





Manuel Logiciel







Tab	le d	les	matière	S

Pour commencer	4
Interactions avec le dispositif	4
Configuration du dispositif	5
Page d'accueil	7
Configurations communes	8
Configuration projet	9
Connexions de réseau	9
Paramètres généraux	10
Sécurité	12
Services	18
Pages web	18
Scénarios	19
Éclairage	20
Automation	21
Contrôle charges (système avec centrale F421)	21
Thermorégulation	22
Gestion énergie	33
Anti-intrusion	37
Télécaméras	39
Répondeur - Réglages	40
Notification via email	42
Portail MyHOME	43
Réglage évaluation économique	45



Pour commencer

Interactions avec le dispositif

Pour exécuter les fonctions <u>Envoyer</u> ou <u>Recevoir la configuration</u>, <u>Mettre à jour le firmware</u> et <u>Demande Info Dispositif</u>, avant toute chose, il est nécessaire de connecter le dispositif à un PC et de s'assurer que le port sélectionné est le bon.

Connecter le Serveur Web au PC en utilisant un câble USB-miniUSB ou un câble Ethernet. De telle sorte que la communication soit possible, le dispositif doit être relié au BUS.

CONNEXION USB



CONNEXION ETHERNET



L7 legrand®

Configuration du dispositif

Pour configurer un dispositif, il est possible de créer un nouveau projet ou bien partir d'un projet existant, de le modifier et de le renvoyer au dispositif. Il est possible d'effectuer ces opérations dans la section générale du logiciel, à l'aide de quelques boutons servant à la gestion du dispositif:

Menu fichiers



- 1. Importer projet
- 2. Exporter projet

Pour importer ou exporter le projet de configuration créé dans la zone spécifique, sélectionner le dispositif et cliquer sur la touche correspondante.



Menu dispositif



- 1. Ouvre la section spécifique de configuration du dispositif
- 2. Demande Info dispositif
- 3. Réception de la configuration du dispositif connecté
- 4. Envoi de la configuration au dispositif connecté
- 5. Sélection d'un firmware pour le dispositif
- 6. Mise à jour du firmware du dispositif
- 7. Ouvre l'Aide du dispositif sélectionné

Pour interagir avec le dispositif, le sélectionner et cliquer sur les touches relatives à la fonction à exécuter.



Page d'accueil

En accédant au programme, s'affiche la page initiale sur laquelle sont présents tous les paramètres de configuration. La page est constituée pour l'essentiel de 2 zones : dans la zone de gauche (A), sont présents les paramètres et les fonctions à configurer organisés dans une structure en arbre. En fonction de la sélection effectuée, dans la zone de droite (B), s'affichent les champs des données à sélectionner ou à saisir.



8. Description des fonctions.

Â

- 9. Ouvre la zone dans laquelle sont visualisés les éventuels messages d'information ou d'erreur.
- 10. Visualisation sauvegarde fichier.

Retour à la page initiale

Configurations communes

Dans cette section, sont expliquées les configurations présentes sur toutes les pages de configuration des pages web.

Ajout objet/pages

Gestion objets

•	Ajouter un objet
\bigotimes	Éliminer un objet
*	Éliminer tous les objets
6	Déplacer l'objet vers le haut
\bigcirc	Déplacer l'objet vers le bas

Gestion pages

Ajouter une page
Éliminer une page
Renommer une page En cliquant sur cette touche, il est possible d'attribuer une description à la page Web (de 15 caractères max.).
Sélectionner nom Sélectionner le nouveau nom de la page Image: Selectionner le nouveau nom de la page

Avant d'ajouter un objet, il est nécessaire d'ajouter une page.

Après avoir ajouté un objet, une page s'active qui permet de saisir ses données spécifiques.

Saisie adresse SCS

Adresse SCS				
Adresse				
A	= 0			
PL	= 1			
Niveau	Montant privé			
Adresse SCS Saisir l'adresse SCS (A, PL, Niveau, I3, I4)				

- 1. Saisir la valeur du configurateur d'ambiance A (0 10; GEN, AMB, GR).
- 2. Saisir la valeur du configurateur du point lumière PL (le numéro dépend de la fonction).
- 3. Indiquer si le niveau est Montant privé ou BUS local; dans le second cas, saisir également les valeurs I3 et I4.

Configuration projet

Dans cette section, il est possible de configurer un nouveau projet ou de modifier un projet existant.



Saisir dans les différentes zones, les données de configuration.

Connexions de réseau

Dans cette section, sont configurés les paramètres techniques nécessaires aux connexions de réseau.

Ethernet

Sur cette page, il est possible de saisir les paramètres de connexion au réseau Ethernet.



Avant de modifier les valeurs par défaut, prendre contact avec l'administrateur de réseau. Outre qu'elles empêcheraient l'activation du service, des valeurs erronées peuvent compromettre la bonne communication avec d'autres dispositifs du réseau.

2			
Options Vue Langue 7 Objets configurés Eafo et erreurs Components			Disputchions Security Ferman
Area and a set of a set o	Constant Constan	Partis Par 382,081,35 255,355,6 392,164,11	
Info et erreurs			Franca

Configuration:

- **UPnP IGD**: Activer la fonction pour une connexion directe du dispositif sans aucune intervention de configuration sur le routeur (s'assurer que le routeur supporte la fonction).
- **Type d'adressage**: Indiquer si l'adresse est de type fixe (dans ce cas, il est nécessaire de saisir les paramètres indiqués plus bas) ou de type dynamique DHCP.
- IP serveur web et Masque sous-réseau: Saisir les paramètres types des réseaux avec protocole TCP/IP, nécessaires à l'identification dispositif sur le réseau local. Il est rappelé que le dispositif nécessite une adresse IP "statique" (fixe et univoque) pour pouvoir fonctionner correctement.
- IP routeur: Saisir l'adresse IP de l'éventuel routeur. En présence d'un routeur, il est nécessaire de remplir le champ pour garantir les Services en sortie tel que l'envoi d'e-mail.
- DNS primaire et DNS secondaire: Saisir l'adresse IP primaire et secondaire du fournisseur d'accès à Internet (Internet Service Provider ou ISP) fournies à la signature de l'abonnement.

Paramètres généraux

Dans cette section, sont configurés les paramètres généraux du dispositif.

Horloge

Sur cette page, il est possible de saisir les paramètres de gestion de l'heure à laquelle le dispositif et l'installation font référence (fonction Master active).

objets configurés			Chagenel Masses
Info et erreurs			Enregistrer Fermer
	roction de mes à jour	(diff +1.00 h) Anstanlaria, Beiri, Benr, Rans, Stocholm, Venne № Econe	Longsbur Ferm
Gaz G	Horkoge Configuration horkoge		
			(* 11 × 12
Info et erreurs			
112	Insta	station non sauvegarde	Français

Configuration:

- Fuseau horaire: Saisir le fuseau horaire local.
- Fonction de mise à jour: Indiquer si le dispositif est "Master" de synchronisation horaire de l'installation, à savoir si l'horloge interne du dispositif doit être utilisé par d'autres dispositifs de l'installation MyHOME comme référence pour l'heure.

L7 legrand®



Codes univoques

Sur cette page, il est possible de configurer l'identifiant de la passerelle.

0	MyHCME Sale 1.8.30 - RC	
Options Vue Langue ?		
Objets configurés Info at extents Défaut		Erregistrer Fermer
Components		
Burnet Burnet	Mentifiant de la pasende Cerfigentin Pilaretils destinates	
Info et erreurs		
AU)		

Configuration:

- Gateway OPEN-SCS: Saisir un numéro d'identification univoque pour la fonction de passerelle OPENSCS.
- Serveur Web AV 2 fils: Saisir un numéro d'identification univoque pour la fonction Serveur Web.

Adresse Poste interne

Sur cette page, il est possible de saisir l'adresse du Poste Interne à associer au Serveur Web.

0	PhysiOME Sume 1.0.30 - PC	
Options Vue Langue ?		
Objets configurés		✓ ×
Défaut		Enregistrer Fermer
Components		
B-X Project	A Distance	
Connexion de réseau	Adresse Porte interne	
🖯 🕼 Paramètres généraux		
Codes univoques		
- Disconsistential		
G-Q Sécurté		
Session web		
Commandes à distance		
Commandes OPEN à bioquer		
Pages web		
	-	
Automation Contrôle charges		
Thermorégulation Statione 20 mmes		
§ ⁴ Système 4 zones		
-ti Sondes Externes		
Unities AC		
Groupe de commandes Groupe de commandes Gratisation avancée		
- Strupe de commandes		
B 75 Gestion énergie		
T Step and Go		
e-of Dannées Energie		
Eau		
Gaz Gaz Gaz Gaz Gaz Gaz		
Chauffage / Climatisation Personnalisée	Adresse	
B→Q ² Gestion charges	Regispe adresse	
g Sans unté centrale		
		(= n) IZ
Info et erreurs		
013	too be a second s	

Configuration:

• Adresse Poste Interne: Saisir l'adresse du Poste Interne. La valeur du champ doit être comprise entre 0 et 99.

Langue

Sur cette page, il est possible de sélectionner la langue pour les pages web de contrôle et de gestion à distance de l'installation.

0		
Ontions We Lance 2		Disgood Maxima
Opening for Langue 1		
Copies compares		J 28
Défait		Formister Former
		Chegron reade
Components		
Langue A	langue	
B-U Sécurté		
Authentrication	Langue Français	-
Habitation Advesse IP		
Corrmandes à distance		
Accès à distance		
Commandes OPEN à bloquer		
Services		
Constant		
Echiraor		
- 12 Automation		
- @? Contrôle charges		
E-1 Thermorégulation		
Systeme 99 zones		
Zone non contrôlée		
- 👔 Sondes Externes		
🖯 🐨 Climatisation base		
- 19 Unités AC		
Circulte de commandes		
- W Unités AC		
Groupe de commandes		
8 5 Gestion énergie		
Système supervision		
- P Dagnostic charge		
B-d' Données Énergie		
- 🔅 Électricté		
Eau		
 Bul charde contate 		
Chauffage / Cimatisation		
C Personnalisée		
B-4 ³ Gestion charges		
Avec unité centrale		
- gr sans unite centrale		
- A Zones		
44 Auxilaires	1 sector	
- 🖉 Télécaméras	Kanguer Sécrimonar la lancua	
E-49 Répondeur		
Postes avternas		
Charleston in cost		
Info at arrays		
and a contrary		
013	Installation non sauvegandé	Français

Configuration:

• Langue: Sélectionner la langue de visualisation des pages web.

Sécurité

Cette section permet de régler les paramètres relatifs à la sécurité.

Authentification

Sur cette page, il est possible de régler login et mot de passe pour l'accès aux pages web et autres services.

Hydraff Sole 1.8.30 - RC			
Options We Langue ?			
Objets configurés			1 %
Info et erreurs			Formation Format
Constant			
Components			
Authentification	1 Usagers web		
Habitation Adresse IP	Login usager	user1	
E Commandes à distance	Mot de passe usager	user1	
Commandes OPEN à bioquer	Looin administrateur	atmi	
B-B Pages web	Net de opere primpirtoteur	admin	
- V Scénarios	Surtime automatique	autor.	
-17 Automation	Net de entre 0071	1994	
Contrôle charges	For the passe over	12345	
-4" Système 99 zones	Cameras sores		
Zone non contrôlée	Habitation	Desactive	
- 1 Sondes Externes	Mot de passe		
H-m Cimatsation base			
Groupe de commandes			
- Unités AC			
Gestion energie			
🐨 Step and Go			
B-W Dannées Énergie			
- ik Électricté			
Eau B Gaz			
- a Eau chaude sanitaire			
Chauffage / Cimatisation Chauffage / Cimatisation			
E 🐨 Gestion charges			
Avec unité centrale Sans unité centrale			
E 44 Anti-Intrusion			
- So Zones			
Télécaméras			
Répondeur	Login administrateur		
Postes externes	Introduire le login administrateur		
Notfication via email			
Portal PlyHome	•		
			🌰 🔿 🛶 🗤
Table at annual			
INVECTIONS			
00	Install	ition non sauvegardé	França

Configuration:

Usagers web

- Login usager et Mot de passe usager: Saisir login et mot de passe d'accès aux pages web en modalité utilisateur (par défaut: user.user).
- Login administrateur et Mot de passe administrateur: Saisir login et mot de passe d'accès aux pages web en modalité utilisateur administrateur (par défaut: admin.admin); dans cette modalité, les pages de configuration sont activées.

Système automatique

• Mot de passe OPEN: Saisir le mot de passe OPEN pour le dispositif.



Attention: Le mot de passe OPEN par défaut des dispositifs est 12345.

Caméras sûres

• Habilitation: Activer et saisir un mot de passe pour visualiser les images envoyées par les caméras en modalité sûres.

Session Web

Sur cette page, il est possible de définir le temps d'inactivité sur la page web au bout duquel le dispositif ramène l'utilisateur à la page d'identification.

Options We Langue ?		
Objets configurés Défaut Défaut		freegistrer Ferner
Components		
Advance for the server Advance for the	Session web Treeoof session web	
Postes externes		
Portal MyHome		
Info et erreurs		
08	Installation non sauvegardé	Français

Configuration:

• Timeout session web: Sélectionner 1, 2, 5 ou 15 minutes la durée de la session.

Habilitation Adresse IP

Sur cette page, il est possible de un maximum de 10 intervalles d'adresses IP permettent la connexion au dispositif sans qu'aucune identification par login et mot de passe OPEN ne soit nécessaire.

nris Diffaut			Enreg
Habilitation Adresse IP	1 Intervale adresse IP 1		
Commandes a distance Accès à distance	Habiltation	Dui .	
Commandes OPEN à bloquer	Valeur	1-255.0-255.0-255.1-254	
Pages web	Intervalle adresse IP 2	11	
Scénarios	Libitition		
Automation	Video		1
Grant Controle charges	Vator	1-2010-20010-2001-204	12
-1" Système 99 zones	Intervale adresse IP 3	~	(-)
Zone non contrôlée	Habitation	Li Non	\sim
1 Sondes Externes	Valeur	1-255.0-255.0-255.1-254	
W Unités AC	 Intervalle adresse IP 4 		
- Scoupe de commandes	Habilitation	13 Non	
- Unités AC	Valeor	1-255.0-255.0-255.1-254	
Gioupe de commandes	Intervalle adresse IP 5		
	Habiltation	13 Non	
The step and Go	Valeur	1-255.0-255.0-255.1-254	
19-0 Données Énergie	Intervalle adresse IP 6		
	E LishBation	17 114	
- 🛱 Gaz			
- Chauffage / Climatisation	Vanue	1-230.0-230.0-230.1-234	
G Personnalisée	 Intervalle adresse IP 7 		
Avec unité centrale	Habitation	Ci Non	
Sans unité centrale	Valeur	1-255.0-255.0-255.1-254	
Zones	Intervalle adresse IP 8		
→ Auxilares	Habiltation	🖸 Non	
8) Répondeur	Valeur	1-255.0-255.0-255.1-254	
Notification via email Notification via email Notification via email Notification évènements auxi	Habilitation Activer intervale adresses IP		
	- II.		(* A .

Procédure:

- 1. Habiliter l'intervalle d'adresses IP.
- 2. Cliquer sur la touche

Interv	/alle adresse réseau Ajouter adresse réseau	
3		. 1 55 . 254
		4

- 3. Saisir l'intervalle d'adresses de réseau.
- 4. Confirmer.

bticino

Commandes à distance

Sur cette page, il est possible de régler les paramètres d'accès à distance.

Accès à distance

Sur cette page, il est possible, si nécessaire, de désactiver la possibilité de se connecter à distance au dispositif. Cette opération s'effectue en sélectionnant le canal auxiliaire dont la commande doit être reçue.

		KOME Sale 1.8.30 - RC	
otions Vue Langue ?			O legend blasse
Déjets configurés info et erreurs Défaut Components			Energistrer Fermer
Habilitation Adresse IP	Actuation/Désactivation événement		
Gommandes à distance Accès à distance	Habiltation	O Qui	
Commandes OPEN à bioquer	Ganal d'arcès à distance	Gaali	
Pages web	Actionneur de signalisation		
Eclairage	Habiltation	Ø Öui	
Automation	Adresse de l'actionneur	11.Montant mini	
Constantial and a second a second and a second a second and a second a second a second and a second a secon	n Haldbaston Selectorier funkturten d'un actornier de spiniateren		
Info et erreurs			
12	Landari -	e ene co canadá	

Configuration:

Activation/Désactivation événement

- Habilitation: Habiliter la possibilité d'activer/désactiver l'accès à distance au Serveur Web à travers un canal auxiliaire.
- Canal d'accès à distance: Saisir le canal auxiliaire d'activation/désactivation.

Actionneur de signalisation

- Habilitation: Habiliter un point lumière à utiliser comme actionner de signal d'activation/ désactivation de l'accès à distance.
 L'état de l'activation peut être visualisé à travers l'allumage d'un indicateur lumineux commandé par un actionneur du système Automation.
- Adresse de l'actionneur: <u>Saisir l'adresse SCS</u> de l'actionneur de signalisation.



Commandes OPEN à bloquer

Sur cette page, il est possible de bloquer l'envoi de certaines commandes en entrée au dispositif. Les commandes à bloquer (max. 20) doivent être ajoutées à la section prévue à cet effet dans le respect du protocole "Open Web Net".



Procédure:

1. Cliquer sur la touche ... pour ajouter la commande, deux modalités sont disponibles:

Manuelle

choisir ajout m automatique p commande OF	anuel ou our ajouter 'EN	1
(2)	>	
	* 8	*

2. Cliquer pour l'ajout manuel.



3. Ajouter directement la commande OPEN à bloquer.

Via wizard

Choisir ajout mar automatique pou commande OPE	nuel ou irajouter N	1
*1*1*01##		
(2	
	/ *	
		!]

2. Cliquer pour l'ajout guidé.

Commande OPEN	
Commande OPEN	*1*1*01##
Systéme	💡 Lumières
Action	0n - 3
Adresse	01
ommande OPEN	
Commande OPEN sélectionner les paramètre	ss du commande OPEN

3. Définir automatiquement la commande à bloquer, en la sélectionnant sur la page prévue à cet effet: le système (Scénarios, Lumières ou Automation), l'action (varie en fonction du système) et <u>l'adresse SCS</u>.





4. Cliquer OK.

Il est par ailleurs possible de modifier la commande (A), de l'éliminer (B) ou d'éliminer toutes les commandes (C).

Services

Cette section permet de configurer les pages web des applications MyHOME.

Pages web

Sur cette page, il est possible de créer et de modifier les pages web permettant de définir les objets pour l'activation des fonctions correspondant aux applications MyHOME présentes sur l'installation.



Scénarios

Cette page permet de définir les objets présents sur la page web "scénarios" qui permet l'activation des scénarios gérés par la centrale ou par le module scénarios présent sur l'installation. Il est possible de configurer un maximum de 9 pages Web avec 10 objets chacune dont au moins doit être correctement configuré.

Ajouter les pages/objets.

tons /ve Langue ?	MyHCME Suite 1.8.30 - RC			i angari Maran
Root configuris dis et exerus Diffuet				Enregistrer Fermer
Second and a second a	Procedure Servers 1 Procedure Servers Servers Servers Servers	Tree Schure	Advase Honri 1 - Advase (3) Montant give	
Info et erreurs				

- Description: Taper la description de l'objet (15 caractères max.).
- Type: Sélectionner le type de scénario: Normal ou Plus.
- Adresse:
 - 1. Cliquer pour sélectionner l'adresse du scénario à exécuter, mémorisé dans un module scénarios.

Commande OF	PEN
Commande OPEN	*0*1*01##
Systéme	Scénarios
Action	Scénarios 1
Adresse	01
Commande OPEN	
Commande OPEN Sélectionner les paran	nètres du commande OPEN

- 2. Sélectionner le scénario.
- 3. Cliquer pour saisir l'adresse SCS du module scénario.

Éclairage

Cette page permet de définir les objets présents sur la page web "Éclairage" qui permet de commander les lumières présentes sur l'installation. Il est possible de configurer un maximum de 9 pages Web avec 10 objets chacune.

<u>Ajouter les pages/objets.</u>



- **Description**: Taper la description de l'objet (15 caractères max.).
- Adresse: Saisir l'adresse SCS de l'actionneur.
- PUL: Régler "Oui" si l'actionneur correspondant est en modalité PUL.
- Variateur: Sélectionner le type de Variateur 10/100 niveaux (si activé).
- **Temporisation**: Régler le temps en cas d'allumage temporisé (de 30 sec. à 15 min).
- Clignotement: Régler la fréquence en d'allumage temporisé (de 0,5 sec. à 3,5 min).

Automation

Cette page permet de définir les objets présents sur la page web "Automation" qui permet de commander les volets/stores présents sur l'installation. Il est possible de configurer un maximum de 10 pages Web avec 10 objets chacune.

Ajouter les pages/objets.

0	HyHOME Salte 1.8.30 - RC		
Options Vue Langue ? Objets configurés			Digent Marrie
Defaut Components			Enregistrer Fermer
Additional Advance (P Additional Ad	Decetors Accessor 1 Seco O O I I O O I I O O O Deception	јАтена (2 Милантури)	
Info et erreurs	lastellaria ana sa		fauri

Configuration:

- **Description**: Taper la description de l'objet (15 caractères max.).
- Adresse: Saisir l'adresse SCS de l'actionneur.
- PUL: Régler "Oui" si l'actionneur correspondant est en modalité PUL.

Contrôle charges (système avec centrale F421)

Cette page permet de définir les objets présents sur la page web "Contrôle charges" qui permet de visualiser l'état d'une charge et d'en forcer la réactivation. Ajouter les pages/objets.

ptons Vue Langue 7 Objeks configurés Info et errours Défaut			Disguni blanne Enregistrer Fermer
Components			-
Additional Address of P Additional	Parentin Dave 1 Carbolie dauges	1 1	
Info et erreurs			
20	Installation non sauvegardé		Français

- Description: Taper la description de l'objet (15 caractères max.).
- Priorité: Indiquer la priorité associée à la charge sélectionnée.

Thermorégulation

Cette section permet de définir les objets présents sur la page web "Thermorégulation" qui permet de gérer une installation de thermorégulation.

Système 99 zones

Sur cette page, il est possible d'ajouter une centrale à 99 zones et d'en personnaliser la description. <u>Ajouter les pages/objets</u>.

		la C 🖬
otions Vue Langue ?		
Dbjets configurés		1 %
Défaut		Enregistrer Fermer
Corrocents		
Services Pages web	Description Centrals 90 most	
Scénarios (1)	Centure 79 conto	
R Automation (1)		
- Controle charges (1)		
Système 99 zones (1)		
10° Zones		
Scénarios		
14 Système 4 zones		
Zone non contrôlée		
🕀 📹 Climatisation base		
- W Groupe de commandes		
Cimatisation avancée		
Groupe de commandes		
Gestion énergie		
- 🖀 Stop and Go		
in-di Dannées Énergie		
-ik Électricté		
- Cau Gaz	a	
Eau chaude santaire		
- C Personnalisée		
Gestion charges		
Sans unté centrale		
Zones		
Auxiliares		
🕀 🦚 Répondeur		
Postes externes	Centrale	
Notification via email		
Portal MyHome Réglapes		
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
Into at array or		
Dis Clorest		
	Installation non saucenarité	Franca

Zones

Pour chacune des 99 zones, il est nécessaire de saisir les paramètres de configuration. <u>Ajouter les pages/objets</u>.

		MyHOME Suite 1.8.30 - RC		
Objeks configurés Tale configurés Défaut ennexes Défaut				Disperchlases
Acetadasis and Acetadasis Acetadasis	Percentan 2011	<u>A0188</u>	799 Ospf899	Verd. Hm
Info et erreurs				

- Description: Taper la description de l'objet (15 caractères max.).
- Adresse: Saisir l'adresse de la zone.
- Type: Indiquer le type de fonction (chauffage, climatisation ou les deux).
- Ventil.: Indiquer si le dispositif est de type Ventilo-convecteur.

bticino

Programmes

Pour chacun des deux types de fonctionnement (hiver/été), il est possible de valider un maximum de 3 programmes et d'en personnaliser la description. Ajouter les pages/objets.

1	Hjet	DMC Suite 1.8.30 - RC		
oftons Vue Langue 2 Dofts carligner Defaut consume Componenta				Dispositions Conseption Fermer
 Provide and the second secon	 Become Becom Be	704 D2	Kordon 1	
10	Installation	non sauvegardé		Français

Configuration:

- Description: Taper la description de l'objet (15 caractères max.).
- Type: Indiquer le type de fonctionnement (été/hiver).
- Nombre: Saisir le numéro du programme.

Scénarios

Pour chacun des deux types de fonctionnement (hiver/été), il est possible de valider un maximum de 16 scénarios différents et d'en personnaliser la description. <u>Ajouter les pages/objets</u>.

otons Vue Langue ?	мунсик: 5	atte 1.8.30 - PC		Cingros (Marrie
Objets configurés Edés et estruts Defaut Components				Erregister Fermer
Sections () Sections		199 Da	Norther 1	
Into et erreurs				

- **Description**: Taper la description de l'objet (15 caractères max.).
- Type: Indiquer le type de fonctionnement (été/hiver).
- Nombre: Saisir le numéro du scénario.

Système 4 zones

Sur cette page, il est possible d'ajouter une centrale à 4 zones et d'en personnaliser la description. <u>Ajouter les pages/objets</u>.

0	MyHCHK Suite 1.0.30 (RC	
Opperandingunia Defas configuria Enfort ermenna Componenta		Council Anno Erregister Ferrer
Construction (2014 Adapter Construction (2014 Adapter) Solutions (2) Construction (2014) Construction (20	Operation Centry & 4 point 1	
Info et erreurs		
0 H	Installation non sauvegardé	Français

Pour la configuration des options "Zones" et "Programmes", voir "Système à 99 zones"; l'option Scénarios n'est pas prévue pour ce type de centrale.

Zone non contrôlée

Sur cette page, il est possible de configurer les zones non contrôlées par la centrale. <u>Ajouter les pages/objets</u>.



- Description: Taper la description de l'objet (15 caractères max.).
- Adresse: Saisir l'adresse de la zone.

Sondes Externes

Sur cette page, il est possible de configurer les sondes externes radio. <u>Ajouter les pages/objets</u>.

	0	MyHOME Sale 1.0.30 - RC		-
	Options Vue Langue ?			Disper(Marro
With the second of the second seco	Jalo et erreurs			✓ ×
Constants ONP J Magor Constants ONP J Magor Constants ONP J Magor Constants Constant Constants Cons	Components			Dregister remer
(*************************************	Comments Comments	Secola Defense	/ <i>Arma</i> 1	
		N		(a) (c) (c) (c) (c) (c) (c) (c) (c) (c) (c
Ibid result	Into et erreurs	Installation non sauvegardé		Français

- **Description**: Taper la description de l'objet (15 caractères max.).
- Adresse: Saisir l'adresse de la sonde externe.



Climatisation base

Cette section permet de configurer les unités AC et les groupes de commandes qui seront disponibles sur la page Web relative à la fonction thermorégulation/climatisation. Dans le cas de la climatisation de base, la gestion est assurée uniquement à travers les 20 commandes mémorisées sur l'interface 3456.

Unités AC

Sur cette page, il est possible de configurer l'unité AC. Ajouter les pages/objets.

ner web				
Pointers () Pointers () Pointers () Control Automatical () Pointers () Po	tions dc 1	Tex	N PROFESSION	Amm (253):

Configuration:

- Description: Taper la description de l'objet (15 caractères max.).
- Adresse: Saisir l'adresse de l'interface 3456.
- Montrer commande OFF: Sélectionner "Oui" pour visualiser la commande OFF sur la page web.
- Nombre de commandes OFF: Saisir le numéro de la commande configurée comme OFF sur l'interface 3456.
- Sonde désactivée: Activer/désactiver la présence d'une sonde pour mesurer la température.
- Adresse sonde: Cliquer pour saisir l'adresse de la sonde Slave.

🚳 Adresse contrôle tem	pérature
🖻 🥥 Adresse contr	ôle température
ZA	1
ZB	1
Esclave	1
Adresse contrôle te Saisir adresse contrôle	mpérature L'température (ZA, ZB, SLA)
	Confirmer 🔛 Annuler

Llegrand[®]

Commandes préférées

Ajouter les commandes préférées sélectionnés parmi les 20 disponibles sur l'interface 3456 pour la gestion de l'unité AC.

Ajouter les pages/objets.

3	MyHOM2 Suite 1.0.30 - RC		
optons Vue Langue ? Objets configurés			Chapmed Masses
Defaut Corroceents			Enregistrer Fermer
Pores well P	Commands 1	<u>Advan</u> 1	
Info et erreurs	-		
	Installation non Saluenarde		

Configuration:

- Description: Taper la description de l'objet (15 caractères max.).
- Adresse: Saisir l'adresse de la commande présente sur l'interface 3456.

Groupe de commandes

Pour la gestion de la climatisation, il est possible de créer un groupe de commandes en les sélectionnant parmi celles mémorisées sur l'interface 3456. Ajouter les pages/objets.

 Image: Control of the state of the state

- Description: Taper la description de l'objet (15 caractères max.).
- Commandes associées: Cliquer pour sélectionner les commandes devant constituer le groupe.

Commandes Climatisation			
Commandes Climatisati	on		
I Climatisation			
Adresse	11		
Commande		15	
1		<u> </u>	
	3	\sim	
Commendae Climationtics			۲
Liste Climatisation			
			=
😫 👗			
			_
	🕝 Confirme	er 🔛 Annuler	

- 1. <u>Saisir l'adresse</u> de l'interface 3456.
- 2. Saisir le numéro de la commande.

Climatisation avancée

Cette section permet d'ajouter les objets unités AC et le groupe de commandes qui seront disponibles sur la page Web relative à la fonction Thermorégulation/Climatisation dans la modalité avancée.

La gestion est assurée directement comme si l'on utilisait la télécommande du splitter ou à l'aide des commandes préférées à créer dans la section prévues à cet effet.

Unités AC

Ajouter les unités AC à configurer <u>Ajouter les pages/objets</u>.

- Clairage (1) - R Automation (1)	Description	
Control actions action Control actions action Control actions action Control actions action Control actions Control actio		

Ver Langue ? configurés census		n.un, suel 1.1.0 - N.	Character Charac
nponents			Enregistre
- 6 Eckirage (1)	^ Adresse		
Contrôle charges (1)	Adresse	Adresse (Za-Zb): 1-1, N: 1	
Système 99 zones	Sonde désactivée	Non	
Système 4 zones (1)	Adresse sonde	Adresse (Za-Zb): 1-1, Esclave: 1	
er Zones	Montrer commande OFF	Non	
Zone non contrôlée (1)	 Température 		
in Sondes Externes (1)	Température min.	15	
🖯 🖆 Unités AC (1)	Température max.	16	
Commandes préférées (1)	Pas	1	
Groupe de commandes (1)	Modalité		
🖓 🖷 Unités AC (1)	Modalité automatique	Qui	
Commandes préférées	Modalité rafrakhissement	Qui	
Groupe de commandes	Modalité Chauffage	Qui	
B Système supervision	Medalité déshumidfication	Qui	
The stop and Go	Modaité Ventiateur	Oul	
	Vitesse		
Eau	Présence Vitesse ventilateur	Qui	
Gaz	Modalité automatique	Qui	
Chauffage / Climatisation	Modalité Haute	04	
erentiative erentiative erentiative	Modalité Movanna	04	
Avec unité centrale Avec unité centrale Avec unité centrale	Modalité Rasse	0 i	
🕀 🚧 Anti-Intrusion	Stepheny	04	
4 Auxiliares	Oscillation	vu	
Télécaméras	Pelesera Paina		
Pote actemes	OFF Indiquer si la commande OFF est active ou non	va	
B manual and a second	•)[(+ A -
Info et erreurs	_		

Sur cette page, il est possible de configurer les paramètres de l'unité AC.

Configuration:

• Adresse: Cliquer pour saisir l'adresse de l'interface 3456.

Adresse con	trôle température
ZA	1
ZB	1
N dresse contrôle	1 température lie température (7A. 7B. N)

- Sonde désactivée: Activer/désactiver la présence d'une sonde slave pour mesurer la température.
- Adresse sonde: Cliquer pour saisir l'adresse de la sonde Slave.

1
1
1

- Montrer commande OFF: Activer/désactiver la commande OFF.
- Température min.: Saisir la température minimum que peut exécuter le splitter.
- Température max.: Saisir la température maximum que peut exécuter le splitter.
- Pas: Saisir l'augmentation voulue en sélectionnant 0,5°C ou 1°C.
- Pour les Modalités automatique, Rafraîchissement, Chauffage, Déshumidification, Ventilateur, Vitesse ventilateur, Automatique, Haute, Moyenne, Basse, Silencieux, Présence Swing, ON et OFF: Sélectionner Oui pour rendre disponible la fonction sur la page Web correspondante.

Commandes préférées

Ajouter les commandes préférées pour la gestion de l'unité AC. <u>Ajouter les pages/objets</u>.

0			
Options Vue Langue ?			Chigand Motored
Objets configures			✓ ×
Components			Single Term
fallwort (1) fallwort (2) f	exercition enversated 1	Configuration Configura	
Info et erreurs			
90	Installation	non sauvegardé	Français

- Description: Taper la description de l'objet (15 caractères max.).
- **Configuration**: Cliquer pour régler les paramètres qui seront exécutés par la commande configurée.

Commandes Climatisation					
Température	15				
Modalité	Ventilation				
Vitesse	Haute				
Oscillation ventilateur	Off				
Commandes Climatication	n				
Commandes Climatisation Saisir valeur climatisation	n				

- Température: Sélectionner la température à régler.
- Modalité: Sélectionner la modalité de fonctionnement.
- Vitesse: Sélectionne la vitesse du ventilateur.
- Oscillation ventilateur: Sélectionner l'activation de l'oscillation.

Groupe de commandes

Pour la gestion de la climatisation, il est possible de créer un groupe de commandes qui seront exécutées simultanément. <u>Ajouter les pages/objets</u>.

	MyHOME Suite 1.0.30	- RC	
Objeks configurés Objeks configurés Definet Components Definet			Cleaned Morene Enregistrer Fermer
family of the second seco	Becuton Gomacie 1	Comende anode 1941	
prito et erreurs			

Configuration:

- Description: Taper la description du groupe de commandes (15 caractères max.).
- Commandes associées: Cliquer pour sélectionner les commandes devant constituer le groupe.

Commandes Climatisation			
I Climatisation			
Adresse	11#1		
Température	18		
Modalité	Chauffage		
Vitesse	Basse		
Oscillation ventilateur	On		
Commandes Climatisation			
Commandes Climatisation iste Climatisation			

1. Ajouter les commandes.

Ocommandes Climatisation						
Commandes Climatisation						
1 Climatisation						
Adresse	11#1					
Température	18					
Modalité	Chauffage					
Vitesse	Basse					
Oscillation ventilateur	On C					
2 Climatisation						
Adresse	11#1					
Température	18					
Modalité	Chauffage					
Vitesse	Basse					
Oscillation ventilateur	On					
2 Climatisation						
Confirmer						

2. Cliquer pour saisir l'adresse de l'interface 3456.

🚳 Adresse contrôle tempé	rature
😑 🎲 Adresse contrôle	e température
ZA	1
ZB	2
N	1
ZB	
Saisir la valeur de ZB	
	Confirmer 🔀 Annuler

- 3. Configurer la commande.
 - Sélectionner la température à programmer, la modalité de fonctionnement, la vitesse du ventilateur et l'activation de l'oscillation.

Gestion énergie

Cette section permet de définir les objets présents sur la page web "Gestion Énergie" qui permet de superviser l'installation, de visualiser les données d'énergie et de gérer les charges.

Système supervision

Dans cette section, sont configurées les fonctions de supervision de l'installation qui seront disponibles sur la page Web "Supervision".

Stop and Go

Dans cette section, sont configurés les modules de réarmement Stop & Go de façon à commander le réarmement automatique de l'interrupteur différentiel. <u>Ajouter les pages/objets</u>.



Configuration:

•

- Description: Taper la description de l'objet (15 caractères max.).
- Type: Choisir le type de module de réarmement: Normal, Plus ou Btest.
- Adresse: Saisir l'adresse du Stop and Go.



Diagnostic charge

Dans cette section, sont indiquées les charges à soumettre à un diagnostic pour en contrôler l'état de marche (actionneurs avancés uniquement). <u>Ajouter les pages/objets</u>.



Configuration:

- Description: Taper la description de la charge (15 caractères max.).
- Adresse: Saisir l'adresse de l'actionneur.

Données Énergie

Dans cette section, sont configurés les paramètres qui permettent de visualiser les données (consommation/production) mesurées sur l'installation et visualisées sur la page Web "Données énergie".

Plusieurs mesureurs sont disponibles:

Type mesureur	Description	Unité
Électricité	Visualise l'énergie électrique consommée ou produite par l'installation.	Kw
Eau	Mesure la consommation d'eau.	
200	Brancher le mesureur à un compteur d'eau doté de sortie à impulsions.	m³
Gaz	Visualise la consommation de gaz.	
and a	Brancher l'interface à un compteur à gaz doté de sortie à impulsions.	m³
Eau chaude	Mesure la consommation d'eau chaude.	
sanitaire (DHW)	Brancher à un compteur d'eau chaude ou à la sortie à impulsions d'une centrale Kw de comptabilisation de la chaleur, présente sur les modules de service d'appartement (dans le cas d'un chauffage central).	Kw
Chauffage/ Climatisation	Visualise les calories/frigories mesurées sur l'installation de chauffage/climatisation.	Kuu
J.	Brancher à un compteur doté de sorties à impulsions de chaleur (KWh).	κw

Ajouter les pages/objets.

P Hydre Sale 11.53 - HC					
Options Vue Langue ? Adde (Sur disposit) selectionne) Informations					et ogen (Meiner Sterengistrer Fermer
Production Advances Autor Advances Aut	Perceton Light 1 Post Control Decrond	Advent 1	Und & mean W	(Akaton Geoorngus Deactrá	Tre Consomation
into et erreurs		Installation n	on sauvegardé		Français

La configuration est identique pour tous les mesureurs.

Configuration:

- Description: Taper la description de l'objet (15 caractères max.).
- Adresse: Saisir l'adresse du mesureur.
- Unité de mesure: Sélectionner l'unité de mesure dans laquelle la consommation doit être visualisée.
- Évaluation économique: Activer/désactiver l'évaluation économique.
 En activant cette fonction, dans la section "<u>Réglage évaluation économique</u>" une ligne est créée qui permet de définir le tarif applicable à la consommation spécifique.



L'évaluation économique est calculée sur la base du tarif associés dans la section "<u>Réglage</u> <u>évaluation économique</u>".

• **Type**: Indiquer si le mesureur est de type consommation ou production.

Gestion charges avec unité centrale

Dans cette section, il est possible de gérer le nouveau système de Contrôle charges pour visualiser l'état d'une charge, forcer la réactivation sur la base d'une priorité, programmer le temps de forçage et visualiser la consommation.

Ajouter les pages/objets.



Configuration:

- . Description: Taper la description de la charge (15 caractères max.).
- Priorité: Sélectionner la priorité de la charge. •
- Modalité: Indiquer si l'actionneur est de type Base ou Avancé; dans le second cas, il est possible de visualiser la consommation instantanée et 2 compteurs.
- Évaluation économique: Activer/désactiver l'évaluation économique (en modalité Avancé uniquement).

Le tarif est réglé dans la section "Réglage évaluation économique".

Type: Indiquer si la charge est de type consommation ou production.

Gestion charges sans unité centrale

Les configurations pour cette modalité sont identiques à celles de la modalité "Avec centrale", à l'exception du champ "Modalité", bloqué dans la modalité "Avancées".

La fonction a pour but de permettre la visualisation des consommations des charges, y compris sans contrôle/forçage.

Anti-intrusion

Dans cette section, sont configurés les zones et les canaux auxiliaires visualisés sur la page Web "Alarmes".

Zones

Sur cette page, il est possible de personnaliser les descriptions relatives aux zones de l'installation Antivol.

Les descriptions rentrées sont présentes dans le message que le dispositif enverra à la page Web à chaque événement Anti-intrusion ou à chaque Alarme technique au sein de l'installation. <u>Ajouter les pages/objets</u>.

		MyHOME Suite 1.0.30 - RC		
Options Vue Langue ?				Cirgent Merrer
Adde (sur dispositif selectionne)				Livregistrer Fermer
Ideacase Acess P Commander (07 Adapter Commander Commander (07 Adapter Commander Commander	 Percepto Zers 1 a b c c c c 	Norie 1	Prénors Cardia Déscrité	
Info et erreurs		Installation one revenuedá		faces
- La		anavera and a second and the second sec		rranças

- **Description**: Taper la description de la zone (15 caractères max.).
- Nombre: Saisir le numéro de la zone.
- Présence caméras: Activer la présence caméra de telle sorte qu'au message e-mail envoyé par le dispositif, suite au déclenchement d'une alarme d'intrusion dans la Zone, soit joint un fichier comprimé (au format .zip) contenant les images (.jpg) provenant de la caméra. **Exemple**: si le capteur dont provient l'alarme est configuré sur Z=2 (zone 2), ce dernier est en mesure d'activer automatiquement la caméra (les caméras présentes sur les potes externes sont exclues) configurée sur P=2.



Canaux auxiliaires

À travers la même modalité que celle utilisée pour les zones, il est possible d'activer et de personnaliser les descriptions relatives aux 9 canaux auxiliaires utilisées pour les signaux d'alarmes techniques (par exemple, il est possible d'activer le **canal Auxiliaire 1** et d'attribuer la description "**Fuite de gaz**").

Ver Langue ? Séle (sur Séle (sur) Informations			Bioped Maren Erregistrer fr
Habiltation Advesse IP	Canal Auxiliaire 1		
Commandes a distance Accès à distance	Habitation	© Dui	/F
Commandes OPEN à bloquer	Description	Gaz	
Pages web	Canal Auxiliaire 2		
- 6 Echirape	Habiltation	13 Non	
Automation Gontröle charges	Description	Congélateur	
Thermorégulation	Canal Auxiliaire 3		
Système 4 zones	Habiltation	I Non	
- 3 Zone non contrôlée - 1 Sondes Externes	Description	Inondation	
E Cimatisation base	Canal Auxiliaire 4		
Sroupe de commandes	Habiltation	II Non	
Gimatisation avancée With AC	Description	Appel d'urgence	
Groupe de commandes	Canal Auxiliaire 5		
B Système supervision	Habitation	Non	
- T Diagnostic charge (1)	Description	Généricue	
Oonnées Énergie Kinctricité (1)	Canal Auxiliaire 6		
	E Habiltation	I Non	
Eau chaude sanitaire	Description	Généricue	
Chauffage / Climatisation Chauffage / Climatisation	Canal Auxiliaire 7		
B-at Gestion charges	Habitation	Non	
Sans unité centrale	Description	Générique	
Anti-Intrusion	Canal Auxiliaire 8		
4 Auxiliaires	Habilitation	I Non	
Telicanéras Mégagas Mégagas Mosadas Mosadas	Description	Incendie	
	Habilitation		
			(= n -

- Habilitation: Activer/désactiver le canal auxiliaire.
- **Description**: Taper la description du canal auxiliaire (15 caractères max.).



Télécaméras

Cette section permet de définir les objets présents sur la page web "Contrôle vidéo" qui permet de gérer les caméras présentes sur l'installation. <u>Ajouter les pages/objets</u>.



Configuration:

.

- **Description**: Taper la description de la télécaméra (15 caractères max.).
 - Adresse: Cliquer pour sélectionner l'adresse de la caméra (0 99).

P	Vidéophonie	
	Adresse	0
	Niveau	Montant privé
L		
v	idéophonie	
V	fidéophonie jouter une Adresse	Système Vidéo Porte Entrée.
V	fidéophonie jouter une Adresse	Système Vidéo Porte Entrée.
V A	fidéophonie Jjouter une Adresse	Système Vidéo Porte Entrée.
V	7idéophonie jouter une Adresse	Système Vidéo Porte Entrée.

- Luminosité / Contraste / Couleur / Qualité: Sélectionner les niveaux de réglage de l'image (de 0% à 100%).
- Lum. Escaliers: Activer la présence de l'actionneur lumières escaliers.
- Serrure: Valider la présence de l'ouverture serrure.

Répondeur - Réglages

Cette page permet d'activer et de configurer la fonction répondeur vidéophonique présente sur la page web correspondante.

0			
Options Vue Langue ?			Disgon/Mesne
Adde (ser depositif electroome) Informations			Errogistrer Fermer
Habitation Advesse P	Répondeur		1
Accès à distance	Habilitation du répondeur	Oui	
Commandes OPEN à bloquer	Activation canal auxiliaire		
Pages web Sciencing	Habilitation	📀 Oui	
-6 Echarape	Canal auxiliaire d'activation	Canal 1	
Grotolie charpes	Adresse	11-Montant privé	
Thermorégulation Suthing 00 mount	Hessage de présentation		
4 Système 4 zones	Message	Message configuré	
Zone non controllee	I Nombre de photos		
응 국 Cimatisation base	Nombre de photos	16 photos	
- Groupe de commandes	E Service e-mail		
E-m; Cimatisation avancee → W Unités AC	Envoi e-mai via Ethemet	🕲 Oul	•
G. status design G. status design G. status design G. status des status Generation Genefeen Generation Generation Genef	Envise e mail vie Channet Envise e mail vie Channet		
Religes Katiges K			
	Installatio	n non sauvegardé	Français

Configuration:

- Habilitation du répondeur: Activer la fonction répondeur vidéophonique.
- Activation canal auxiliaire: En validant l'activation depuis le canal auxiliaire, il est possible d'utiliser une commande pour activer/désactiver le répondeur et d'ajouter un signal lumineux de l'état d'activation.
- Canal auxiliaire d'activation: Sélectionner le Canal auxiliaire d'activation utilisé par le dispositif de commande pour l'activation/désactivation locale du "Répondeur vidéophonique".
- Adresse: Cliquer pour saisir l'adresse SCS de l'actionneur de signal d'état du répondeur.
- Message: Sélectionner un des fichiers (.wav) préenregistrés ou d'enregistrer un nouveau message.

🕺 Messages	
Choisir un message	
Message	Fichier audio
Message de bienvenue	messaggio 💌
Créer un message	
Message de bienvenue	Message 1
- 🖣 🖣	
(E)	
	Confirmer 🔀 Annuler

Utiliser les boutons présents sur la page pour:

- (A) Écouter le message sélectionné
- (B) Arrêter la reproduction ou l'enregistrement du message
- (C) Effacer le fichier sélectionné
- (D) Archiver un nouveau message
- (E) Enregistrer un nouveau message

- 19 Zone non contrôlée - 11 Sondes Externes	Nombre de photos		
⊖ 📹 Cimatisation base → Unités AC	Nombre de photos	16 photos	
Coupe de commandes	Service e-mail		
	Envoi e-mail via Ethemet	📀 Oul	•

- Nombre de photos: Sélectionner le nombre d'images que la caméra du poste externe vidéophonique devra transmettre au dispositif. Il est possible de sélectionner de 1 à 16 photogrammes. Si l'option "Service e-mail" est active, les images seront transmises à l'utilisateur comme pièces jointes à un message de courrier électronique.
- Service e-mail: Valider ce service pour recevoir le message e-mail contenant les images enregistrées en sélectionnant le mode de transmission, Ethernet.

Postes externes

Cette page permet d'activer un maximum de 10 Postes Externes de l'installation vidéophonique auxquels le répondeur répondra s'il est activé. Ajouter les pages/objets.

Average Sales Labor ac			
Options Vive Lungue ? Alde (sur discould relectioned) Informations			BigenerAlaens Enregistrer Fermer
Leaders Advance P Leaders Advance P	 Adme On Horizet prei On Horizet prei Postes eternes Postes eternes 	Priese cards No.	
Info et erreurs			
9 M	Installatio	n non sauvegardé	Français

Configuration:

• Adresse: Configurer l'adresse du Poste Externe (0 – 95).

🐻 Adresses Système Vidéo Porte Entrée		
🗉 🖪 Vidéophonie		
Adresse	0	
Niveau	💗 Montant privé	
	- -	
Vidéophonie		
Ajouter une Adresse Système Vidéo Porte Entrée.		
	OK 🖸 Annuler	

• Présence caméras: Activer la présence caméra.

Notification via email

Sur cette page, il est possible d'activer l'envoi d'alarmes à notifier via e-mail.

Validation email Ethernet

ptions Vue Langue ?			
Alde (ar sposalf selectionne)			Enregistrer Ferm
Habilitation Adresse IP	Validation email Ethernet		
Accès à distance	Habiltation	Oui	
Commandes OPEN à bloquer	Nom compte		
Pages web	Adresse e-mail		
- 6 Ecbirape	Email expéditeur		
Automation	Adresse serveur SMTP		
G-1 Thermorégulation	Type d'authentification	off	
- § Systeme 99 zones - § Systeme 4 zones	Utilisateur		
Zone non contrôlée	Met de natue		
🖯 📬 Cimatisation base	Porte	25	
Groupe de commandes	Th	0 m	
Cimatisation avancée	Crut th		
Groupe de commandes	Catfort Tk	Augus Schier	
Gestion énergie	Dispositic controlle templeature	Prevan norma	
Stop and Go (1)	inhibitation	0.00	
Angeostatic Adaption (1) Angeostatic	Relations		
			(= 🗎 🛁 11
Info et erreurs	- Level		t.

- Habilitation: Active/désactive la notification via e-mail Ethernet.
- Nom compte: Saisir le nom du compte.
- Adresse e-mail: Rentrer l'adresse de courrier électronique à laquelle les messages doivent être envoyés.
- Email expéditeur: Rentrer l'adresse de courrier électronique de l'expéditeur.
- Adresse serveur SMTP: Saisir l'adresse IP du serveur mail en format numérique ou au format textuel (contacter l'administrateur de réseau pour obtenir cette information).
- Type d'authentification, Utilisateur, Mot de passe, Porte, Tls, Start tls, Certificat Tls: Rentrer les bons paramètres de votre compte e-mail.
 Pour Tls, ajouter un fichier certifié.
- Diagnostic contrôle température: En validant cette fonction, toute anomalie du système Thermorégulation est notifiée à l'adresse e-mail prévue à cet effet.

Portail MyHOME

Sur cette page, en activant l'option "Validation portail", il est possible de saisir l'ID Gateway du portail MyHOME_Web et de compléter la configuration à travers les sections "Paramètres de connexion" et "Notification événements auxiliaires".

Options Vue Langue ?		MyKOME Sele L 8:30 - RC	and a second sec
Adde (sur dispositif selectioonné)			Enregistrer Fermer
Additional Advances 2% Advances 2%	Configuration grint to Validation portal Detectiony Type 64 Connection Advance Montal Connection Advance Montal Connection Advance Montal Advance Montal Advance Montal Advance Montal Montal	Data	
			(* A * 10
Dito et erreurs	Insta	lation non sauvegardé	Franças

Configuration:

- Validation portail: Activer/désactive la connexion au Portail MyHOME_Web.
- ID gateway: Saisir le code d'identification installation du portail.
- Type de Connexion:

Sélectionner le type de connexion:

- IP fixe: si l'in dispose d'une adresse fixe
- IP dynamique: si l'on ne dispose pas d'une adresse IP fixe, il est nécessaire de régler sur le modem routeur les portes d'accès pour le portail MyHOME_Web.
- Connexion active du serveur Web (WAC): sur les réseaux privés, sur lesquels il n'est pas possible de se connecter directement à l'installation via Internet (par exemple: Fastweb) ou en cas de routeurs non configurables, pour pouvoir utiliser le service MyHOME_Web, il est nécessaire de sélectionner la modalité de connexion WAC (Connexion active du serveur Web) dans la configuration du Serveur Web et de l'installation sur le portail.

Paramètres de connexion

Les données de cette section ont été pré-saisies; une modification impropre de ces données peut compromettre le bon fonctionnement du service.

Il est recommandé dans tous les cas de vérifier ces données en faisant référence à celles disponibles à la signature du contrat.



Notification événements auxiliaires

Sur cette page, il est possible de sélectionner, parmi les événements générés sur les canaux auxiliaires par les dispositifs Automation et Antivol, ceux à envoyer au portail MyHOME_Web . Ajouter les pages/objets.

	MyMCME Suite 1.8.30 - RC	
Options Vue Langue ?		Clayard Means
Able (sur discostif relectionne) Informations		Sreejstrer Ferner
Underson Advess P Command on Advess P Com	bere barren barr	
Info et erreurs		

Configuration:

• Nombre: Saisir le numéro du canal depuis lequel les informations doivent être envoyées au portail.



Réglage évaluation économique

Dans cette section, il est possible de régler la devise et les tarifs appliqués aux consommations (voir réglage dans les chapitres "Données Énergie" et "Gestion charges").



- 1. Sélectionner la devise.
- 2. Saisir le tarif.
- 3. Saisir le nombre de décimales à visualiser sur le Serveur Web pour la valorisation.

Au terme de la configuration, cliquer sur experience pour sauvegarder le projet et sur experience pour revenir à la Section générale pour <u>l'exporter</u> ou pour <u>l'envoyer au dispositif</u>.



BTicino SpA Viale Borri, 231 21100 Varese - Italy www.bticino.com