

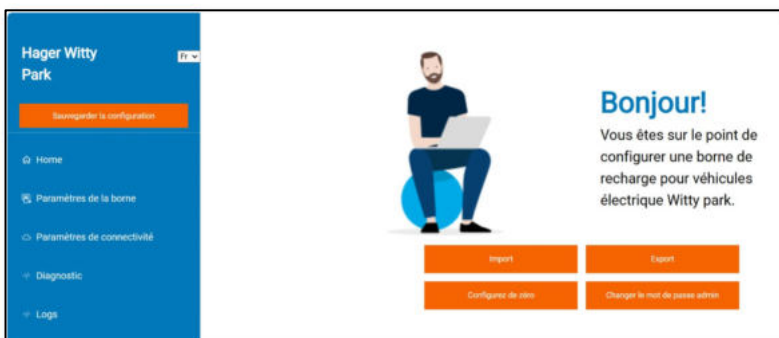
**Borne de charge.**

**Mise à jour firmware  
des bornes**

**XEV60xC**

**:hager**

➔ Se connecter sur la page de configuration de la borne de charge à upgrader.



En bas de la page, sélectionner « Mise à jour du micrologiciel »



➔ Depuis l'explorateur de fichier, sélectionnez le premier fichier de mise à jour contenu dans le fichier ZIP.

Nom	Type
b1237_update_v9.0.1.0.bin_signed	Fichier BIN_SIGNED
B1577_ocpp_release_appli_hager_v1.0.0.0.bin_signed	Fichier BIN_SIGNED

➔ En bas de la page, sélectionner « Mise à jour du micrologiciel »  
Depuis l'explorateur de fichier, sélectionnez le deuxième fichier de mise à jour contenu dans le fichier ZIP

Nom	Type
b1237_update_v9.0.1.0.bin_signed	Fichier BIN_SIGNED
B1577_ocpp_release_appli_hager_v1.0.0.0.bin_signed	Fichier BIN_SIGNED

➔ Rafraîchir la page et depuis le menu « Diagnostique » vous pouvez vérifier la nouvelle version.

The screenshot displays the 'Hager Witty Park' diagnostic interface. On the left is a blue sidebar with a menu: 'Home', 'Paramètres de la borne', 'Paramètres de connectivité', 'Diagnostique' (highlighted), and 'Logs'. At the bottom of the sidebar, the version '1.0.0.0 / 9.0.0.10' is highlighted with a yellow box. The main content area shows a top row of buttons: 'Test de la connexion internet' (orange), 'Accès internet OK' (grey), 'Test de la connexion au serveur CCP' (orange), and 'Accepté en ligne' (grey). Below these are 'Télécharger' and 'Rafraîchir' (both orange). The status text reads: '05/01/2024 15:42:10 [Diagnose B1577]'. A yellow box highlights the '[System Properties] Version = 1.0.0.0 / 9.0.0.10' line. Below this, the MAC address is 'Mac Addr 1 = 00-86-29-73-80-27'. The '[IPv4 Configuration]' section lists: 'Dhcp = true', 'Addr =', 'Subnet Mask =', 'Default Gateway =', 'Primary Dns =', and 'Secondary Dns ='. The '[Fallback ipv4]' section lists: 'Addr = 192.168.0.101', 'Subnet Mask = 255.255.255.0', 'Default Gateway = 0.0.0.0', and 'Primary Dns = 0.0.0.0'.