énergie et de développement des énergies renouvelables, le SYANE confirme, avec ce projet départemental, sa volonté d'agir, aux côtés des collectivités, en faveur de la transition énergétique.

### Où recharger sa voiture électrique à Saint-Pierre-en-Faucigny ?

Deux bornes de recharge accélérée du SYANE sont aujourd'hui en service sur la commune de Saint-Pierre-en-Faucigny.

Elles sont situées Place des Arcades et au PAE des Jourdiés. Le montant de l'investissement pour une borne est de 14 000 € dont 3 250 € à charge de la commune.

### Confort – Economie - Environnement : 3 raisons d'adopter la voiture électrique

Choisir la voiture électrique, c'est opter pour un outil de mobilité adapté aux usages du quotidien, tout en respectant l'environnement.

La voiture électrique, c'est :

- Une voiture idéale pour la plupart des trajets quotidiens, aussi bien en zone urbaine que rurale, avec un vrai confort de conduite (silence, accélération régulière,...)
- Un coût d'achat comparable à celui d'un véhicule thermique (avec le bonus écologique), des frais d'entretien plus faibles et un coût de l'énergie réduit
- Aucune émission de particules fines et des émissions de gaz à effet de serre réduites

## EN SAVOIR PLUS SUR LA RECHARGE DES VEHICULES ELECTRIQUES

### Le réseau du SYANE : un réseau public pour la mobilité électrique en Haute-Savoie

#### Un réseau accessible à tous

Accessible à tout type de véhicule, les 130 futures bornes de recharge permettront aux usagers de recharger leur voiture électrique sur le domaine public, 7 jours / 7, 24h / 24.

#### Un service à la carte, avec ou sans abonnement

Le service est accessible avec ou sans abonnement. Plusieurs moyens de paiements sont possibles : paiement en ligne par smartphone, carte bancaire sans contact, badge abonné.

Le service propose des tarifs adaptés aux usages. Coût moyen de la recharge ? 3 € pour une recharge d'1 heure pour un abonné.

#### Un réseau interopérable et ouvert

Le réseau public du SYANE est ouvert aux abonnés d'autres opérateurs. A ce jour, les clients des opérateurs Freshmile, ChargeMap, Sodetrel et Renault-Bosch peuvent accéder au réseau.

Réalisé dans le cadre d'un projet interdépartemental, le réseau du SYANE est membre du réseau « eborn ». Avec le badge abonné du SYANE, les usagers peuvent ainsi accéder aux bornes identifiées « eborn » en Haute-Savoie, mais aussi en Ardèche, dans la Drôme, l'Isère et les Hautes-Alpes.

#### Chiffres clés

**35** bornes du SYANE en service

**Dont 2** bornes sur la commune de Saint-Pierre-en-Faucigny

et **1** borne rapide du Tunnel du Mont-Blanc intégrée au réseau public du SYANE (au 14 septembre 2017)

**130** bornes en cours d'études ou de déploiement dans toute la Haute-Savoie

Un projet de **3,8 M€**

*Avec la participation financière des communes de la Haute-Savoie et le concours des investissements d'avenir confiés à l'ADEME*



#### S'abonner ? Se recharger ? Mode d'emploi ?

[www.syane.orios-infos.com](http://www.syane.orios-infos.com)  
Service clients : 0 970 830 213

#### En savoir plus sur le réseau ?

[www.syane.fr](http://www.syane.fr)  
04 50 33 50 60 - [eborn@syane.fr](mailto:eborn@syane.fr)

#### Contacts presse

##### Commune de Saint-Pierre-en-Faucigny

Sylviane ALISI  
Secrétaire du Maire  
04 50 03 72 86

[sylviane.alisi@saintpierreenufaucigny.fr](mailto:sylviane.alisi@saintpierreenufaucigny.fr)

##### SYANE

Virginie LEFEVRE  
Responsable Communication  
04 50 33 59 39

[v.lefevre@syane.fr](mailto:v.lefevre@syane.fr)

#### PRESENTATION DU SYANE

Le SYANE est un établissement public constitué par les communes et le Département pour organiser le service public de la distribution d'électricité et de gaz en Haute-Savoie. À ce titre, il réalise d'importants travaux sur les réseaux d'électricité, d'éclairage public et de télécommunications pour le compte de ses communes adhérentes. 65 ans après sa création, le SYANE a progressivement élargi ses domaines d'intervention dans les réseaux d'énergie (gaz, éclairage public, bornes de charge pour véhicules électriques), l'efficacité énergétique, les énergies renouvelables et l'aménagement numérique.

Engagé depuis plus de 10 ans dans la transition énergétique, le SYANE propose notamment, aux communes et aux territoires, des actions concrètes en faveur de la mobilité électrique, de la maîtrise de l'énergie et du développement des énergies renouvelables.

[www.syane.fr](http://www.syane.fr)