



MyHOME+
devient encore plus intelligent

bticino



À chacun son application. Pour tout gérer de la meilleure façon.

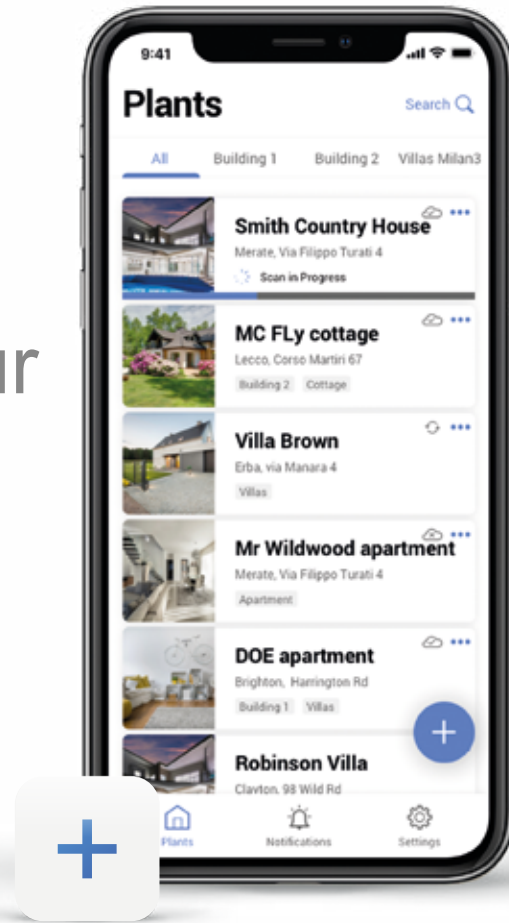
Le système **MyHOME** évolue avec de nouvelles solutions de conception, de configuration et de gestion.
Un écosystème d'applications pour vous et votre client pour offrir **une expérience personnalisée, simple, plus fonctionnelle et intelligente.**

Avec tous les avantages du système BUS et avec les mêmes méthodes d'installation, vous disposerez d'une plus grande **flexibilité, évolutivité et personnalisation** de vos projets. De plus, vous pourrez créer des systèmes mixtes intégrant des produits avec la technologie Zigbee sans passerelles supplémentaires. Tout ceci vous permettra de satisfaire les besoins de vos clients de manière professionnelle.

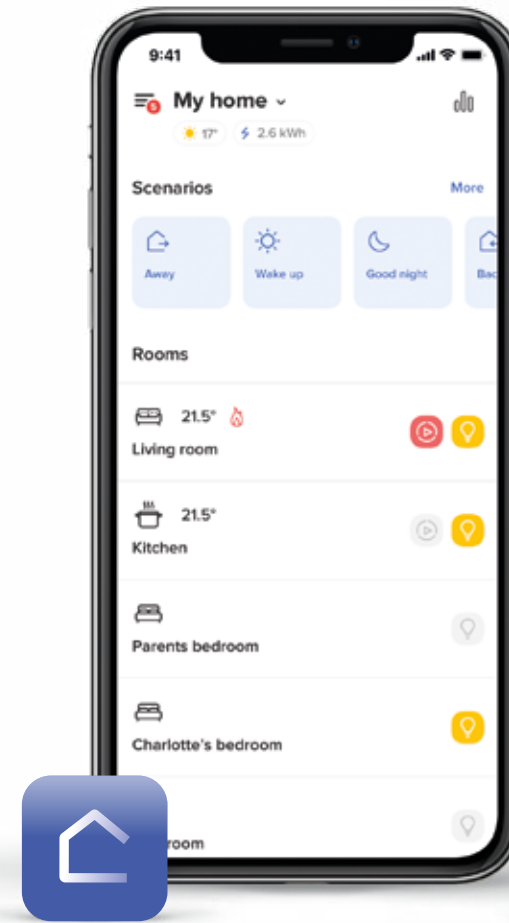


Pour l'installateur

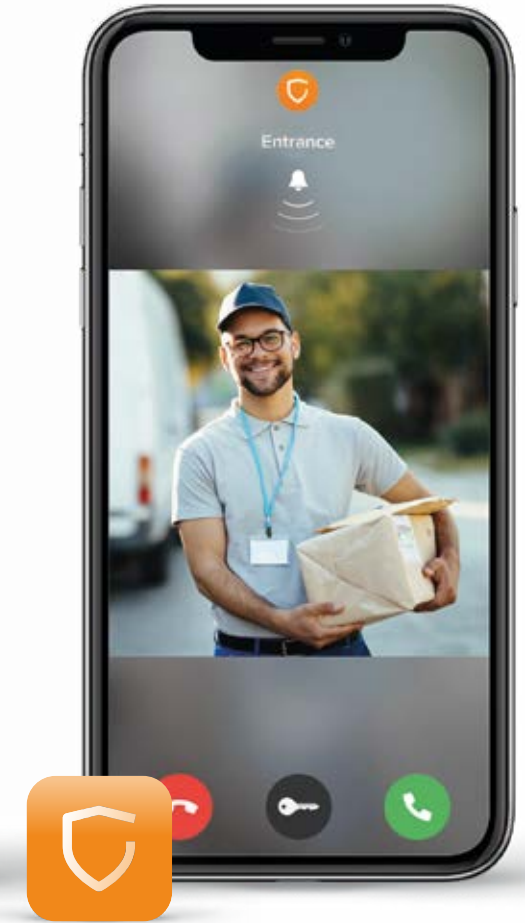
Pour le client



Home + Project
Conçoit et configure le système



Home + Control
Contrôle toutes les fonctions de confort de la maison



Home + Security
Contrôle le système de portier vidéo et les produits Netatmo.



Home + Project

L'outil pour vos installations MyHOME.

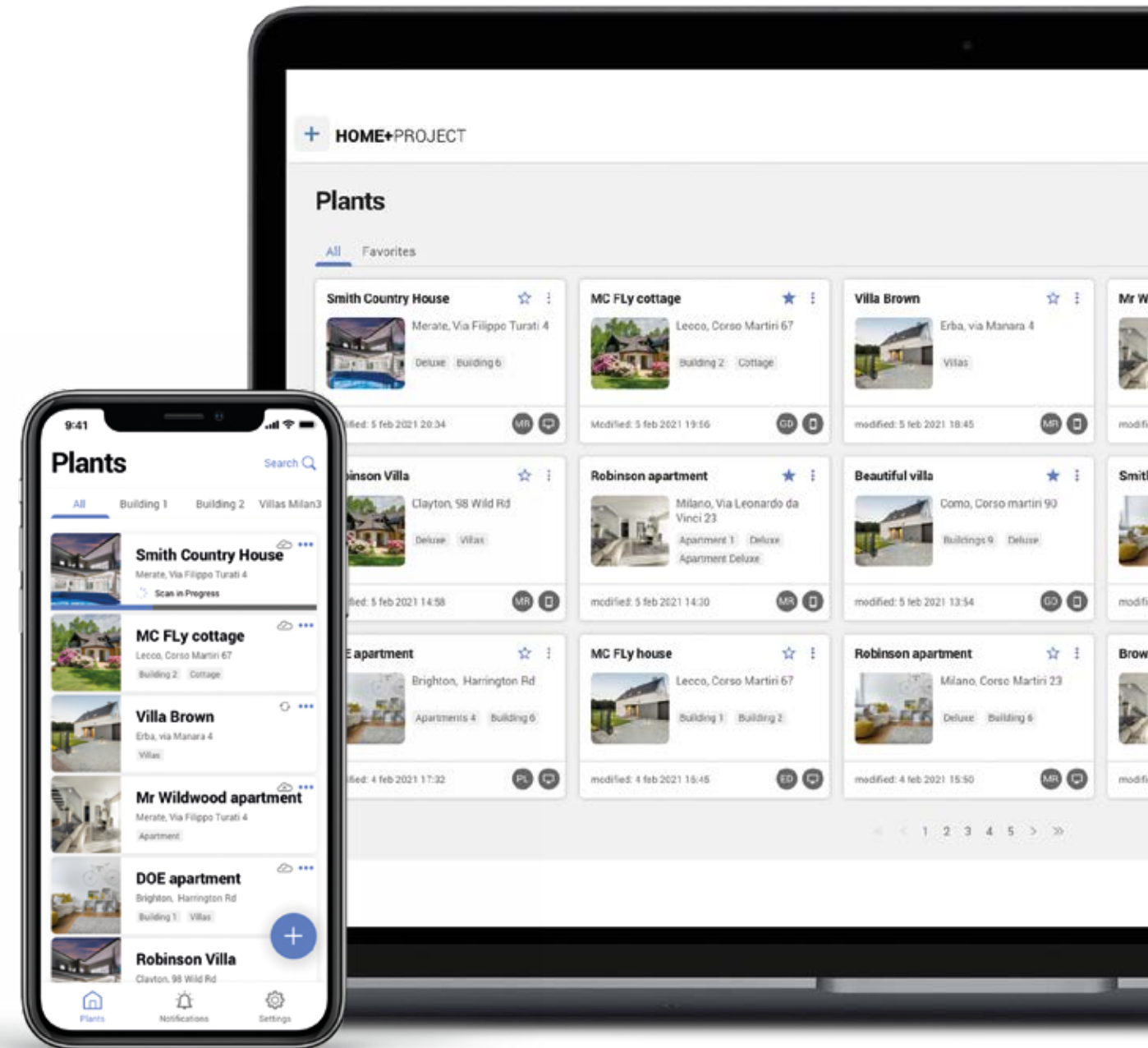
Concevez et configurez avec une simplicité étonnante.



Home + Project

Un outil juste pour vous.

- + **Outil unique** disponible en deux versions pour simplifier votre travail : utilisez la version desktop au bureau et la version mobile sur votre smartphone sur le site
- + Ajoutez des produits BUS et Zigbee pour créer des installations avec différentes technologies
- + **Gagnez du temps** et reproduisez facilement vos projets grâce à la fonction copier/coller
- + **Partagez vos projets** avec vos collègues de travail
- + Connectez-vous sur site au système à configurer **même sans réseau Internet**
- + **Livrez à votre client une installation** déjà fonctionnelle et prête à l'emploi
- + Créez une **base de données toujours accessible** de tous vos projets





Home + Project

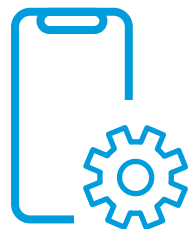
Travaillez comme vous l'entendez : depuis votre mobile ou votre ordinateur.

- 1** Concevoir l'installation au bureau ou directement sur le site : créer le projet avec la liste et la liste des objets.



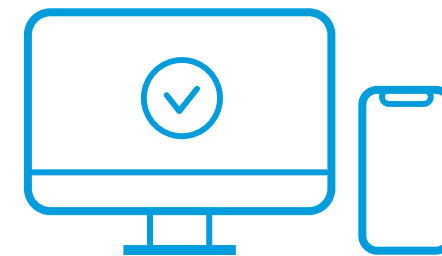
Avantages : copier/coller, dépôt de projet, personnalisation des tags, vue détaillée du projet et des pièces individuelles.

- 2** Configuration sur site : se connecter à l'installation, associer des appareils et créer des scénarios



Avantages : connexion au serveur même sans connectivité, numérisation manuelle ou automatique (fonctionnalité "push&learn")

- 3** Livraison de l'installation au client



Avantages : vous gagnez du temps et votre client trouve le système qui fonctionne déjà sur l'application Home+Control



Home + Project

COPIER ET COLLER

Concevez et personnalisez les installations rapidement.

Grâce à la fonction pratique **Copier/Coller** vous n'avez pas besoin de créer une nouvelle installation à chaque fois.

Vous pouvez copier un projet similaire et effectuer seulement les modifications nécessaires à la personnalisation.

Cette fonction est très utile et vous permet de gagner du temps, en particulier lors de la conception de bâtiments à plusieurs appartements ou de maisons de ville.



Smith Country House



Duplicate structure and objects



Duplicate structure objects and configuration



Edit Plant details

Modi

MC FLY cottage



Lecco, Corso Mar

Building 2

Cotta

Modified: 5 feb 2021 19:56

Robinson Villa



Clayton, 98 Wild Rd

Deluxe

Villas

Robinson apartment

Milano, Via Leona
Vinci 23

Apartment 1

Del

Apartment Deluxe





PERSONNALISATION ET PARTAGE DES TAGS

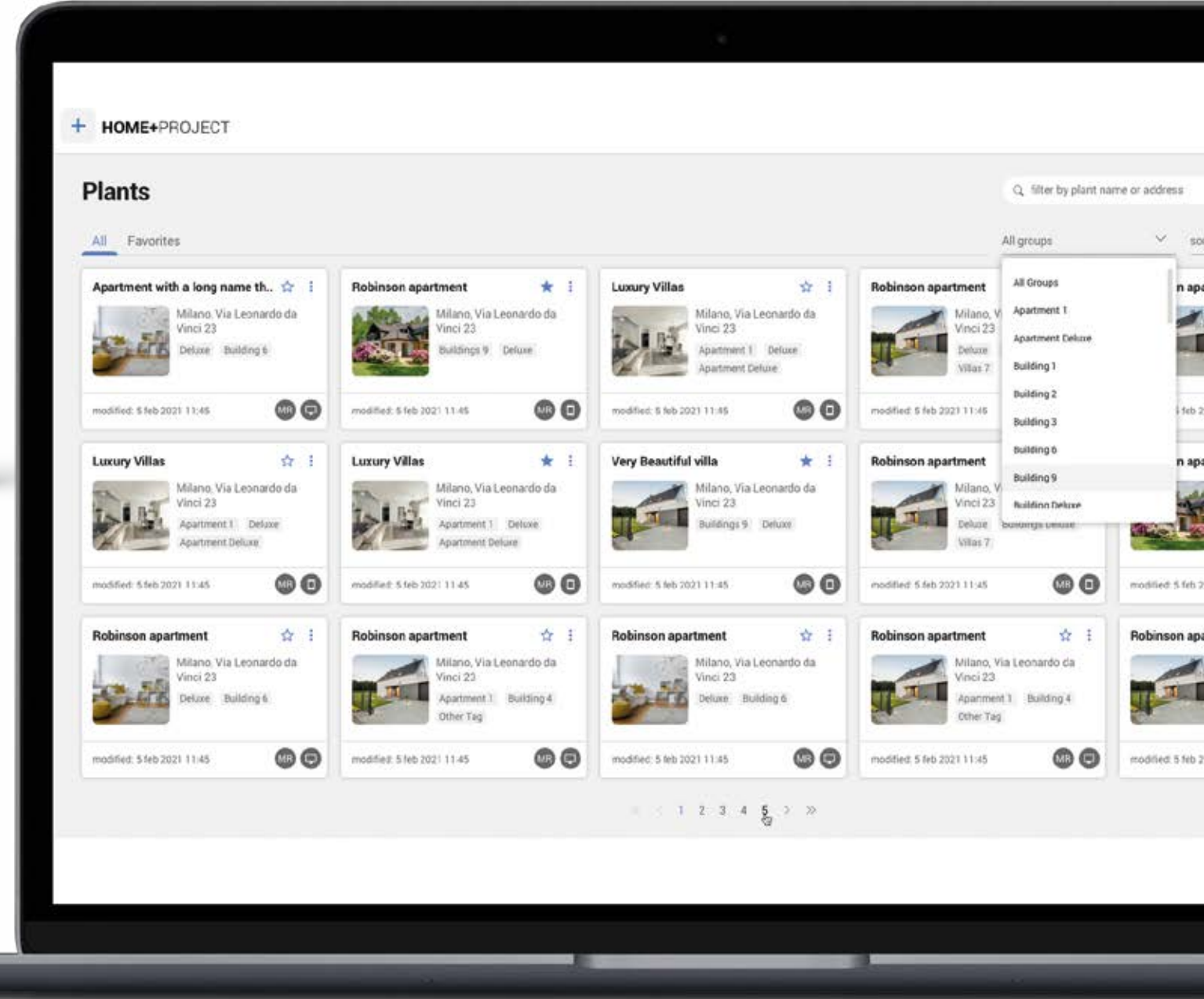
Regroupez, gérez et partagez les projets facilement

Vous pouvez associer un ou plusieurs tags ou mots-clés à chaque projet : par exemple par type de logement (villa ou appartement), pour identifier l'étage d'un appartement, etc.

De cette manière, vous pouvez regrouper des projets similaires ou filtrer uniquement les configurations qui vous intéressent :

la gestion de vos projets n'a jamais été aussi facile !

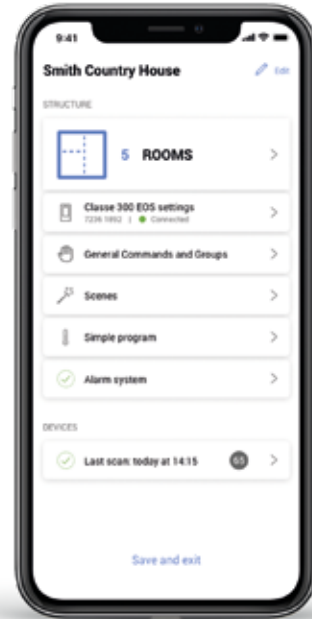
En outre, vous pouvez gérer votre travail de manière encore plus efficace en **partageant les projets** avec vos collègues.



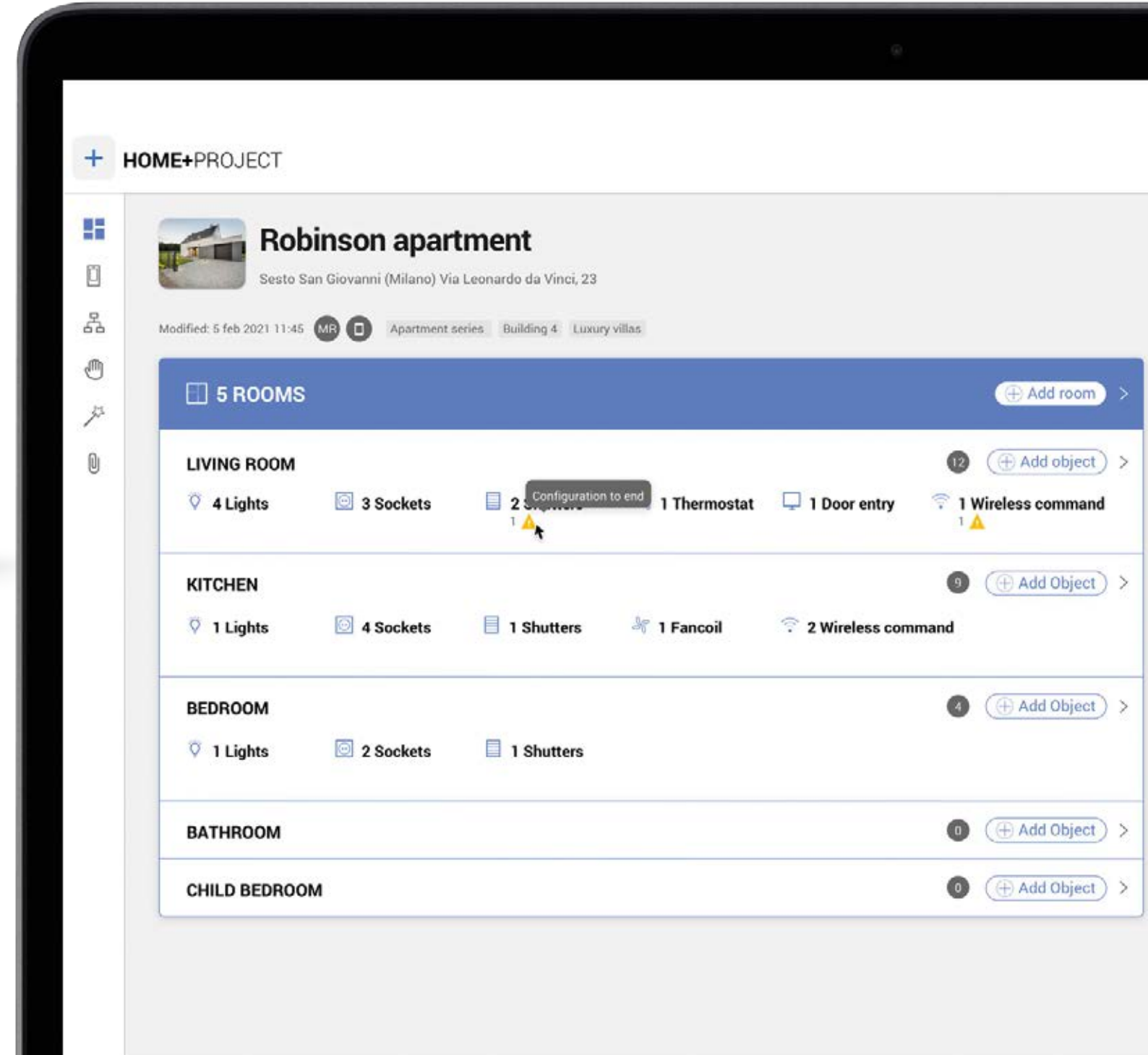


VUE DU PROJET

Toutes les informations sur le projet en un coup d'œil.



En sélectionnant un seul projet, vous accédez immédiatement à la vue complète de toute l'installation : nombre de pièces, dispositifs installés, paramètres du serveur, scénarios définis, etc. Vous pouvez également vérifier l'état du système effectuer des modifications (ajouter et supprimer des pièces et/ou des appareils, etc.) ou ajouter des notes et de la documentation.

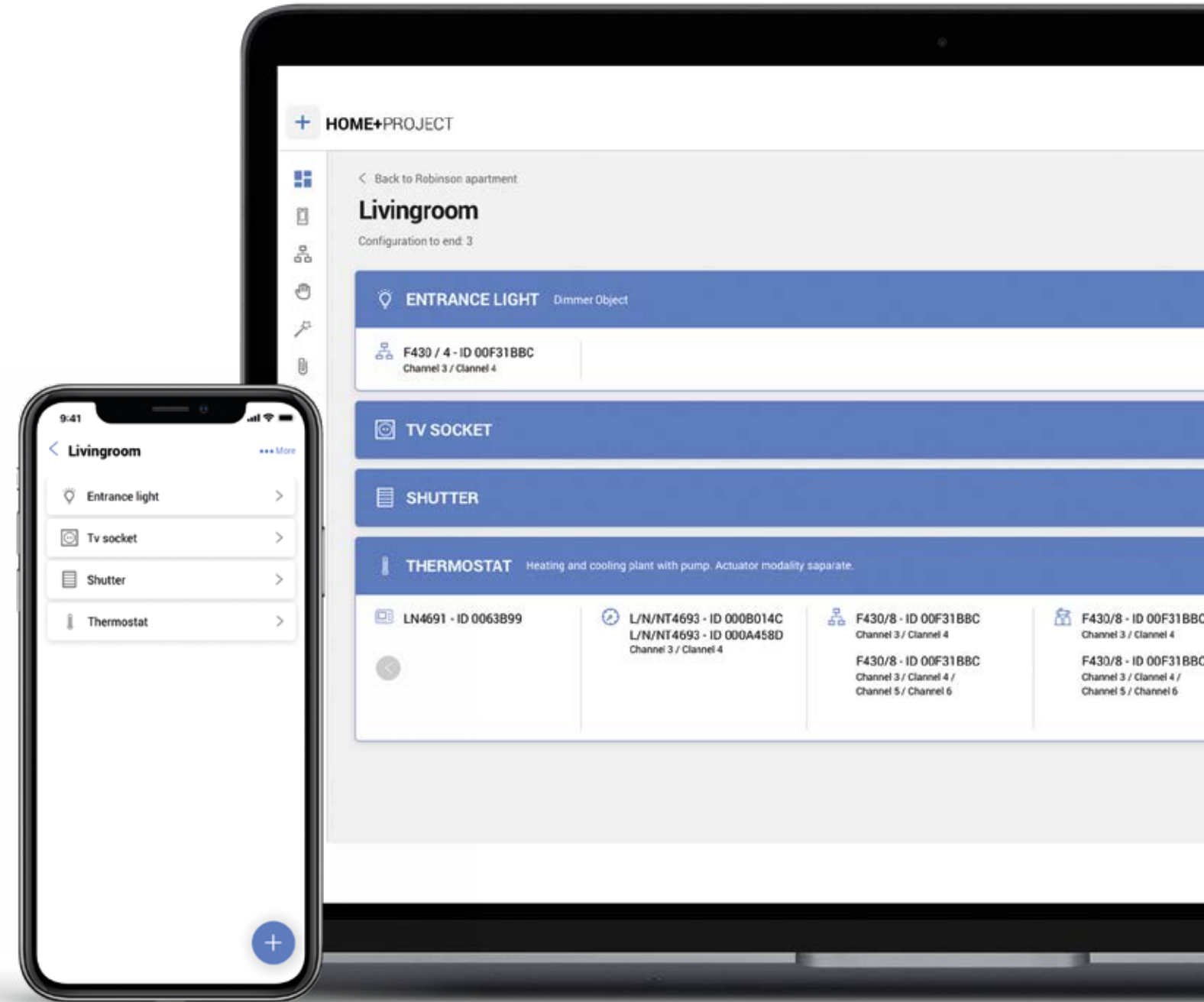




VUE PAR PIÈCE

Tous les appareils en détail.

Visualisez et modifiez facilement les détails de chaque pièce : le type, le numéro et l'état de configuration de chaque appareil.

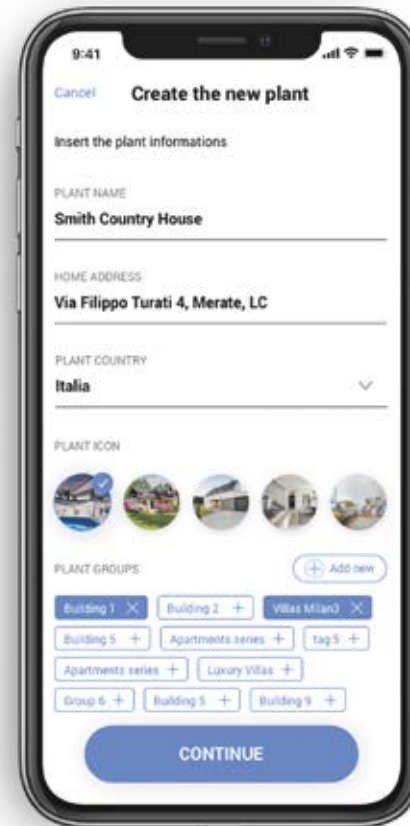
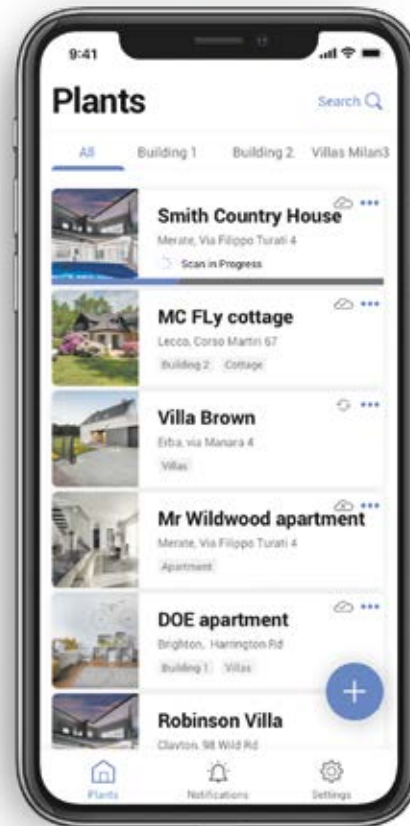




Configuration sur place avec la version mobile.



- + Sélectionnez un projet existant ou créez un nouveau projet



- + Connectez H+PRO au système via le wifi local du serveur (fourni par le système Classe 300EOS with Netatmo ou via un point d'accès) et lancez le processus de configuration du système.



+ Home + Project

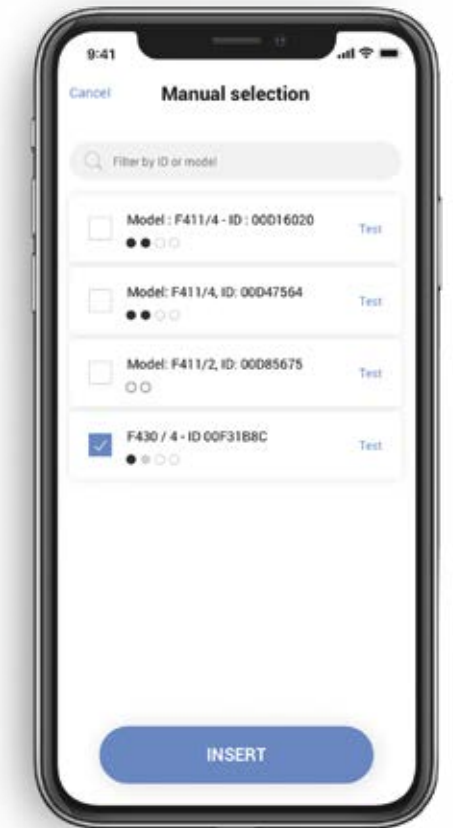
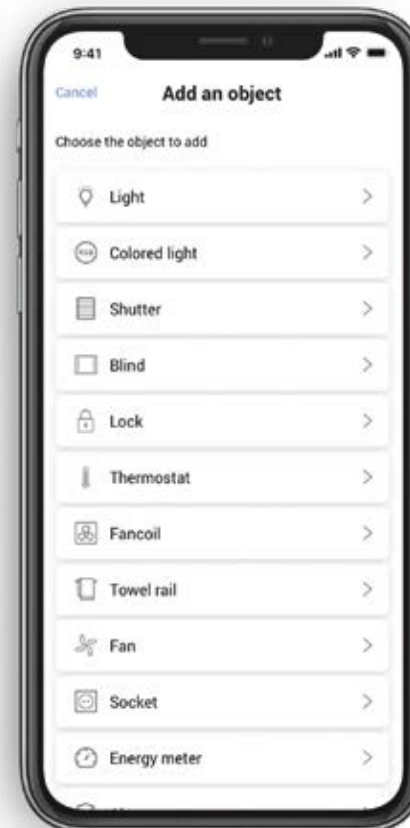
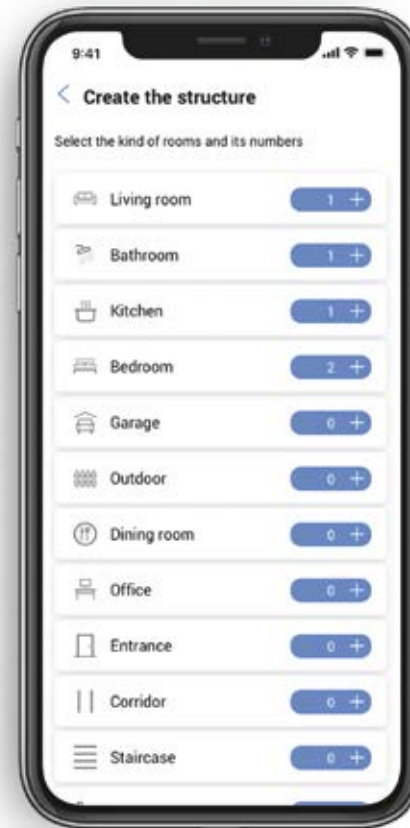
Configuration sur place avec la version mobile.

- + Création de la liste des pièces et ajout des objets. Si vous avez déjà réalisé la conception au bureau avec la version desktop, vous trouverez déjà les pièces et les objets et vous pouvez les modifier si nécessaire

- + Association d'actionneurs et de commandes

Avantages :

- + Des informations claires sur la phase actuelle et la progression du processus de configuration
- + Détails des produits déjà configurés et des produits à configurer





Home + Project

LIVRAISON

Livrez l'installation déjà en activité à votre client

Une fois la configuration terminée, le système est prêt.
Votre client n'a plus qu'à télécharger les applications Home+Control et Home+Security pour commencer à gérer la maison facilement et intelligemment !





Home + Control

L'application pour vos clients.

Pour gérer la maison de manière simple et intuitive.



Home + Control

L'application pour gérer votre maison de manière simple et intuitive.

Une seule application pour gérer les lumières, les volets, l'énergie et le thermostat.

Cela permet de superviser facilement toutes les fonctions du système à l'intérieur et à l'extérieur de la maison.

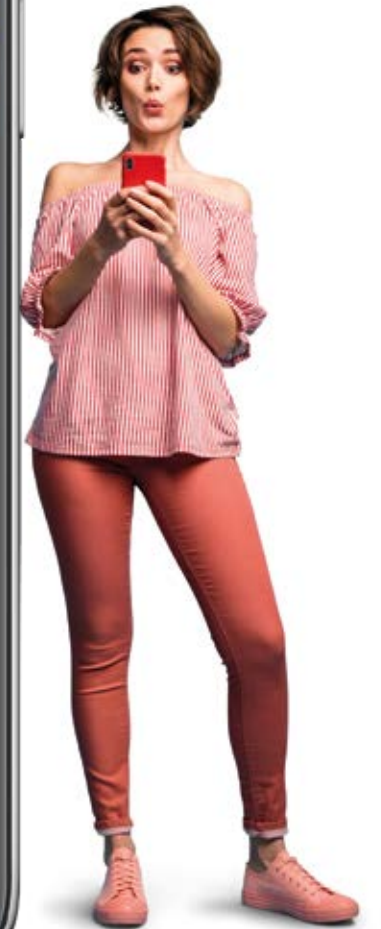
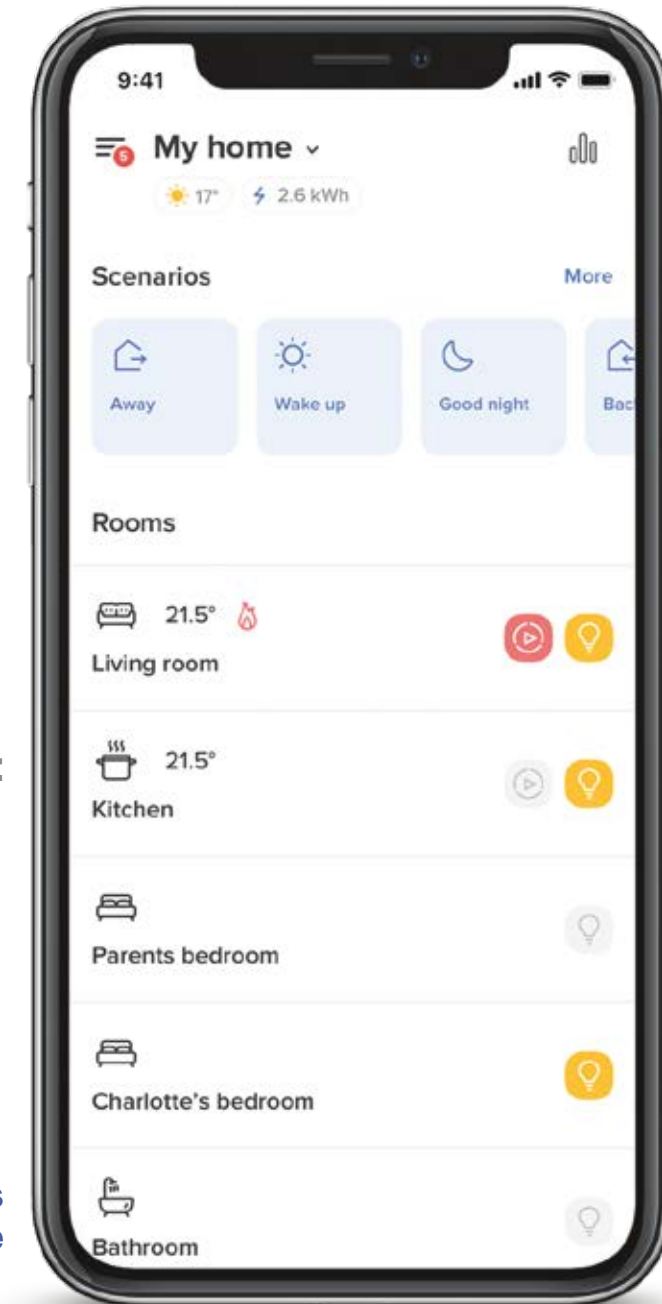
Remplace l'application MyHOME_Up et est compatible avec toutes les systèmes MyHome.

Découvrez comment passer à l'application Home+Control dans le cas d'un système MyHOME_Up existant.

<https://help.bticino.com/myhomeevolution>

- + **Une navigation et une interface plus simples :** le client est autonome dans la gestion et la personnalisation du système de domotique ;
- + **Gestion simplifiée des personnalisations :** *la création de scénarios n'a jamais été aussi rapide*

La page d'accueil intuitive fournit toutes les informations sur votre système de domotique





Home + Control

L'application permet de :

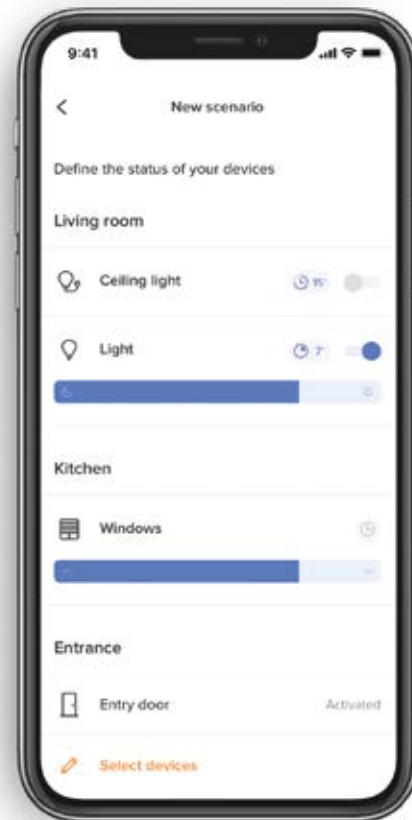
- + **Afficher et contrôler l'état des automatisations des lumières et les charges** connectées aux prises
- + **Régler la température** et créer des programmes dédiés
- + Vérifier la **consommation de la maison**
- + **Recevoir des notifications** sur l'état du système
- + **Définir la priorité de charge** pour la prévention anti-coupure.
- + Créer, **personnaliser et gérer des scénarios et des programmes**





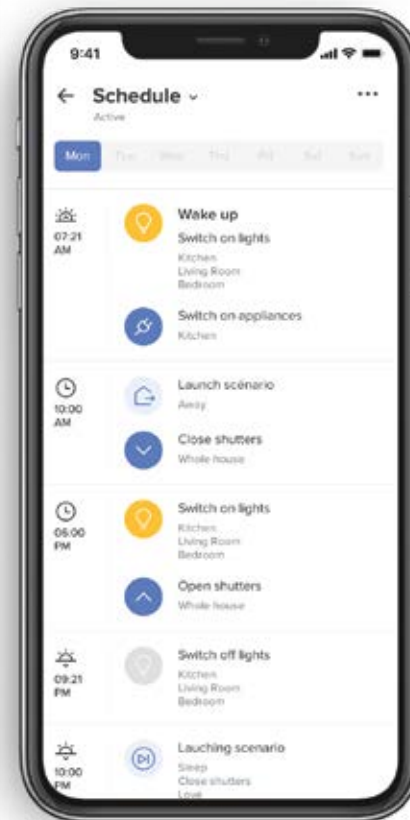
Home + Control

Gestion simplifiée de la personnalisation.



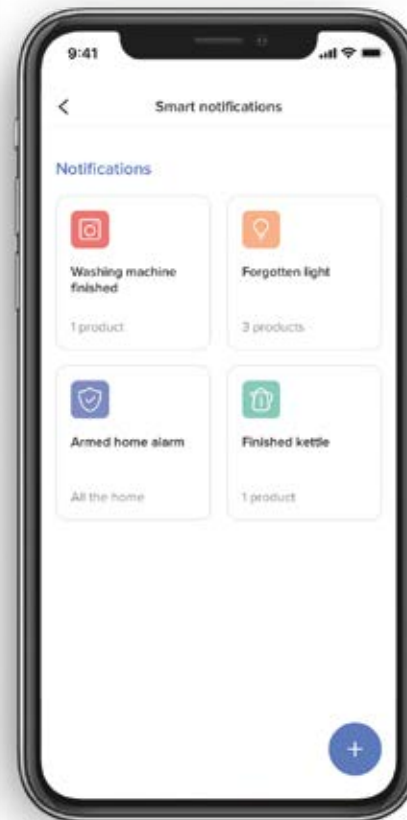
Scénarios

Max 50



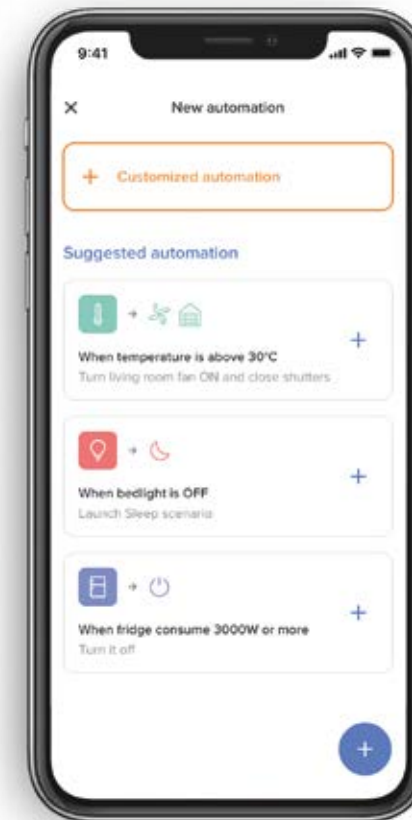
Programmes

Max 60



Notification intelligente

Max 20



Automatisations

SCÉNARIOS

Simplifiez la gestion de votre maison. Depuis les scénarios les plus courants d'entrée/sortie ou de jour/nuit, jusqu'aux scénarios personnalisés pouvant aussi inclure le système d'alarme et les lecteurs de musique

PROGRAMMATIONS

Programmer des actions en fonction du jour ou de l'heure (par exemple : lever les volets à 7h30 les jours de semaine et à 9h30 le week-end).

NOTIFICATIONS INTELLIGENTES

Recevoir des notifications pour les événements pertinents (par exemple, si la lumière reste allumée pendant plus d'un certain temps ou si l'alimentation du réfrigérateur est interrompue).

AUTOMATISATIONS

Personnaliser la gestion de la maison en fonction d'événements spécifiques (par exemple la météo).

REMARQUE : La configuration des notifications PUSH et EMAIL avec MyHOME_Up fonctionne toujours après le passage à Home+Control.



Home + Security

L'application pour vos clients.

Gérer le système de portier vidéo et les produits de sécurité.



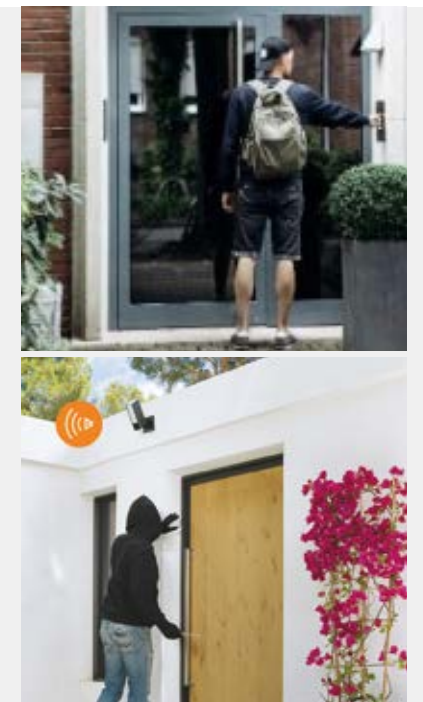
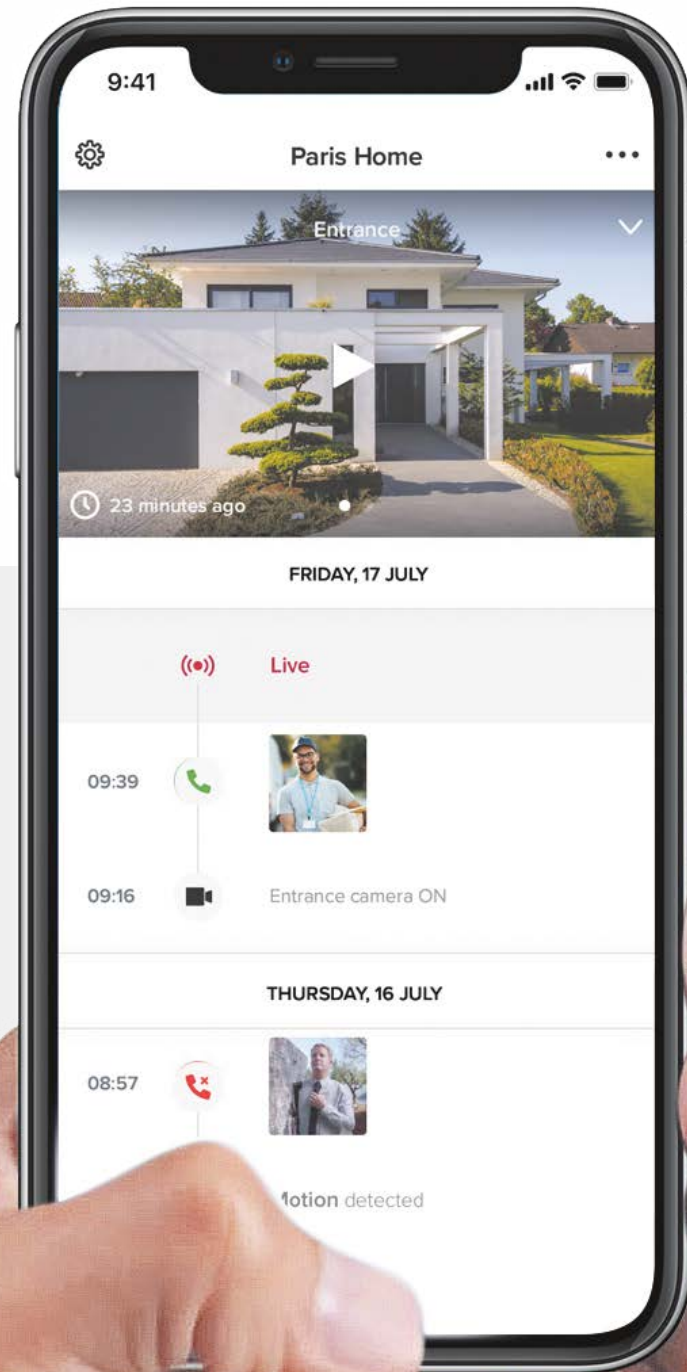
Home + Security

La meilleure application pour une maison sûre.

Alertes et notifications pour les appels entrants, la détection de mouvements et de personnes, les informations sur les événements et la gestion des serrures de portes avec une **interface simple**.

Une seule application avec une page d'accueil intuitive.

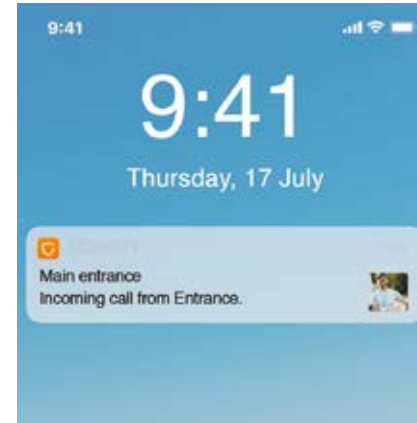
Elle vous permet de répondre aux appels du portier vidéo, d'activer le verrouillage de la porte et de visualiser les images des caméras intérieures et extérieures intelligentes Netatmo.





Home + Security

Avec l'application, il est possible de gérer diverses fonctions :



Recevoir une notification quand quelqu'un appelle



Répondre confortablement, depuis le canapé dans le salon



Allumer la lumière dans le jardin



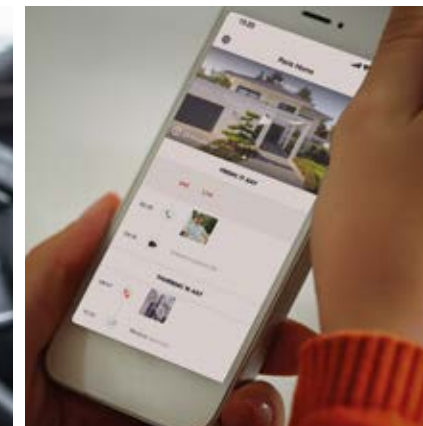
Appeler directement la maison



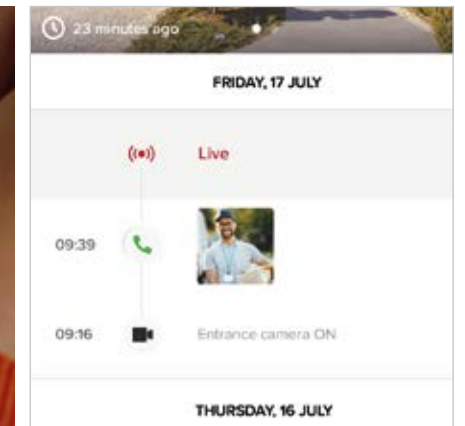
Répondre à l'appel lorsque vous êtes absent, et n'importe où dans le monde



Ouvrir le portail de la maison lorsque vous n'avez pas votre radiocommande.



Voir ce qui se passe à l'extérieur de votre maison



Répondre aux messages du système et calendrier des événements



Home + Security

Solutions Netatmo intégrées de manière native dans l'application.

Des solutions pour une protection intelligente et complète de votre maison : caméras de sécurité, alarmes, détecteurs d'ouverture, détecteur de fumée, ... **Vous pouvez quitter la maison en toute sérénité !**

Tout cela est possible grâce à l'intégration native avec les dispositifs de sécurité intelligents Netatmo.

Netatmo

Caméra de surveillance
extérieure
intelligente



Caméra de
surveillance extérieure
intelligente
avec sirène



Caméra intérieure
intelligente



Capteurs de porte et
de fenêtre intelligents



Sonnette vidéo
intelligente



Sirène intérieure
intelligente



Détecteur de
fumée intelligent



Détecteur intelligent
de monoxyde de carbone



Vous pouvez choisir le serveur que vous préférez.

Classe 300EOS with Netatmo ou MyHOME Server1.
Quel que soit votre choix, vos habitudes ne changent pas.

Vous pouvez choisir la technologie que vous préférez.

Avec le même serveur, vous pouvez réaliser des systèmes de plus en plus évolutifs et personnalisables en associant les différentes technologies Smart Home.

Cela vous permet de répondre à tous les besoins de vos clients.

Le système Classe 300EOS with Netatmo s'intègre nativement à la technologie radio Zigbee et aux appareils IoT agissant comme passerelle du système.

Vous pouvez facilement créer des systèmes mixtes sans avoir recours au câblage BUS, par exemple en élargissant le système MyHOME pour y inclure de nouvelles commandes non prévues initialement, ou de nouvelles fonctions.

La configuration et la gestion du système ne changent pas : vous utilisez toujours l'outil Home + Project et votre client emploie les applications Home+ spécifiques.



MÊME
SUITE
D'APPLICATIONS
HOME+

CLASSE 300EOS

- + BUS 2 fils
- + Technologie radio Zigbee

MyHOMEserver1

- + BUS 2 fils



REMARQUE IMPORTANTE : MyHomeServer1 prend uniquement en charge la technologie BUS à 2 fils.



Créez les systèmes MyHOME comme d'habitude.

MyHomeserver1 avec firmware mis à jour

Le serveur web standard MyHOME pour tableau électrique DIN qui permet de configurer et de gérer le système à distance.

Choisissez-le dans le cas de nouvelles installations sans la fonction de portier vidéo ou lorsque cette fonction est fournie mais pas sans le système perfectionné Classe 300EOS with Netatmo.

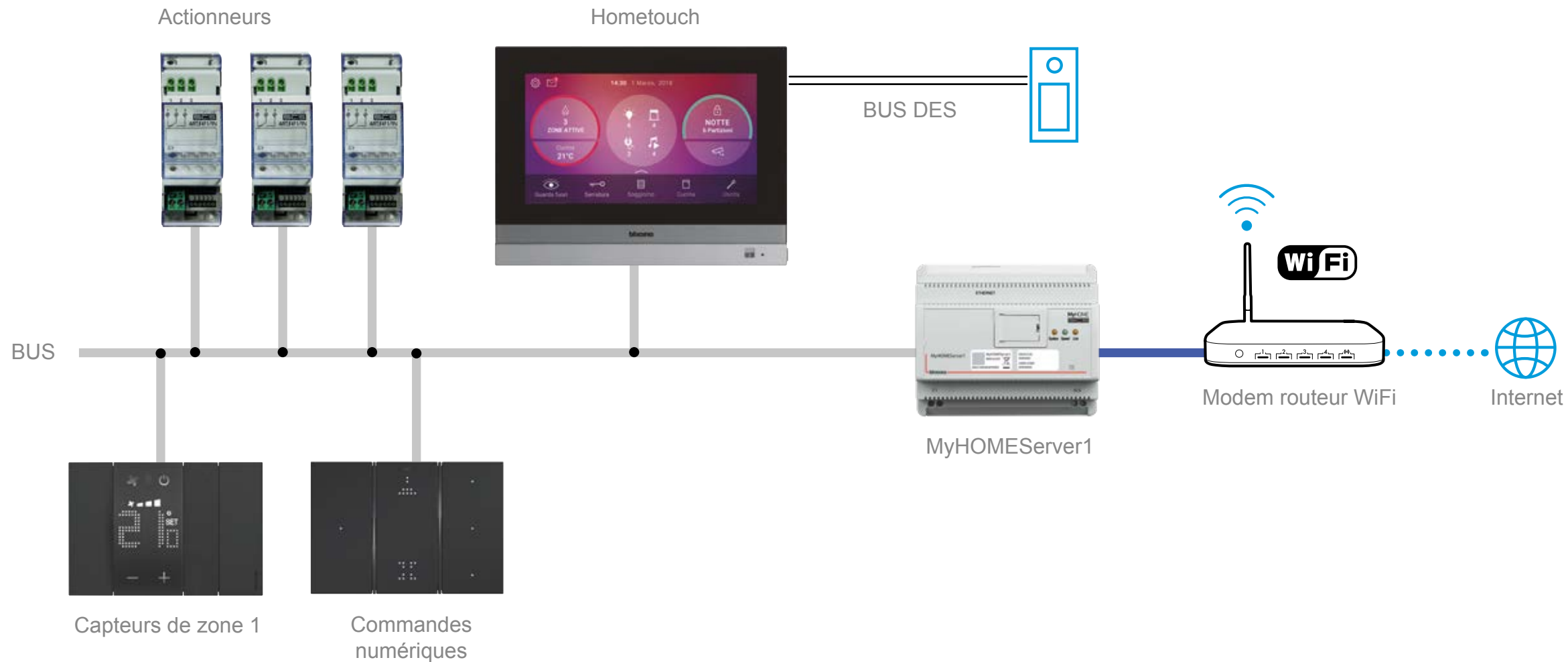
Ne changez pas vos habitudes !

Les MyHomeServer1 déjà installés sont compatibles avec la nouvelle application Home+Control.

L'utilisateur peut passer de façon autonome de MyHOME_Up au nouveau Home+Control en suivant les indications disponibles sur : help.bticino.com/myhomeevolution

Si la version du firmware est antérieure à 2.32.9, il est nécessaire de procéder à une mise à niveau suivant la procédure guidée de l'application MyHome_Up.

Systeme MyHOME avec MyHOMEserver1 comme serveur et Hometouch comme unité interne de portier vidéo.



APPLICATION POUR L'INSTALLATEUR

- + Home + Project

APPLICATION POUR LE CLIENT

- Home + Control
- Home + Security



Le nouveau serveur d'installation MyHOME.

Créez les systèmes MyHOME comme à l'accoutumée.

La première unité interne de portier vidéo avec assistant vocal Alexa intégré qui fonctionne également comme un serveur pour le système MyHome.

Choisissez-le pour les nouvelles installations avec système de portier vidéo : facile, flexible et économique !



INTERFACE

Classe 300EOS with Netatmo

Page d'accueil

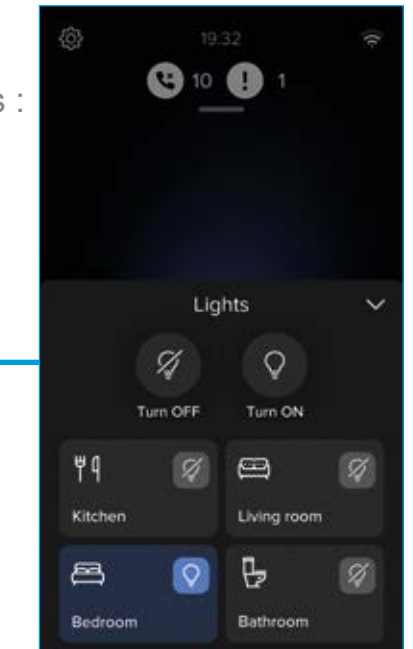
Voir les dernières notifications et un aperçu instantané du statut de votre maison

Actions rapides

Choisissez 2 fonctions qui peuvent être activés d'un seul coup

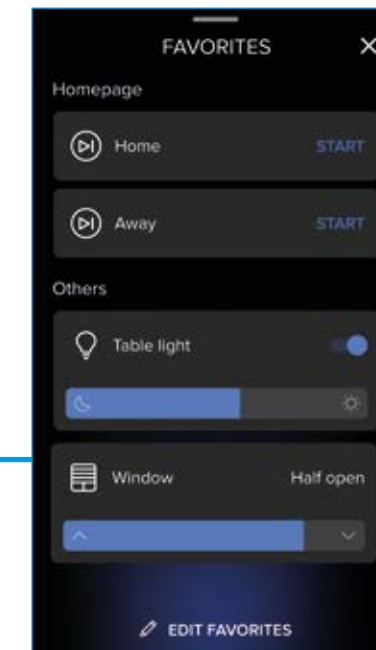
Gestion de la maison

Sélectionnez la fonction unique pour plus de détails : gérez cela facilement avec les commandes générales et par pièce



Favoris

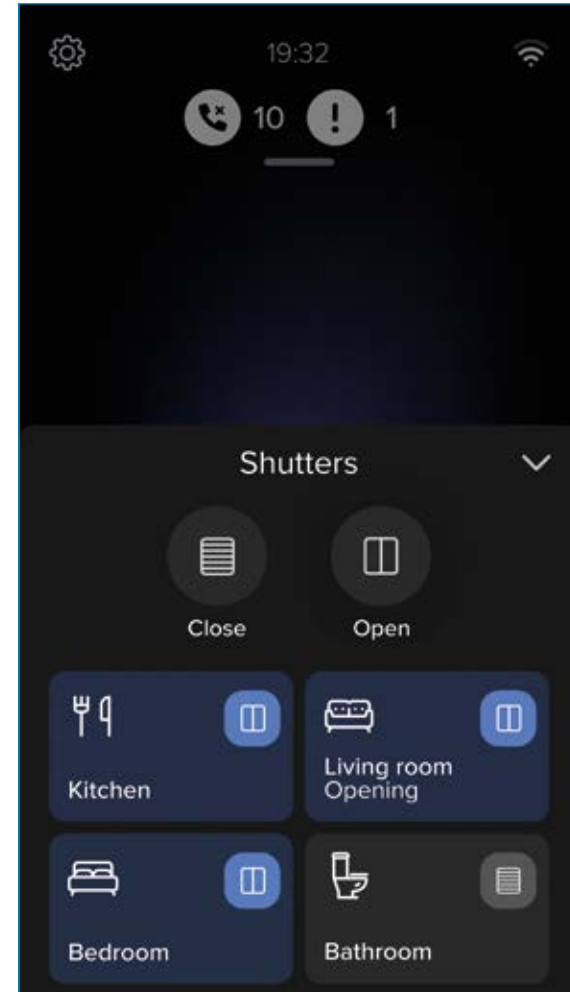
Faites défiler pour y accéder : personnalisez et gérez les objets individuels et les scénarios que vous utilisez fréquemment



Quelques exemples

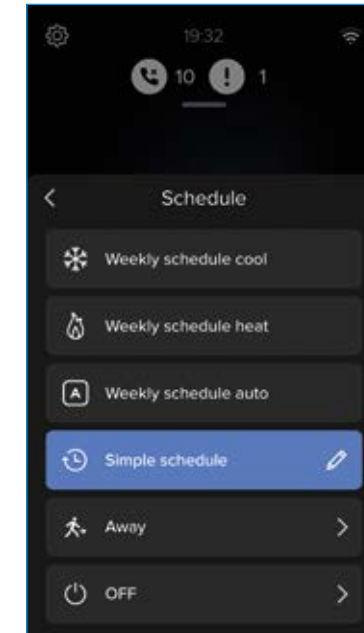
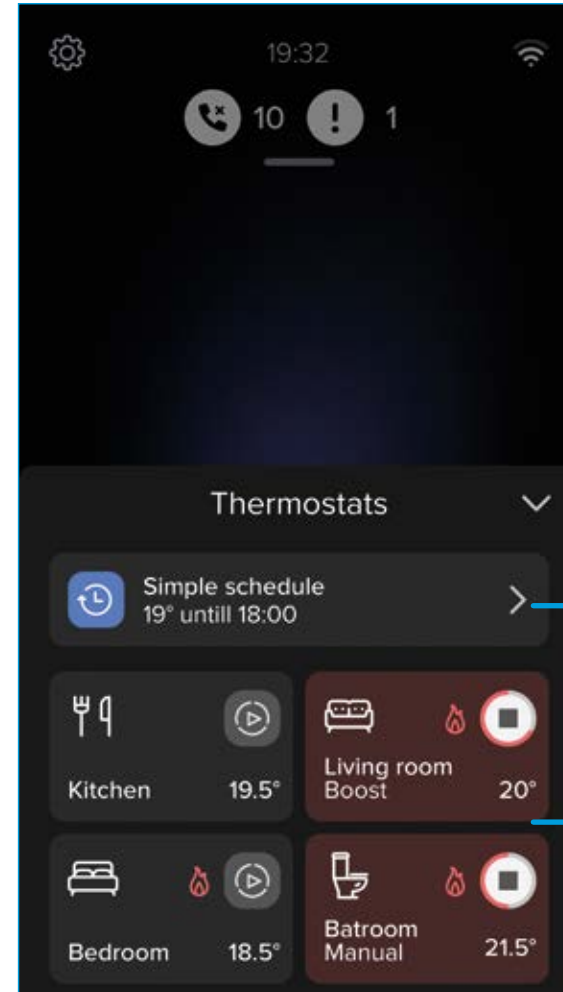
Volets

Utilisez les commandes générales et par pièce pour une gestion rapide de votre maison



Régulation de la température

Gérez les thermostats et les programmes dans votre maison



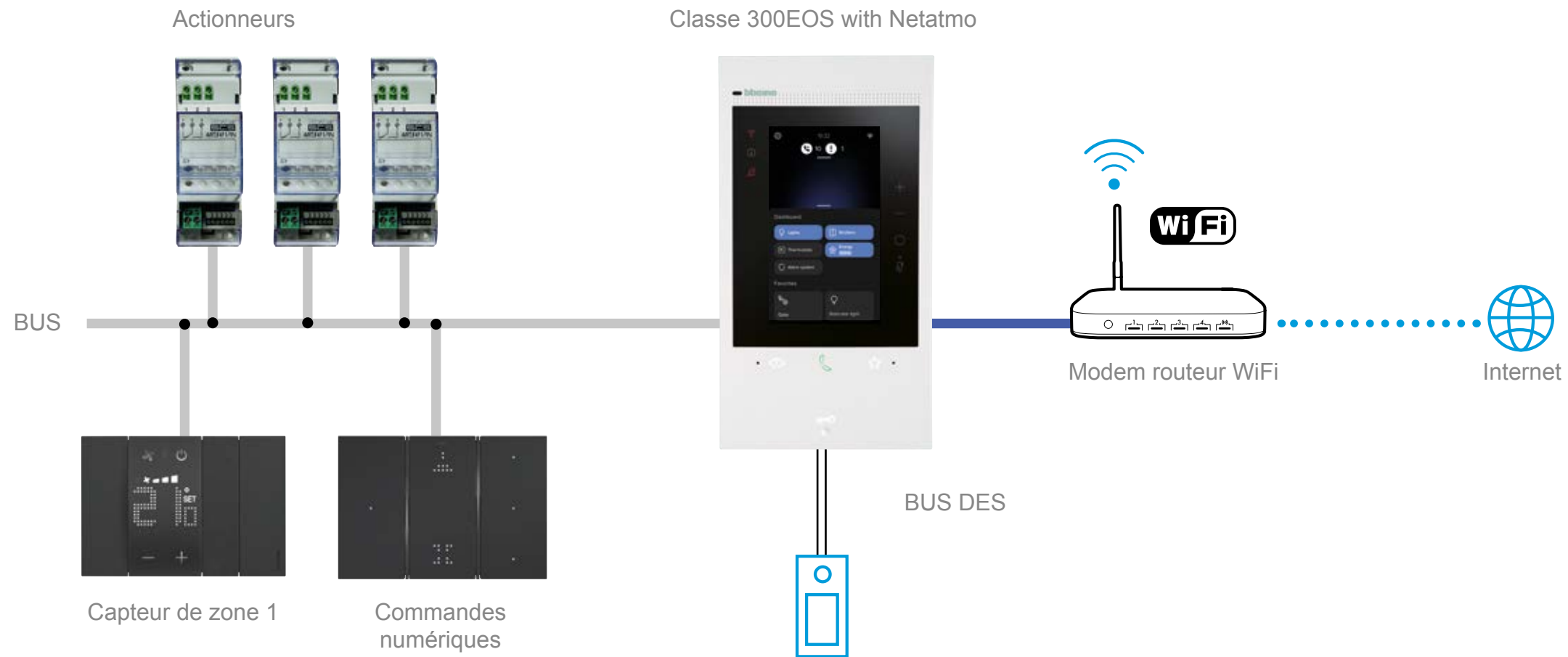
Affichez le programme actuel et accédez au menu pour en sélectionner un autre.

Vous pouvez voir pour chaque thermostat :

- Nom et pièce dans laquelle il se trouve
- Température mesurée
- Statut et durée de la fonction Boost
- Icône de chauffage/refroidissement dans les pièces qui suivent ce programme

Retournez à la planification hebdomadaire par une simple pression.

Systeme MyHOME avec Classe 300EOS with Netatmo également utilisé comme serveur.



APPLICATION POUR L'INSTALLATEUR

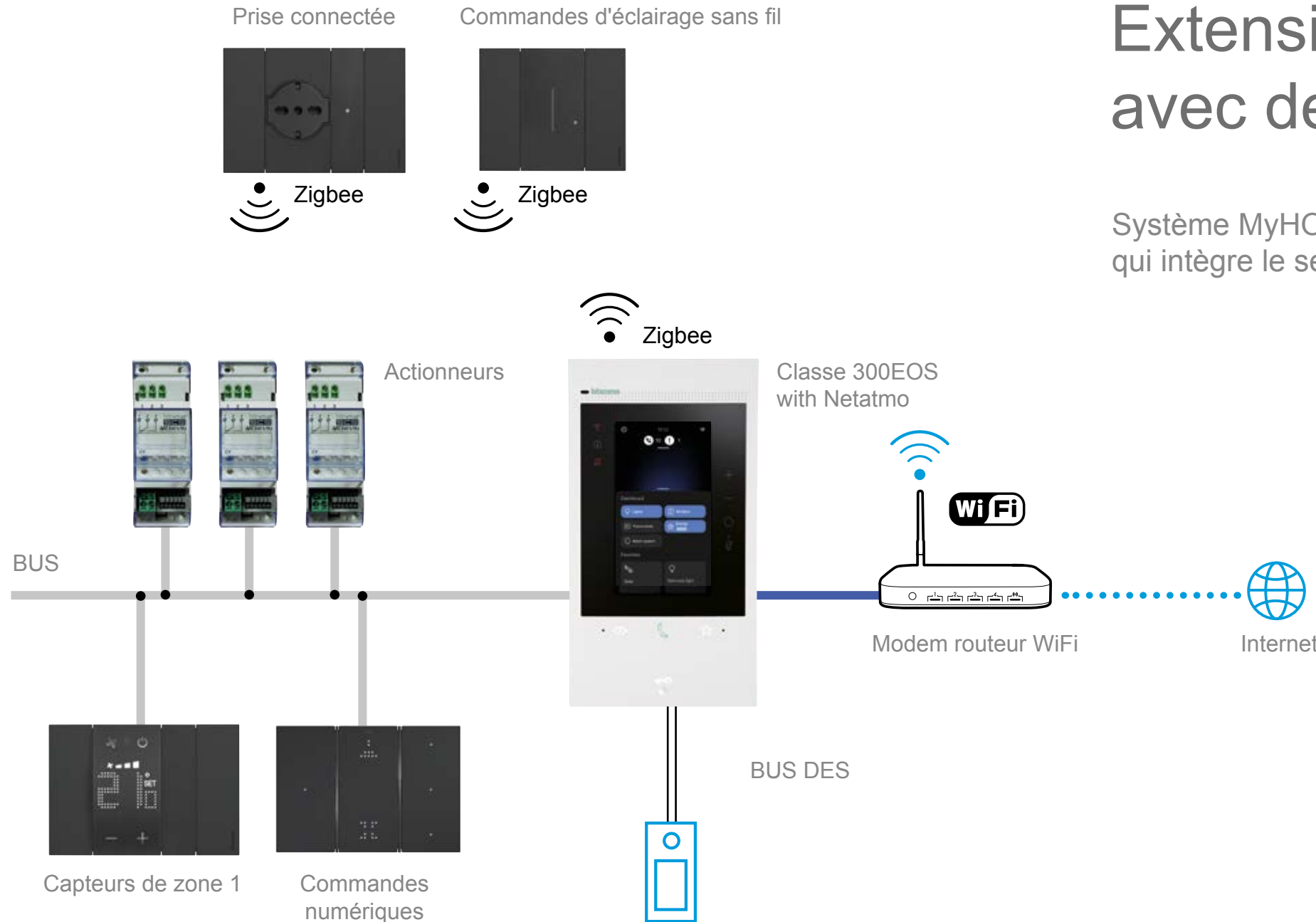
- + Home + Project

APPLICATION POUR LE CLIENT

- Home + Control
- Home + Security

Extension du système MyHOME avec des appareils intelligents.

Système MyHOME avec Classe 300EOS with Netatmo qui intègre le serveur pour les appareils BUS et Zigbee.



APPLICATION POUR L'INSTALLATEUR

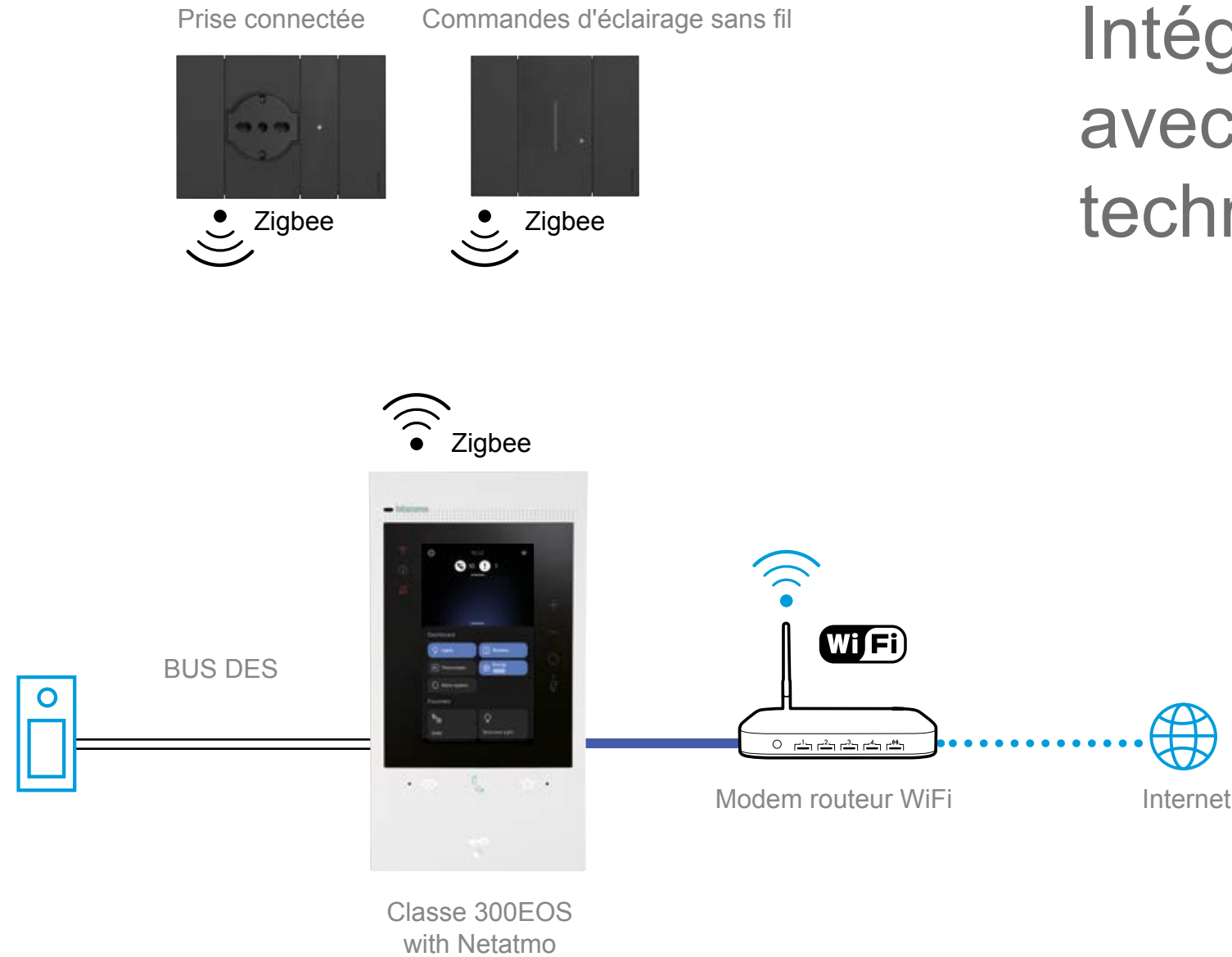
+ Home + Project

APPLICATION POUR LE CLIENT

Home + Control

Home + Security

Intégration du système DES avec les appareils de la technologie Zigbee.



APPLICATION POUR L'INSTALLATEUR

+ Home + Project

APPLICATION POUR LE CLIENT

Home + Control

Home + Security

Détail de la configuration Home + Project

FONCTION			CONFIGURATION H+PRO POUR L'INSTALLATEUR	
			BUS (MHS1 ou Classe 300EOS with Netatmo)	ZigBee (Uniquement Classe 300EOS with Netatmo)
Éclairage	Actionneurs	Actionneur DIN ON/OFF	•	•
		Actionneur ON/OFF encastré	•	•
		Actionneurs DIN ON/OFF avec Zero crossing	•	
		Variateur DIN	•	
		Variateur Dali DIN	•	
		Variateur encastré		•
Volet	Actionneurs	Actionneur HAUT/BAS encastré	•	•
		Actionneur HAUT/BAS DIN	•	
		Actionneur HAUT/BAS avec stores	•	
Régulation de la température	Actionneurs	Actionneur DIN ON/OFF	•	
		Variateur DIN 0-10 V	•	
		Ventilo-convecteur 2- 4 tubes avec valves ON/OFF et vitesse 0-10 V	•	
		Ventilo-convecteur 2- 4 tubes avec valves 0-10 V et 3 vitesses ON/OFF	•	
		Ventilo-convecteur 2- 4 tubes avec valves ON/OFF et 3 vitesses ON/OFF	•	
	Thermostat	Avec écran et commandes frontales	•	
		Sans écran pour les boîtes de jonction	•	
		Sans écran, installation encastrée	•	

Avec Home + Project, vous pouvez configurer vos systèmes aussi facilement que d'habitude avec MyHomeServer1 ou le système Classe 300EOS with Netatmo. En outre, vous pouvez également configurer des appareils Zigbee pour étendre votre système !



Détail de la configuration Home + Project

FONCTION			CONFIGURATION H+PRO POUR L'INSTALLATEUR	
			BUS (MHS1 ou Classe 300EOS with Netatmo)	ZigBee (Uniquement Classe 300EOS with Netatmo)
Visualisation de la consommation		Prise		•
		Contacteur DIN	•	•
		Compteur DIN	3 toroïdes	1 toroïde
Gestion de l'énergie	Unités centrales	Gestion de la charge DIN	•	•
	Actionneurs	Relais 10A encastré	•	
		Prise	•	•
		Contacteur DIN	•	•
Scénarios*		Max 50 scénarios en plus de Départ/Arrivée et Jour/Nuit		
Interface		Commandes numériques	•	
		Commandes vocales	•	
		Boutons-poussoirs de commande	•	avec batterie

Avec Home + Project, vous pouvez configurer vos systèmes aussi facilement que d'habitude avec MyHomeServer1 ou le système Classe 300EOS with Netatmo.

En outre, vous pouvez également configurer des appareils Zigbee pour étendre votre système !



* Scénarios affichés dans Home + Control par l'utilisateur qui peut les exécuter, mais pas les modifier. À cela s'ajoutent les scénarios, les programmes, les notifications intelligentes et les automatisations que l'utilisateur peut créer et personnaliser directement dans Home + Control.

L'écosystème MyHOME s'intègre avec :



La diffusion de son de tierce partie**



Philips Hue et LIFX*



Smart Security Netatmo



Home + Control



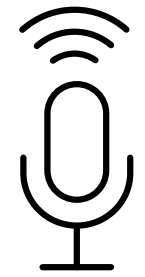
Home + Security

* Ces intégrations sont gérées par Home + Project à travers les scénarios.

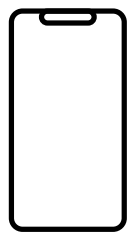


MyHOME+

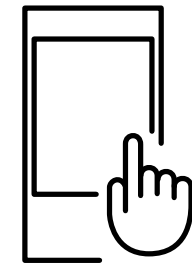
devient encore plus intelligent



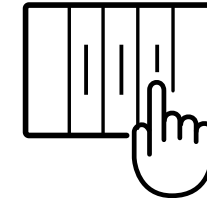
COMMANDE
VOCALE



COMMANDE
PAR SMARTPHONE



COMMANDE
CENTRALISÉE



COMMANDE
LOCALE

bticino