



LE SICECO, OPÉRATEUR D'UN RÉSEAU PUBLIC DE CHARGE POUR VÉHICULES ÉLECTRIQUES EN CÔTE-D'OR

Le «Schéma de cohérence régional de déploiement des bornes de charge pour véhicules électriques» initié par la Région en 2014 préconise la mise en place de plusieurs centaines de bornes de charge sur le territoire de la Bourgogne.

En Côte-d'Or, le SICECO, opérateur du déploiement de ce nouveau service public, a décliné les objectifs régionaux sur son territoire. D'ici 2020, il maillera la Côte-d'Or de bornes positionnées de telle sorte que chaque usager puisse accéder à un réseau optimisé.

La première phase vise à installer une trentaine de bornes. Une densification progressive des bornes est prévue jusqu'en 2020 selon le taux de pénétration du véhicule électrique et l'usage qui sera fait des premières bornes. Pour cette première phase, le coût du déploiement s'élèverait à 463 000 €. Il est financé à 30 % par le SICECO et les communes qui reçoivent les bornes. L'ADEME, via le Plan d'Investissement d'Avenir (PIA) en prend 30 % à sa charge. Les 40 % restants sont subventionnés par les fonds européens FEDER via la Région.

Un service résolument branché !

Pour ce nouveau service public, le SICECO a développé des technologies modernes et connectées : système de paiement sans contact, télégestion, accessibilité et interopérabilité (pouvoir recharger la voiture électrique sur n'importe quelle borne sans devoir souscrire un abonnement spécifique).

Des bornes faciles d'utilisation depuis le 9 avril 2018

Tout utilisateur de véhicule électrique peut accéder aux bornes de charge du réseau sans déclaration préalable. Le paiement se fait à la recharge par carte bancaire ou téléphone portable.

La carte bancaire ou le téléphone débloque l'accès à la prise de la borne et les usagers peuvent ainsi se brancher. Cette procédure est rappelée sur les bornes.

Les tarifs sont fixés par type de charge et forfaitairement :

Types de bornes	Autonomie	Durée	Tarif
Borne rapide	120 - 150 km	15 - 20 minutes	7 €
Borne normale (accélérée)		30 - 40 minutes	5 €
Borne de nuit (lente)		8 - 10 heures	3 €

INFO +

Une synergie bourguignonne

Le SICECO s'est associé à ses trois homologues bourguignons afin de créer un réseau cohérent sur le territoire de la Région. Ensemble, ils ont répondu aux appels à projet de l'ADEME et de la Région. Ils se sont rassemblés dans un groupement d'achats afin de disposer du même matériel ainsi que des mêmes outils de pilotage. L'entreprise SPIE se charge de l'installation, de l'entretien et de la maintenance de bornes EFACEC et ATOMELEC.

Chaque borne dispose d'un raccordement électrique propre qui nécessite la réalisation d'un branchement avec Enedis (délai de 2 mois), puis d'une mise en service après obtention d'un CONSUEL avant activation pour le public.

SICECO - Territoire d'énergie Côte-d'Or

Constitué en 1947, le SICECO est un syndicat mixte fermé agissant sur le territoire de la Côte-d'Or et regroupant 680 communes et des Établissements Publics de Coopération Intercommunale (EPCI) à fiscalité propre. Fondé sur les grands principes de la solidarité intercommunale, il participe activement à l'aménagement du territoire, au service des élus et des usagers. Tout en respectant l'environnement, il favorise le développement économique et la qualité de vie. Le SICECO opère dans les domaines suivants : distribution publique d'électricité, de gaz et de chaleur, éclairage public, énergie (maîtrise de l'énergie et énergies renouvelables), bornes de recharge pour véhicules électriques, cartographie et service d'information géographique, technologie de l'information et de la communication, communications électroniques, maîtrise d'œuvre des travaux de voirie.

BORNES DU RÉSEAU PUBLIC DE BORNES DE CHARGE POUR VÉHICULES ÉLECTRIQUES EN CÔTE-D'OR

Communes	TYPE de charge	Nombre de points de charge	Installation borne	En service
ARNAY-LE-DUC	Accélérée	2	Borne installée	À venir
AUXONNE	Accélérée	2	Borne installée	En service
BAIGNEUX-LES-JUIFS	Rapide	1	À venir	À venir
BEZE	Accélérée	2	À venir	À venir
BLIGNY-LES-BEAUNE	Accélérée	2	Borne installée	En service
BLIGNY-SUR-OUCHÉ	Accélérée	2	À venir	À venir
CHASSAGNE-MONTRACHET	Accélérée	2	À venir	À venir
CHATILLON-SUR-SEINE	Accélérée	2	Borne installée	À venir
COUCHEY	Accélérée	2	À venir	À venir
EPOISSES	Accélérée	2	Borne installée	À venir
FONTAINE-FRANCAISE	Accélérée	2	À venir	À venir
GENLIS	Accélérée	2	Borne installée	En service
GENLIS	Rapide	1	À venir	À venir
GEVREY-CHAMBERTIN	Accélérée	2	Borne installée	À venir
IS-SUR-TILLE	Accélérée	2	À venir	À venir
LADOIX-SERRIGNY	Accélérée	2	À venir	À venir
MEURSAULT	Accélérée	2	Borne installée	À venir
MIREBEAU-SUR-BEZE	Accélérée	2	À venir	à venir
MONTBARD	Rapide	1	À venir	À venir
MONTBARD	Accélérée	2	Borne installée	À venir
MOREY-SAINT-DENIS	Accélérée	2	À venir	À venir
NOLAY	Accélérée	2	Borne installée	En service
NUITS-SAINT-GEORGES	Accélérée	2	Borne installée	À venir
POMMARD	Accélérée	2	Borne installée	En service
PONTAILLER-SUR-SAONE	Accélérée	1	À venir	À venir
POUILLY-EN-AUXOIS	Accélérée	2	Borne installée	En service
SAINT-JEAN-DE-LOSNE	Accélérée	2	Borne installée	En service
SAINT-SEINE-L'ABBAYE	Accélérée	2	Borne installée	À venir
SAULIEU	Accélérée	2	Borne installée	En service
SAVIGNY-LES-BEAUNE	Accélérée	2	Borne installée	En service
SELONGEY	Accélérée	2	À venir	À venir
SEMUR-EN-AUXOIS	Accélérée	2	À venir	À venir
SEURRE	Accélérée	2	À venir	À venir
SICECO	Rapide	2	À venir	À venir
SICECO	Accélérée	2	Borne installée	En service
SOMBERNON	Accélérée	2	Borne installée	À venir
THOREY-EN-PLAINE	Accélérée	2	Borne installée	À venir
TILCHATEL	Accélérée	2	Borne installée	En service
VENAREY-LES-LAUMES	Rapide	1	À venir	À venir
VITTEAUX	Rapide	1	À venir	À venir