



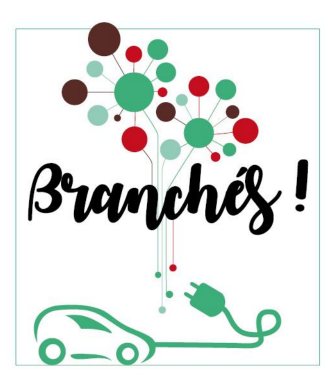
Rumilly, le 20 février 2017

Dossier de presse

MOBILITE ELECTRIQUE

AVEC LE SYANE, UN RESEAU PUBLIC DE BORNES DE RECHARGE POUR LA HAUTE-SAVOIE!

INAUGURATION ET JOURNEE DE LA MOBILITE ELECTRIQUE



Le samedi 4 mars est une journée placée sous le signe de la mobilité électrique à Rumilly!

Le SYANE a choisi la ville de Rumilly pour inaugurer officiellement le déploiement de son réseau public de bornes de recharge pour véhicules électriques et hybrides.

A cette occasion, la Ville de Rumilly fête la mise en service de ses deux premières bornes électriques et propose une « journée de la mobilité électrique », avec des démonstrations et des essais de véhicules.

△ Contexte

Le secteur des transports est le premier émetteur de gaz à effet de serre avec 28 % des émissions totales en 2013.

Pour permettre le développement des ventes de véhicules électriques et hybrides, il est nécessaire de développer un réseau de points de recharge accessibles au public.

Ainsi, le SYANE a décidé de déployer, en Haute-Savoie, un réseau public de bornes de recharge pour véhicules électriques et hybrides. L'objectif ? Implanter, d'ici fin 2017, 130 bornes sur tout le territoire de la Haute-Savoie. En soutenant le développement d'une mobilité plus durable, le SYANE affirme son engagement, aux côtés des collectivités, en faveur de la transition énergétique et de la lutte contre le changement climatique.

La Ville de Rumilly s'est engagée dans ce projet départemental en transférant au SYANE la compétence « Infrastructure de Recharge pour Véhicules Electriques » (IRVE) lors de son conseil municipal du 28 mai 2015.

Au 4 mars 2017, 128 communes ont transféré la compétence au SYANE.

L'enjeu : lutter contre le réchauffement climatique

La voiture électrique ne rejette pas de CO2 dans l'atmosphère!

Cet avantage est bien entendu à relativiser : sa fabrication et la production d'électricité dans les centrales sont sources d'émissions.

Malgré cela, le bilan carbone de la voiture électrique reste meilleur que celui des véhicules essence ou diesel. Si la voiture électrique n'est pas une solution, c'est une alternative de transition vers une économie verte plus vertueuse.

La Haute-Savoie plus que d'autres départements est du fait de sa géographie plus exposée à la pollution. Les dispositions même de transition ont plus qu'ailleurs du sens, pour parer au plus urgent.

Avec d'autres avantages :

- Rouler électrique, c'est un démarrage au quart de tour (même quand les températures sont glaciales), une conduite simple, zéro calage et pas de nuisances sonores grâce à un moteur silencieux!
- Les véhicules électriques sont en constante évolution. De nouveaux modèles viendront très vite garantir une meilleure autonomie. Les possibilités de recharge seront de plus en plus nombreuses grâce aux installations publiques et privées qui se développent sur le territoire national.

Le SYANE sera en capacité de proposer une énergie 100 % verte d'ici deux ans pour alimenter les bornes.

■ Et pour Rumilly ?

Dans le cadre de son Plan communal de développement durable élaboré en 2012, la Ville de Rumilly s'engage fortement dans le développement durable et mène des actions volontaristes. Pour les transports, elle souhaite proposer des solutions alternatives à la voiture particulière, sur un territoire cependant éclaté.

Elle est en premier lieu attachée à sa gare SNCF, 3^e du département en fréquentation (pour la 9^e ville en taille).

Elle participe au projet de transports en commun porté par la Communauté de communes du canton de Rumilly.

Elle met également en œuvre des actions concrètes, telles que l'installation de près de 100 porte-vélos et de 3 bornes de recharge pour véhicules électriques en ville.

2 bornes ont été installées sur la commune :

- 1 borne « accélérée » en ville basse, sur le parking de la Néphaz,
- 1 borne « accélérée » en ville haute, sur le parking des anciennes casernes.

Elles sont utilisables sur abonnement ou par carte bancaire directement sur la borne.

Un 3^{ème} emplacement sera défini courant de l'année 2017 et des bornes privées vont venir compléter l'offre sur la commune.

> Programme de la journée

Samedi 4 mars, parking des anciennes casernes à Rumilly.

11h Inauguration officielle du réseau public de bornes de recharge du SYANE pour véhicules électriques et hybrides

En présence de :

Pierre BECHET, Maire de la Ville de Rumilly

Jean-Paul AMOUDRY, Président du SYANE

Guillaume DOUHÉRET, Secrétaire général de la Préfecture de Haute-Savoie, Christian MONTEIL, Président du Conseil départemental de la Haute-Savoie,

Nordine BOUDJELIDA, Directeur régional ADEME Auvergne-Rhône-Alpes, absent

Cyril PELLEVAT, Conseiller Régional, représentant de Monsieur Laurent WAUQUIEZ

13h30 - 17h Journée de la mobilité électrique

- Démonstration du fonctionnement d'une borne et renseignements utiles (coût, utilisation, paiement...) par le SYANE,
- Découverte de l'offre actuelle en véhicules électriques et hybrides et essai de véhicules citadines et utilitaires, avec les derniers modèles sortis de nos partenaires locaux (voir ci-dessous).
- Témoignages d'entreprises du territoire propriétaires d'un véhicule électrique : retour d'expérience (utilisation, changements, avantages, bons gestes à adopter...).
- Promotion de la mobilité électrique voiture et vélo, par l'Automobile Club du Mont-Blanc.

Journée proposée grâce à la participation :

De nos concessionnaires, agents et réparateurs agréés locaux Peugeot, Citroën, Renault, Volkswagen.

Des entreprises témoins ORPI, TÉFAL et du groupe La POSTE.

De l'association Automobile Club du Mont-Bl

A Réseau public du SYANE : bien utiliser les bornes de charge à Rumilly... et ailleurs !

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.

Des tarifs accessibles

Le service propose des tarifs adaptés aux usages. Exemples de coût moyen de la recharge pour un abonné ? 3 € pour 1 heure de recharge, 4 € pour 2 heures.

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 et ChargeMap peuvent accéder au réseau. Des tests sont en cours avec d'autres opérateurs.

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.

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

www.syane.orios-infos.com

Service clients: 0 970 830 213

En savoir plus sur le réseau? www.syane.fr

04 50 33 50 60 - eborn@syane.fr

Chiffres clés

11 bornes du SYANE en service (au 4 mars 2017)

Dont 2 bornes sur la commune de Rumilly

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 de l'Etat confiés à l'ADEME





Présentation du SYANE

Service Public des Energies et de l'Aménagement numérique de la Haute-Savoie, le SYANE agit pour la qualité des réseaux d'énergie (électricité, gaz, éclairage public), l'efficacité énergétique, le développement des énergies renouvelables et l'aménagement numérique. Au service des territoires et de la transition énergétique, le SYANE investit pour la Haute-Savoie de demain avec le déploiement de la fibre optique et le développement d'un service public pour la recharge des véhicules électriques et hybrides.

www.syane.fr

Pour en savoir +

SYANE

Virginie LEFEVRE Responsable Communication Tél. 04 50 33 59 39 v.lefevre@syane.fr

Ville de RUMILLY

Emmanuelle LAMPIN
Chargée de mission Développement durable
Tél. 04 50 64 69 20
emmanuelle.lampin@mairie-rumilly74.fr