

#TUTO - Mettre Heatzy filpilote derrière un thermostat

Écrit par Domotics

Lundi, 17 Décembre 2018 06:00 - Mis à jour Dimanche, 16 Décembre 2018 22:55

Il y a quelques jours, je vous présentais le module Wifi Heatzy qui permet de piloter un ou plusieurs radiateurs électriques via un smartphone. Si vous n'avez pas vu l'article, vous pouvez [le lire Ici](#)

. Vous pouvez aussi aller voir [la vidéo du test sur Youtube](#)

.

Aujourd'hui, je vais vous montrer comment coupler ce module à une box de domotique eedomus afin de le rendre plus intelligent. La box va jouer le rôle de thermostat. Heatzy sera asservi pour qu'il optimise au maximum la consommation de votre chauffage selon votre présence ou les paramètres que vous programmerez sur la box.

#TUTO - Mettre Heatzy filpilote derrière un thermostat

Écrit par Domotics

Lundi, 17 Décembre 2018 06:00 - Mis à jour Dimanche, 16 Décembre 2018 22:55



Heatzy filpilote (régulateur) fait partie de l'offre de chauffage par rayonnement infrarouge pour les propriétaires de

#TUTO - Mettre Heatzy filpilote derrière un thermostat

Écrit par Domotics

Lundi, 17 Décembre 2018 06:00 - Mis à jour Dimanche, 16 Décembre 2018 22:55

The screenshot shows the eedomus dashboard interface. At the top, there is a navigation bar with the eedomus logo and links for 'Accueil' and 'Configuration du système'. Below this, a status message reads: 'Il y a 6 min : Zone de chauffage: La température de Température (THN132) Chambre 3 (Baptiste) est trop ancie'. The main content area is titled 'Energie' and contains a grid of 12 modules:

- Climatisations Mistubishi
- Conso. Eau
- Conso. électrique Tarif HP-HC
- Conso. électrique Tarif Unique
- DJU - Degrés Jours Unifiés
- Délesta électrique
- Netatmo Energie App
- Netatmo Energie Room
- Radiateur Cozytouch
- ThermoLearn
- Vanne 1 - Contrôle
- ecopelle


Below the grid, there is a section for 'Gestion des modules de contrôle des radiateurs électriques Heatzy Pilote'. It features a logo with a white 'h' on a dark green background, a '+ Créer' button, and the text 'Version 1.0' and 'Hea'.

Application Heatzy Pilote permet de contrôler les radiateurs électriques (utilisant les protocoles de communication RS485) à distance.

#TUTO - Mettre Heatzy filpilote derrière un thermostat

Écrit par Domotics


Lundi, 17 Décembre 2018 06:00 - Mis à jour Dimanche, 16 Décembre 2018 22:55

 ➔ Accueil ➔ Configuration du système ➔ Web (configuration)

Il y a 6 min : Zone de chauffage: La température de **Température (THN132) Chambre 3 (Baptiste)** est tr

Configuration du périphérique

Caractéristiques



Nom personnalisé ?

Pièce ?

Notes utilisateur

Affichage

Identifiant de votre compte Heatzy

Password de votre compte Heatzy

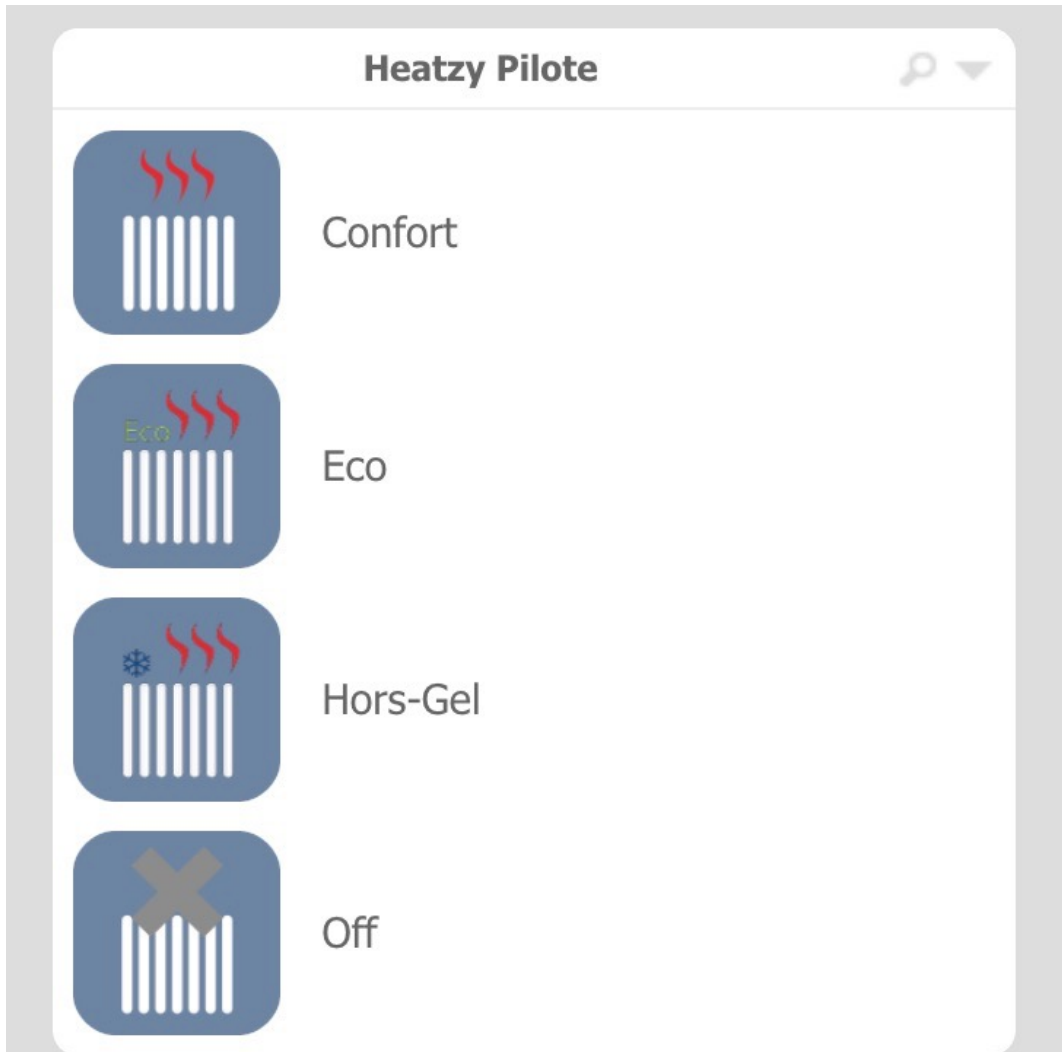
Nom de votre module Heatzy Pilote

être un peu plus simple. Mais ce n'est pas le point principal, il y a pas possibilité d'avoir des notes

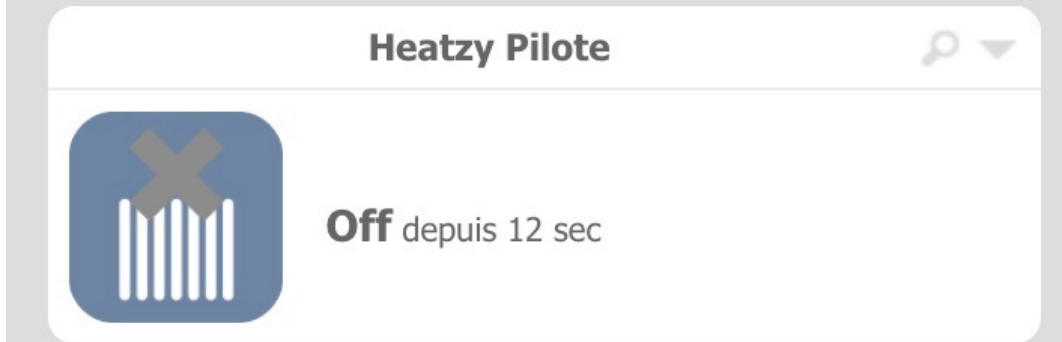
#TUTO - Mettre Heatzy filpilote derrière un thermostat

Écrit par Domotics

Lundi, 17 Décembre 2018 06:00 - Mis à jour Dimanche, 16 Décembre 2018 22:55



mobile Heatzy Pilote. Cliquez sur le bouton d'état immédiatement. Il change aussi sur l'application




Heatzy Pilote. Cliquez sur le bouton d'état immédiatement. Il change aussi sur l'application

#TUTO - Mettre Heatzy filpilote derrière un thermostat

Écrit par Domotics

Lundi, 17 Décembre 2018 06:00 - Mis à jour Dimanche, 16 Décembre 2018 22:55




 [➔ Accueil](#) [➔ Bureau \(Entrée\)](#) [➔ Configuration du système](#) [➔ Programmation](#)

Il y a 1 min : Sonos - Volume en erreur. Aperçu du contenu.
La fréquence de cette notification est maintenant réduite.

Programmation | Valeurs | Macros | Règles associées


Caractéristiques


Nom de la programmation


Pièce   Combes  Programmation [Automatique]


Paramètres


Thermomètre associé

Chauffages concernés  RQP Chaleur Combes

 Fil Pilote de la SdB (Raildin) Comble

 Radiateurs Jour Combes


 Radiateurs Chambres (Raildin) Com


 Heatzy Pilote Bureau (Entrée)


Thermomètre extérieur

Coefficient 'C' (Consigne)

Coefficient 'T' (T°C extérieure)

Couper le chauffage sur ouverture de  Ouverture Porte Fenêtre (Chacon)

 Ouverture Porte Entrée (Chacon)

 Boite aux lettres (Strips) Extérieur

© 2018 Domotics. Tous droits réservés. Ce document est la propriété de Domotics et ne doit pas être réutilisé sans autorisation écrite. Toute réimpression ou utilisation non autorisée sans la permission écrite de Domotics est formellement interdite. Toute violation de ces droits est passible de poursuites judiciaires.