

**SAINT
QUENTIN
EN YVELINES**

Terre d'innovations

**SAINT
QUENTIN
EN YVELINES**

Terre d'innovations

START SOQY

**NOUVEAU
SERVICE
DE**

**BORNES DE RECHARGE ÉLECTRIQUE
DE SAINT-QUENTIN-EN-YVELINES**

START SOQY
BORNES DE RECHARGE ÉLECTRIQUE

**POUR TOUT SIGNALEMENT
OU URGENCE :**

Service d'assistance téléphonique de l'opérateur
Bouygues Énergie et Services

0 805 021 480 Service & appel
gratuits

Service d'astreinte de SQY

PEPS.SQY.FR

rubrique « bornes de recharge »



Région
Île de France

ENEDIS

+ D'INFOS SQY.FR

AMBIANCE ÉLECTRIQUE AVEC

NOUVEAU
SERVICE
DE

START SQY

BORNES DE RECHARGE ÉLECTRIQUE

Start SQY, c'est votre service de bornes de recharge électrique à Saint-Quentin-en-Yvelines. Nouveau look, nouvelle offre et nouveaux tarifs.

Si de nombreux points de recharge existent dans le domaine privé, une offre publique complémentaire, **ouverte à tous 24h/24 et 7j/7** reste indispensable pour assurer la diminution des émissions de gaz à effet de serre dans nos villes.

Ce **nouveau service, géré par SQY**, permettra de proposer un service de qualité avec trois offres de recharges à des puissances variables⁽¹⁾. L'objectif est de répondre aux besoins de tous les utilisateurs de véhicules électriques, hybrides rechargeables, ou électrifiés. Et, en particulier, des automobilistes, motocyclistes et cyclistes qui ne disposent pas de parkings privés.

Saint-Quentin-en-Yvelines comptait jusqu'à présent **32 points de charge** à Maurepas, Coignières, Plaisir et Villepreux. Ces bornes vont être adaptées et prochainement modernisées afin d'homogénéiser le service. Depuis juillet 2022, une nouvelle tarification unique a été mise en place. Celle-ci est établie au kWh (kilowattheure) d'électricité, en fonction de la consommation réelle, afin d'apporter plus de lisibilité et de justesse en fonction de la puissance des bornes.

D'ici la fin de l'année 2022, **50 nouveaux points de charge publics** seront proposés afin de créer un maillage de plus de 200 points de recharge. A terme, en fonction de l'évolution du parc automobile électrique et de la demande, plusieurs phases de déploiement sont prévues à l'horizon 2023 dans les douze communes.

⁽¹⁾Recharges Standard jusqu'à 22 kW (limitées à 3h), Express jusqu'à 50 kW (limitée à 1h30) et Boost jusqu'à 150 kW (limitée à 1h30) – tarif réduit et sans limitation de durée de 22h à 8h.

+ D'INFOS **SQY.FR**

START SQY

PRÊT ? BRANCHEZ !

est un service de qualité, simple d'accès et ergonomique :

- **LOCALISATION VIA LE PORTAIL SQY.FR OU LES APPLICATIONS** d'aide à la conduite et/ou dédiées à l'électromobilité
- **DÉVERROUILLAGE** de la borne et **PAIEMENT** avec le badge d'un opérateur de mobilité compatible ou votre carte bleue sans contact
- **POSSIBILITÉ DE BRANCHER TOUS TYPES DE PRISES EN AC OU DC (en fonction du type de borne) :** monophasé, triphasé (Type 2), Combo/CCS, Chademo
- **GESTION DYNAMIQUE DE LA CHARGE** lors du branchement de deux véhicules simultanément
- **CONTRÔLE DE LA ROTATION DES VÉHICULES** afin d'assurer une disponibilité de l'offre au plus grand nombre



SIMPLICITÉ DU SERVICE, RECHARGEZ VOS BATTERIES EN 3 ÉTAPES !

- 1 Garez votre véhicule électrique sur une place dédiée à la recharge
- 2 Déverrouillez la borne avec votre carte bleue ou votre badge et suivez les instructions
- 3 Branchez le câble dans les prises prévues à cet effet et c'est parti !



1 000 véhicules
électriques et véhicules
hybrides rechargeables
immatriculés sur le territoire

13 000* points de recharge
en IDF ouvert au public

71 000* points de recharge
en France ouvert au public

*AVERE France Baromètre national au 30/09/2022