

Je vous propose aujourd'hui une présentation de l'utilisation du module volet roulant de fibaro avec JeeDom ([FGRM-222](#) , disponible à 59,99 Euros). Encore quelques articles sur Jeedom, puis je reviendrais bientôt pour vous parler de la box HC2 de Fibaro.



{jumi [*34]} {jumi [*34]}

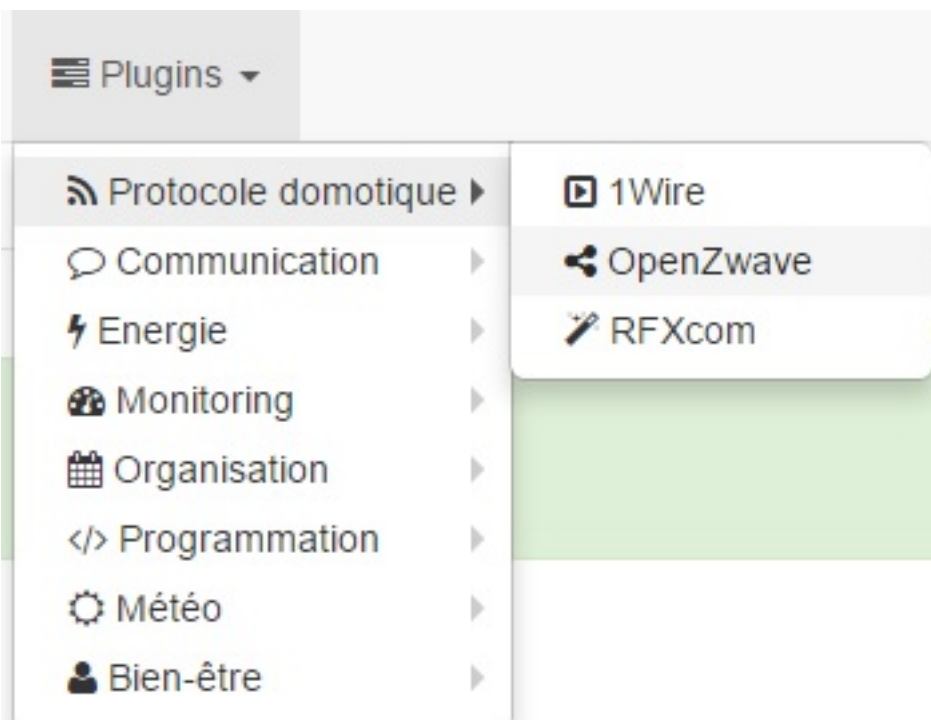
Ce module a été remplacé récemment par [le FGR-222](#) que je testerais bientôt pour vous. Il permet de piloter un volet roulant.

Pour associer un module Zwave à Jeedom, il faut aller dans le plugin ZWave (openzwave) en cliquant sur « plugins », puis « Protocole Domotique », puis « OpenZwave ».

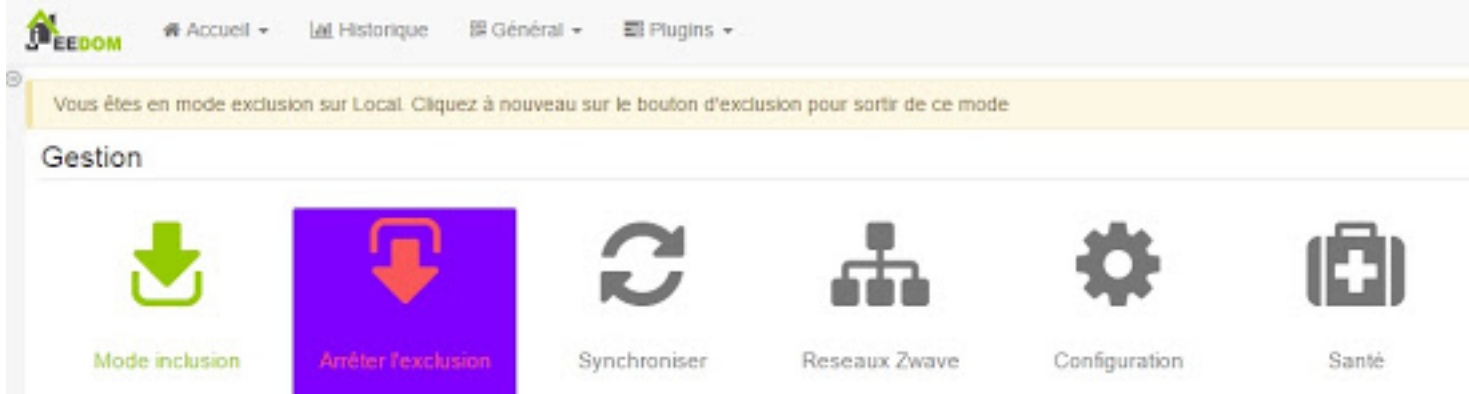
Le module Volet Roulant de Fibaro avec Jeedom (Partie 18) - Cmoi20

Écrit par Cmoi20

Jeudi, 21 Janvier 2016 06:00 - Mis à jour Mercredi, 20 Janvier 2016 22:29



N'oubliez pas d'arrêter le plugin et préférable de le réinitialiser en procédant à une exclusion



Modifiez les icônes de boutons pour afficher de façon normale l'exclusion. En fait il suffit de cliquer sur le bouton

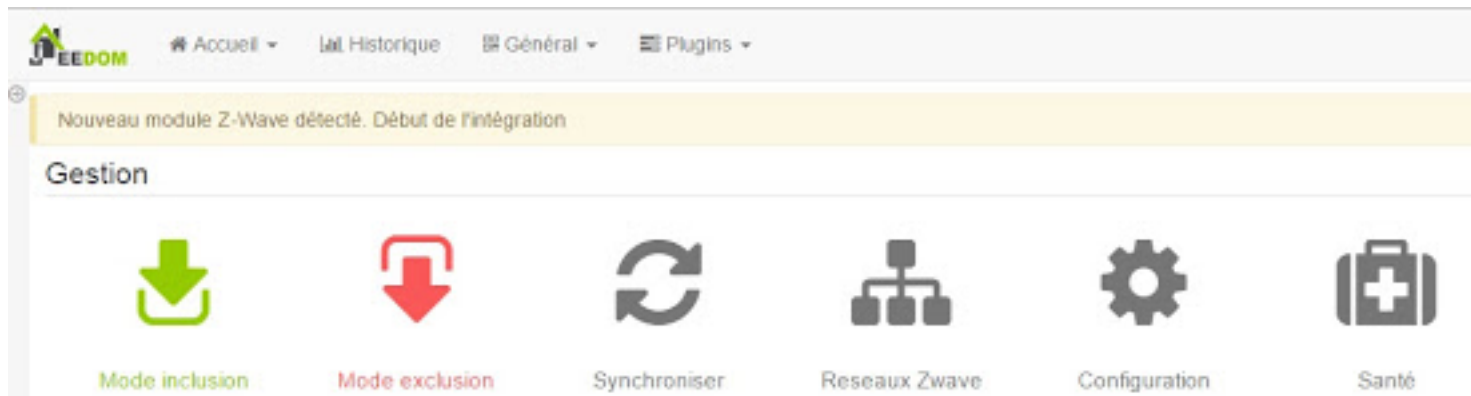


Appuyez de nouveau sur le bouton (du mode de l'arrêt) une fois de plus. Attention, cette...

Le module Volet Roulant de Fibaro avec Jeedom (Partie 18) - Cmoi20

Écrit par Cmoi20

Jeudi, 21 Janvier 2016 06:00 - Mis à jour Mercredi, 20 Janvier 2016 22:29



The screenshot shows the Jeedom web interface. At the top, there is a navigation bar with the Jeedom logo and menu items: Accueil, Historique, Général, and Plugins. Below the navigation bar, a yellow notification banner reads "Nouveau module Z-Wave détecté. Début de l'intégration". Underneath the notification, there is a section titled "Gestion" containing six icons with corresponding labels: "Mode inclusion" (green arrow pointing down), "Mode exclusion" (red arrow pointing down), "Synchroniser" (circular refresh icon), "Reseaux Zwave" (tree structure icon), "Configuration" (gear icon), and "Santé" (first aid kit icon).

Puis vous renvoie vers la page de configuration de celui-ci.

Le module Volet Roulant de Fibaro avec Jeedom (Partie 18) - Cmoi20

Écrit par Cmoi20

Jeudi, 21 Janvier 2016 06:00 - Mis à jour Mercredi, 20 Janvier 2016 22:29

Vous pouvez maintenant télécharger les fichiers de configuration de l'installation de ce module en cliquant sur le lien "Télécharger les fichiers de configuration" dans le menu "Général" de la page de configuration.

Le module Volet Roulant de Fibaro avec Jeedom (Partie 18) - Cmoi20

Écrit par Cmoi20

Jeudi, 21 Janvier 2016 06:00 - Mis à jour Mercredi, 20 Janvier 2016 22:29

La première page contient des informations Générales sur votre module.

Le module Volet Roulant de Fibaro avec Jeedom (Partie 18) - Cmoi20

Écrit par Cmoi20

Jeudi, 21 Janvier 2016 06:00 - Mis à jour Mercredi, 20 Janvier 2016 22:29

Comprend les compléments les vidéos de la chaîne générale de Jeedom ? y

Le module Volet Roulant de Fibaro avec Jeedom (Partie 18) - Cmoi20

Écrit par Cmoi20

Jeudi, 21 Janvier 2016 06:00 - Mis à jour Mercredi, 20 Janvier 2016 22:29

pour être compatible avec les protocoles de communication utilisés par les objets Fibaro. Les traductions en français de la documentation de Jeedom sont disponibles sur le site www.jeedom.com

Le module Volet Roulant de Fibaro avec Jeedom (Partie 18) - Cmoi20

Écrit par Cmoi20

Jeudi, 21 Janvier 2016 06:00 - Mis à jour Mercredi, 20 Janvier 2016 22:29

permettre de définir les automates d'associations de votre page. Les règles ZWave

Le module Volet Roulant de Fibaro avec Jeedom (Partie 18) - Cmoi20

Écrit par Cmoi20

Jeudi, 21 Janvier 2016 06:00 - Mis à jour Mercredi, 20 Janvier 2016 22:29

Le 5eme degenitalisentalasommatidesupplémentaireprésidentdel'édit possible par

Le module Volet Roulant de Fibaro avec Jeedom (Partie 18) - Cmoi20

Écrit par Cmoi20

Jeudi, 21 Janvier 2016 06:00 - Mis à jour Mercredi, 20 Janvier 2016 22:29

définir les règles de votre module, de le

Le module Volet Roulant de Fibaro avec Jeedom (Partie 18) - Cmoi20

Écrit par Cmoi20

Jeudi, 21 Janvier 2016 06:00 - Mis à jour Mercredi, 20 Janvier 2016 22:29

Le 7eme onglet vous donne accès à toute une série de statistiques sur ce module.

Le module Volet Roulant de Fibaro avec Jeedom (Partie 18) - Cmoi20

Écrit par Cmoi20

Jeudi, 21 Janvier 2016 06:00 - Mis à jour Mercredi, 20 Janvier 2016 22:29

Le module Volet Roulant de Fibaro avec Jeedom (Partie 18) - Cmoi20

Écrit par Cmoi20

Jeudi, 21 Janvier 2016 06:00 - Mis à jour Mercredi, 20 Janvier 2016 22:29

Selon les pages les structures de données du dashboard les différentes informations et

de même que les affichages ne soient pas brouillés. Les différents boutons

de navigation seront donc à disposition des utilisateurs. Les versions de Jeedom en bas de