



COMMUNIQUÉ DE PRESSE

Quatre bornes de recharge électrique pour le «Parking de la Vieille Ville»

Les utilisateurs de véhicules électriques sont tributaires d'une infrastructure de recharge répartie sur tout le territoire et qui fonctionne correctement. La recharge des véhicules électriques prend plus de temps qu'un plein pour les voitures à carburants fossiles. C'est pourquoi il est judicieux de combiner la recharge avec le stationnement du véhicule. Energie Service Biel/Bienne soutient le développement de l'infrastructure de recharge à Bienne en installant 4 bornes de recharge électrique dans le «Parking de la Vieille Ville».

Comme déjà dans le Parking de la Gare de Bienne, dans le Parking du Palais des congrès et au siège principal d'ESB à la rue de Gottstatt 4, ESB installe l'infrastructure nécessaire et met le courant pour la recharge des véhicules électriques gratuitement à disposition. À toutes les bornes de recharge d'ESB, on pourra faire le plein de courant écologique certifié «naturmade star» provenant de la centrale hydroélectrique des Gorges du Taubenloch.

De son côté, Parking SA soutient la construction des bornes de recharge dans le parking couvert du «Parking de la Vieille Ville» en mettant à disposition les places de stationnement et en assurant le raccordement et la planification électriques.

Le parking couvert du «Parking de la Vieille Ville» en devient ainsi encore plus attrayant. Afin que tous les visiteurs de Bienne, y compris ceux qui ne connaissent pas les lieux, puissent facilement trouver les bornes de recharge, celles-ci seront intégrées dans l'application «intercharge». Les bornes peuvent être débloquées à l'aide de n'importe quel smartphone pour permettre la recharge. Naturellement, les nouvelles bornes de recharge électrique de Bienne seront indiquées dans les systèmes de navigation des grands fabricants de véhicules électriques et assorties de l'information sur la disponibilité ou l'occupation de ces bornes. Par là même, le "Parking de la Vieille Ville" a été équipé d'une antenne GSM, qui permet la réception réseau à l'intérieur du bâtiment.

La construction de l'infrastructure de bornes de recharge électrique et le programme de promotion «Conduire au gaz» sont deux modules supplémentaires d'ESB destinés à soutenir activement la transition énergétique dans la ville de Bienne et dans la région.

Pour de plus amples renseignements, prière de contacter:

Energie Service Biel/Bienne
Monsieur Martin Kamber
Responsable marketing

Rue de Gottstatt 4
2504 Bienne
Tél. 032 321 12 20
martin.kamber@esb.ch

Ville de Bienne Direction des finances
Madame Silvia Steidle
Présidente du conseil d'administration Parking
Bienne SA
Rue du Rüschi 14
2502 Bienne
Tél. 032 326 13 11
Silvia.steidle@biel-bienne.ch

Publié le 15.09.2016