

## Ouverture du garage avec l'IPX800 et la Zibase

Écrit par Domotics

Mardi, 04 Octobre 2011 01:00 - Mis à jour Mercredi, 15 Août 2012 15:34

---

Il y a quelques semaines, je vous ai présenté mon [système automatique d'ouverture du garage](#). Cette ouverture est basée sur un moteur Somfy que j'utilise depuis plusieurs années.

Aujourd'hui, je vous propose un article qui présente comment brancher le moteur Somfy sur une carte IPX800 v2, pour pouvoir ensuite le contrôler à distance via le web ou via une Zibase.



Cette fonctionnalité vient s'ajouter sur [ma domobox II](#). J'avais gardé les relais n°7 et n°8 libres pour ajouter de nouvelles fonctions. Aujourd'hui, je viens connecter le contact sec de mon moteur Somfy sur le relai n°7 ...

//

Mon moteur Somfy possède un bornier sur lequel on peut venir ajouter un bouton poussoir qui permet de forcer une ouverture ou une fermeture du portail. Ce contact sec peut être détourné pour y brancher un module X10, un module Chacon, un module Zwave ou un relai d'une carte IPX800:

### Opérateur pour portes de garage SOMFY AXORN



#### Branchement des accessoires

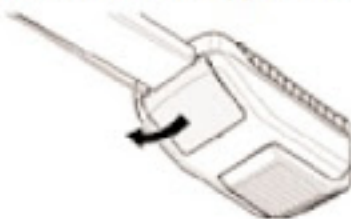


#### Risque de blessures

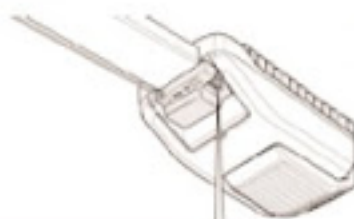
Avant de brancher des accessoires, débrancher la fiche secteur.

#### Prudence !

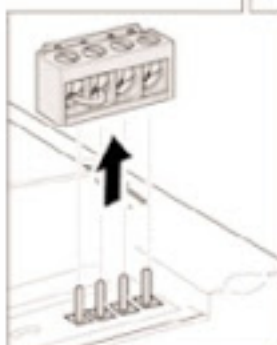
Ne raccorder que des accessoires d'origine en se conformant aux instructions continues dans la présente notice. Contacts hors potentiel – ne pas appliquer de tensions venant d'autres appareils !



- Retirer le capot de protection.



- Pour fixer les fils de branchement, retirer la barre des bornes.



Aux emplacements 1

- Ouvrir les bornes (p)
- Enfiler les fils, res

#### Poussoir intérieur, poussoir à code, poussoir à clé

- Attention:** placer le bouton-poussoir
- à un emplacement permettant de voir la porte du garage
  - éloigné des pièces en mouvement
  - à au moins 1,5 m de hauteur

## Ouverture du garage avec l'IPX800 et la Zibase

Écrit par Domotics

Mardi, 04 Octobre 2011 01:00 - Mis à jour Mercredi, 15 Août 2012 15:34

---

Pendant des années, j'utilisais Homeseer et un module X10 UM7206 pour pouvoir ouvrir mon garage à distance. Cela m'a servi pas mal de fois pour ouvrir la porte aux enfants qui oublient la clé. Grâce à cette commande, on peut aussi ouvrir la porte de garage via son smartphone et un simple navigateur web, et ainsi éviter de transporter les clés:



## Ouverture du garage avec l'IPX800 et la Zibase

Écrit par Domotics

Mardi, 04 Octobre 2011 01:00 - Mis à jour Mercredi, 15 Août 2012 15:34

---



va de la commande de la Zibase dans le logiciel de programmation de la Zibase. Le logiciel de programmation de la Zibase est disponible sur le site de Somfy.

## Ouverture du garage avec l'IPX800 et la Zibase

Écrit par Domotics

Mardi, 04 Octobre 2011 01:00 - Mis à jour Mercredi, 15 Août 2012 15:34

The screenshot shows the ZODIANET EXPERT web interface in a Firefox browser. The page is titled "ZODIANET EXPERT" and features a navigation menu with options like "ZIBASE", "DOMOTIQUE", "CAMERAS", "GSM", and "ZWAVE Beta". The main content area is divided into "DETECTEURS SONDES ACTIONNEURS" and "SCENARIOS". A sidebar on the left lists "PERIPHERIQUES DECLARES" including "Ouverture Garage", "Domobox", "Salle de bain", "Cuisine", "Test", "test2", "test3", and "test4". The "Ouverture Garage" device is selected, and its configuration form is displayed. The form includes fields for "NOM DU PERIPHERIQUE:" (Ouverture Garage), "CATEGORIE:" (Actionneurs), "CARACTERISATION:" (DEFAULT), and "LOGO DE L'APPLICATION:" (PORTES GARAGE). The "PARAMETRES:" section contains "VOS COMMENTAIRES:" (Relai 7), "IDENTIFIANT RADIO:" (II, 7), and "Pour tester:" (ON, OFF, ASSOC). There are also checkboxes for "Représenter un variateur sur Appli iPhone/iPad" and "Visualisé sur les interfaces de l'utilisateur", and a "Répertoire optionnel:" dropdown. At the bottom, there are "ANNULER" and "ENREGISTRER" buttons.

Il faut ensuite créer un scénario qui permet d'appeler les urls de la carte IP pour ouvrir ou

# Ouverture du garage avec l'IPX800 et la Zibase

Écrit par Domotics

Mardi, 04 Octobre 2011 01:00 - Mis à jour Mercredi, 15 Août 2012 15:34

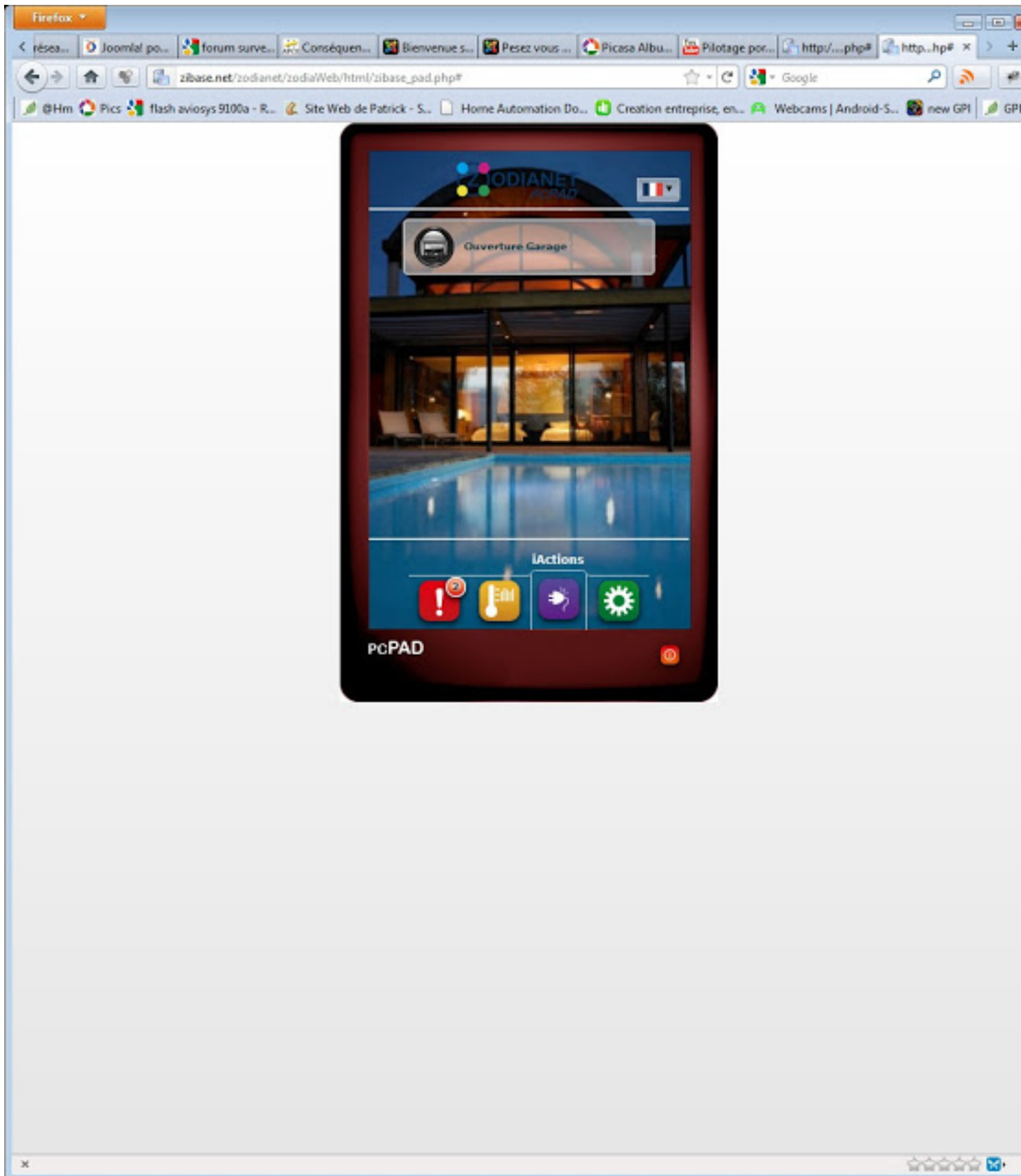
The screenshot shows the ZODIANET EXPERT web interface in a Firefox browser. The page is titled 'ZODIANET EXPERT' and features a navigation menu with options like 'ZIBASE', 'DOMOTIQUE', 'CAMERAS', 'GSM', and 'ZWAVE Beta'. The main content area is for configuring a scenario named 'Ouvrir Garage'. It includes a 'SOURCES DE DECLENCHEMENT' section with checkboxes for 'Lancé au démarrage de ZIBASE ou du moteur domotique.', 'Lancé sur mouvement détecté par une caméra.', and 'PERIPHERIQUE:'. Below this, there are fields for 'ACTION' (Family X10: H, numéro: 7), 'REDIRIGER UNE ACTIVAT...' (URL de redirection de ON: http://192.168.1.125/preset.1), and 'URL de redirection de OFF' (http://192.168.1.125/preset.1). A 'Supprimer' button is located below the OFF URL. At the bottom of the configuration area, there are 'ANNULER' and 'ENREGISTRER' buttons. A sidebar on the left lists 'SCENARIOS DECLARES' including 'Test Scenario', 'Envoyer Mail', 'START VENTILO DBOX', 'STOP VENTILO DBOX', 'Nouveau scenario', 'SET V8', and 'Ouvrir Garage'. The status bar at the bottom indicates 'ZIBASE est connectée'.

Il faut donc paramétrer l'IPX800 pour qu'il soit capable de recevoir le signal du relais et de le fermer. Un petit câblage est nécessaire pour que le relais puisse fonctionner.

## Ouverture du garage avec l'IPX800 et la Zibase

Écrit par Domotics

Mardi, 04 Octobre 2011 01:00 - Mis à jour Mercredi, 15 Août 2012 15:34



**En conclusion**



## Ouverture du garage avec l'IPX800 et la Zibase

Écrit par Domotics

Mardi, 04 Octobre 2011 01:00 - Mis à jour Mercredi, 15 Août 2012 15:34

---

En quittant le X10 et Homeseer, j'ai choisi d'implémenter des solutions simples et faciles à maintenir. Aujourd'hui, la Zibase et l'IPX800 v2 correspondent à mon besoin. Grâce à ce couple j'ai migrer une de mes fonctions Homeseer vers une solution plus fiable et plus sécurisée.

Dans cet article, vous avez certainement remarqué que je n'utilise pas de mot de passe pour protéger ma carte IPX800 ? En fait, j'utilisais jusqu'à récemment un utilisateur et un password pour sécuriser ma carte IP, mais ce n'est pas possible de piloter la carte via la Zibase car cette dernière ne sait pas commander l'IPX800. J'ai bien essayé une url `http://user:password@mon_ip/preset.htm?led7=1` mais cela ne fonctionne pas. Probablement une idée d'évolution pour Zodianet...

En attendant, je protège ma carte IP en interdisant son accès depuis l'extérieur de mon réseau.

Les photos de cet article sont toutes disponibles dans [mon album Picasa](#) . N'hésitez pas à le consulter pour mieux voir les détails des écrans ...

{jumi [\*6]}