

Mise à jour de l'eedomus

Écrit par Domotics

Mardi, 04 Septembre 2012 01:00 - Mis à jour Mardi, 04 Septembre 2012 06:56

Connected Object a bien bossé pendant ces vacances. Au mois d'Aout, ils nous ont offert l'application eedomus Android. Hier, ils nous ont mis à disposition une nouvelle version de firmware pour la box, avec pas mal de nouveautés ...



La liste officielle des nouveautés:

- Configuration de la fréquence de polling pour chaque périphériques Z-Wave alimentés
- Possibilité d'activer / désactiver l'optimisation Zwave depuis la matrice radio
- Option de box: Notification en cas d'échec répété d'une action sur un périphérique (après 10min)
- Option de box: Abandonner une action en erreur après 10min

Mise à jour de l'eedomus

Écrit par Domotics

Mardi, 04 Septembre 2012 01:00 - Mis à jour Mardi, 04 Septembre 2012 06:56

- Support du module universel Fibaro
- Support du Aeon Labs keyfob 1 bouton (2 scènes)
- Support du Aeon Labs keyfob 2 boutons (8 scènes)
- Support de la sirène BeNext
- Support de la version définitive du multisensor 4in1 d'AeonLabs
- Support préliminaire de la télécommande Remotec ZURC550 (1 seul bouton exploitable par eedomus, le reste en direct avec les périphériques)
- Support préliminaire du détecteur d'inondation Fortrezz WWA02 (Canal inondation uniquement)
- Support du HTTPS pour les capteurs HTTP
- Meilleure gestion des valeurs intermédiaires pour les modules Z-Wave avec variateur
- Possibilité d'activer immédiatement l'alarme (dans le cas d'un digicode externe par exemple)
- Possibilité de créer plusieurs programmation du type "Surveillance présence"
- Les états peuvent maintenant être définis en tant que "Autre indicateur (Capteur)" et "Autre indicateur (Actionneur)"
- Possibilité de saisir des paramètres de configuration Z-Wave > 256 (sur 2 octets)
- Correction d'un bug empêchant l'exécution de règles sur les périphériques "Etat" recueillant des valeurs décimales
- Filtrage de certaines valeurs erronées dans les indicateurs météo
- Correction d'un bug: Lors de l'exécution d'une règle, les périphériques désactivés pouvaient parfois être actionnés
- Meilleure gestion des valeurs "Non dispo." dans le moteur de règles
- Contrôle de l'utilisation des macros dans les règles avant leur suppression
- Le nom de la règle à l'origine du changement d'un Etat n'était pas affichée
- Gestion des capteurs xPL inconnus
- Correction d'un bug à la suppression d'une programmation
- Correction d'un bug empêchant de détecter l'événement: le Mir:ror est retourné
- Correction d'un bug pouvant affecter les notifications
- Correction d'un problème concernant les messages twitters accentués
- Elargissement de la liste de notification pour une meilleure lisibilité
- Ajout du tag apple-mobile-web-app-capable pour une utilisation sous forme d'application sur iPad

Je n'ai pas pu les tester toutes ! Mais je vous propose de découvrir celles que j'ai vérifiées sur mon installation.

Désormais, il est possible de modifier le Polling des périphériques. Il s'agit de la fréquence à laquelle la box va interroger les périphériques pour récupérer les valeurs comme la

Mise à jour de l'edomus

Écrit par Domotics

Mardi, 04 Septembre 2012 01:00 - Mis à jour Mardi, 04 Septembre 2012 06:56

consommation, ... En fonction de vos règles, vous pouvez opter pour un polling plus ou moins fréquent.





Nom personnalisé  Conso. PC

Canaux liés PC Domobox I Bureau

Notes utilisateur AN158-6; Bureau; PC Domobox

 Paramètres Expert

Code API 11579

Date d'ajout 26 Août 2012 à 12:07

Statut  Activé 

Alerte mail sur non communication  Désactivé 

Fréquence de polling  Toutes les 30 secondes 

 Sauver  Supprimer

Il y a des nouveautés au niveau de la configuration du réseau maillé. Depuis cette nouvelle

Mise à jour de l'eedomus

Écrit par Domotics

Mardi, 04 Septembre 2012 01:00 - Mis à jour Mardi, 04 Septembre 2012 06:56

version, vous pouvez visualiser le statut de l'optimisation radio à droite de la matrice. Pour chaque module, vous pouvez avoir les valeurs "désactivées", "toutes les nuits" et "la nuit prochaine". Cette dernière valeur sert à laisser l'optimisation automatique juste une fois. C'est une nouvelle fonction.

Table de routage de la box eedomus: "Box de Domotics"

	1	25	27	28	29	30	31	32	33	34	36	38	39	45	53	54	56	57
Box eedomus 1	1	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Lampe Bar Cuisine 25	■	1	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Lampe Canapé Salon 27	■	■	1	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Lampe Cheminée Salon 28	■	■	■	1	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Lampe Chambre Baptiste 29	■	■	■	■	1	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Lampe Chambre Lucile 30	■	■	■	■	■	1	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
NSLU2 1To Bureau 31	■	■	■	■	■	■	1	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Lampe Biblio. Chambre Marine 32	■	■	■	■	■	■	■	1	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Lampe Bureau Chambre Marine 33	■	■	■	■	■	■	■	■	1	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Prise PC Chambre Marine 34	■	■	■	■	■	■	■	■	■	1	■	■	■	■	■	■	■	■
Prise PC Chambre Baptiste 36	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	1	■	■	■	■	■	■	■
Lampe Chevet Chambre Parents 38	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	1	■	■	■	■	■	■
PC Domobox I Bureau 39	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	1	■	■	■	■	■
PC Chambre Lucile 45	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	1	■	■	■	■
Test Chambre Baptiste 53	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	1	■	■	■
TV Salon 54	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	1	■	■
Nabaztag Salon 56	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	1	■
Lampe Portail Extérieur 57	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	1

Mise à jour de l'edomus

Écrit par Domotics

Mardi, 04 Septembre 2012 01:00 - Mis à jour Mardi, 04 Septembre 2012 06:56

Mais voilà, elle n'est pas encore disponible dans la matrice. Vous pouvez voir et changer les valeurs, mais il n'est pas possible de les enregistrer. En attendant que Connected Object corrige le problème, il vous faudra cliquer à gauche, sur le lien du périphérique et changer la valeur dans la page de paramétrage du périphérique. Dans cette page, la modification est bien enregistrée.

Paramètres Expert

Code API 11527

Date d'ajout 25 Août 2012 à 18:10

Statut Activé

Alerte mail sur non communication Désactivé

Fréquence de polling Toutes les 30 secondes

Noeud Zwave 27

Optimisation radio automatique La nuit prochaine

Désactivé

La nuit prochaine

Toutes les nuits

Sauver Supprimer

Si vous actionnez un périphérique et que celui-ci ne répond pas dans les 10 minutes, la box vous propose maintenant une notification. L'action qui est en erreur est désormais abandonnée. Il vous faudra la réenvoyer si besoin.

Le bandeau de notification affichera parfois des messages plus larges. Par exemple, lors de la mise à jour de la box, le bandeau jaune prend 3 ou 4 lignes ... Une bonne idée pour cassez l'habitude des messages standard.

Mise à jour de l'eedomus

Écrit par Domotics

Mardi, 04 Septembre 2012 01:00 - Mis à jour Mardi, 04 Septembre 2012 06:56



Le 3 sept. à 20:18 : Une action n'a pas pu être exécutée depuis 10 minutes sur votre périphérique 'Lampe C...

Bureau

Chambre Parents

Des données, Augisville, ne peut correspondre à un emplacement de votre réseau de données. Veuillez vérifier les paramètres de votre réseau et les données de votre fournisseur d'accès à Internet.

Mise à jour de l'eedomus

Écrit par Domotics

Mardi, 04 Septembre 2012 01:00 - Mis à jour Mardi, 04 Septembre 2012 06:56

The screenshot shows the configuration page for a rule in the eedomus system. The browser address bar shows <https://secure.eedomus.com>. The page title is "ChaleurTerre - E...". The navigation menu includes "Accueil", "Chambre Marine", "Configuration du système", and "Règle: SI 6h30 ALORS La". A yellow warning banner at the top states: "Le 3 sept. à 20:33 : Une action n'a pas pu être exécutée depuis 10 minutes sur votre périphérique 'PC Domot...".

The rule configuration details are as follows:

- Nom:** SI 6h30 ALORS Lampe Reveil pour parents
- Activée:**
- Autoriser le redéclenchement:** Immédiatement
- Dernière exécution:** il y'a 14 h 4 min
- Type:** Règle locale

The configuration is divided into several sections:

- Horaires:** Tous les jours à 6 h et 30 m. Includes "Ajouter" and "Supprimer" buttons.
- Critères:**
- Actions:** Two actions are listed:
 - Lampe Chevet Chambre Parents, On, with "Supprimer" button.
 - Lampe Chevet Chambre Parents, Macro -> Allumer pendant 1heure, with "Supprimer" button.Includes "Ajouter" button.
- Message portail:**
- Email:**
- SMS:**
- Twitter:** Message: EEDOMUS; INFO; [DATE]; [TIME]; Réveil lumineux des parents. Includes "Sélectionner et autoriser eedomus sur votre compte twitter" link.

At the bottom, there are buttons for "Sauver", "Sauver et lister les règles", and "Supprimer".

Ma configuration est toujours pas visible, comme les autres sur le site. A est-ce que je dois aller ouvrir


Mise à jour de l'eedomus

Écrit par Domotics

Mardi, 04 Septembre 2012 01:00 - Mis à jour Mardi, 04 Septembre 2012 06:56

Tweets




ma maisonnette @mamaisonnet 

EEDOMUS; INFO; 03/09/2012; 21:09:10; Il y a une présence dans le bureau

Ouvrir



ma maisonnette @mamaisonnet 

Il y a une présence dans le bureau

Mise à jour de l'eedomus

Écrit par Domotics

Mardi, 04 Septembre 2012 01:00 - Mis à jour Mardi, 04 Septembre 2012 06:56

The screenshot shows a web browser window with the URL <https://secure.eedomus.com>. The browser's address bar and tabs are visible. The page title is "ChaleurTerre - E...". The main content area is titled "Configuration du périphérique" and contains several sections:

- Caractéristiques**:
 - xPL capteur**: A large heading for the sensor type.
 - Nom personnalisé**: A text input field containing "Consigne Température".
 - Installé dans la pièce**: A dropdown menu set to "Chambre Marine".
 - Usage**: A dropdown menu set to "Température".
 - Notes utilisateur**: A text area containing "Digimax; TBD; Chambre Marine; Consigne de température".
- Paramètres**:
 - Unité**: A dropdown menu set to "°C".
- Paramètres Expert**: A collapsed section.
- Affichage**:
 - Technologie du capteur**: A dropdown menu set to "Oregon Scientific".
 - Adresse du capteur**: A text input field containing "digimax 0xd2e:setpoint".

At the bottom of the configuration area, there are two buttons: "Sauver" (Save) and "Supprimer" (Delete).