

Activer le chargement Hsubject / Roaming

Cette page décrit comment activer une station de recharge chez Hsubject. La station de recharge est alors validée pour l'itinérance internationale.

Attention :

l'itinérance Hsubject est une fonction réservée aux experts. Veuillez impérativement activer cette fonction uniquement en présence d'un représentant Eponet.

Préparation

Avant d'activer Hsubject, nous vous demandons de noter/préparer les coordonnées de la borne de recharge. Celles-ci doivent être très précises. La longitude/latitude doit être indiquée dans le format suivant : 9.41176,47.06159

Attention :

la longitude et la latitude doivent être fournies précisément dans ce format (exactement le même nombre de caractères, séparés par des points et des virgules, sans espace). Vérifiez impérativement les coordonnées avant de les saisir dans Google

(pour vérifier dans Google, la longitude et la latitude doivent être inversées, il faut donc saisir 47.06159,9.41176).

Activation dans le portail Eponet

Sous « E-mobilité » au niveau de la station de recharge, vous pouvez cocher la case Hsubject. Après l'activation, veuillez saisir rapidement les données préparées. La plateforme Hsubject vérifie les données. Si celles-ci sont incorrectes ou incomplètes, Hsubject et Eponet doivent intervenir pour résoudre le problème. Ces frais seront facturés.

Bildschirmfoto 2025-07-18 um 09.46.27.jpg

Après l'activation, l'onglet « Hsubject » apparaît en haut pour les paramètres supplémentaires :

Bildschirmfoto 2025-07-18 um 09.46.54.jpg

Les données doivent être saisies comme dans cet exemple :

02_Hsubject.jpeg

03_Hsubject (1).jpeg

1. **Evse ID** : ce numéro est unique et identifie la station de recharge dans le cadre de l'itinérance internationale
2. **Nom du chargeur** : saisissez ici un nom approprié, celui-ci apparaîtra dans les applications des fournisseurs d'itinérance
3. **Numéro de téléphone de la hotline** : saisissez ici le numéro du service compétent en cas d'urgence
4. **Pays** : sélectionnez ici Suisse (ou le pays où se trouve la station)
5. **Ville** : saisissez la ville
6. **Code postal** : entrez le code postal
7. **Rue** : entrez la rue
8. **Numéro de rue** : entrez le numéro de rue
9. **Longitude, latitude** : saisissez la longitude/latitude **exacte** au format suivant :
9.41176,47.06159
10. **Type de prise** : sélectionnez le type de prise approprié
11. **Puissance (kW)** : entrez la puissance effective du chargeur
12. **Énergie renouvelable** : sélectionnez le type d'énergie. En cas de doute, sélectionnez Non
13. **Authentification** : saisissez exactement la sélection comme indiqué ci-dessus
14. **Données légales de calibrage** : en cas de doute, sélectionnez « non disponible »
15. **Mode de paiement** : saisissez exactement la sélection indiquée ci-dessus
16. **Accès** : indiquez si l'accès est « public » (doit être accessible 24h/24), sinon sélectionnez « accès restreint ». S'il s'agit d'un parking payant, sélectionnez « public payant ».

Si les données saisies ne peuvent pas être enregistrées (message : « Échec »), cela est généralement dû à une saisie incorrecte ou à des espaces non acceptés. La longitude et la latitude ainsi que le numéro de téléphone ne doivent pas comporter d'espaces.

Après avoir activé et renseigné les paramètres, veuillez envoyer un e-mail à info@eponet.ch avec pour objet « Vérification de l'activation Hsubject » et indiquez-nous le numéro de compte et l'identifiant du chargeur de la station de recharge activée !

Conseil pour une utilisation conviviale

Saisissez le numéro d'identification Hsubject Evse unique (ici CH*EPO*E0001579) dans le champ situé sous le code QR et appuyez sur « Enregistrer ». Apposez le code QR, y compris ce numéro d'identification Evse, sur la station de recharge.

Raison : de nombreux clients démarrent la station de recharge à partir de leur application d'itinérance et voient alors clairement quelle connexion ils activent !

grafik.png

Révision #5

Créé 18 juillet 2025 07:27:51 par David Brouwer

Mis à jour 30 juillet 2025 11:57:49 par David Brouwer