

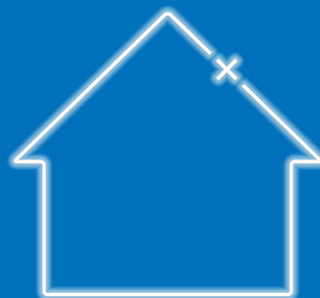


TaHoma[®] Premium

GUIDE D'INSTALLATION ET D'UTILISATION



RevA_01-16



BIENVENUE !

CE GUIDE VOUS ACCOMPAGNERA DANS L'INSTALLATION
ET L'UTILISATION DE TAHOMA® ET DU SERVICE DE
TÉLÉSURVEILLANCE VERISURE.

SOMFY X VERISURE : ET VOTRE MAISON VEILLE SUR VOUS ...

L'interface TaHoma® de Somfy permettant de piloter et superviser sa maison et le service de télésurveillance Verisure interagissent en toute fluidité pour vous offrir supplément de sécurité, de confort et de liberté.

Une façon unique de connecter TaHoma® et les équipements Somfy de votre habitation avec l'alarme Verisure, le tout regroupé au sein d'une même application.



Un supplément de sérénité

Avec votre TaHoma®, vous disposez du pack Verisure.
Ajoutez la très haute sécurité apportée par le leader européen de la télésurveillance.

SOMFY X VERISURE : ET VOTRE MAISON VEILLE SUR VOUS ...

Quelques exemples...

Renforcement de la sécurité

Lorsque vous partez de chez vous et activez votre alarme, les volets de votre habitation se baissent.

Simulation de présence

Lorsque vous vous absentez, les lumières s'allument et s'éteignent, les volets et les stores s'ouvrent et se ferment.

Protection des personnes

Si votre alarme détecte de la fumée, les volets s'ouvrent pour permettre aux occupants de sortir et faciliter l'intervention des pompiers.

Effet de dissuasion

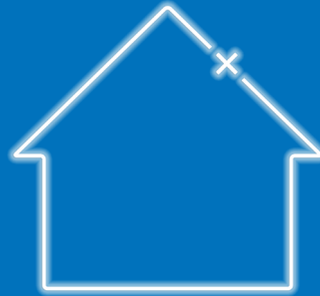
Si votre alarme extérieure* détecte une tentative d'intrusion, une lumière s'allume et les volets de votre maison se baissent.



Un supplément de sérénité

Ajoutez la très haute sécurité en toute simplicité.

* Disponible 2ème trimestre 2016



RENDEZ-VOUS EN PAGE 39
POUR PLUS DE DÉTAILS...



TaHoma[®] Premium

TaHoma®

TaHoma®, la maison connectée selon Somfy !

Piloter et gérer les équipements de votre habitation à distance avec une interface intuitive et personnalisable, que vous viviez en maison ou en appartement.

TaHoma® a été pensé pour vous simplifier la vie et vous libérer des contraintes quotidiennes, en toute simplicité, convivialité et évolutivité

Avec TaHoma® votre maison devient plus confortable, plus sécurisée et plus économe. Et vous, vous êtes beaucoup plus disponible pour profiter pleinement de vos journées !



Exemples d'équipements connectables à TaHoma® :



OUVERTURES

- Volet roulant
- Volet battant
- Fenêtre de toit
- Brise soleil
- Rideau
- Capteur d'ensoleillement



ÉCLAIRAGES

- Prise commandée
- Micro Module Lumière
- Récepteur lumière



EXTÉRIEUR

- Store terrasse
- Pergola (store à lamelles)
- Chauffage terrasse



ACCÈS, ALARMES & SÉCURITÉ

- Portail
- Porte de garage
- Alarme
- Détecteurs de fumée, mouvement, ouverture
- Caméra



GESTION DES ÉNERGIES

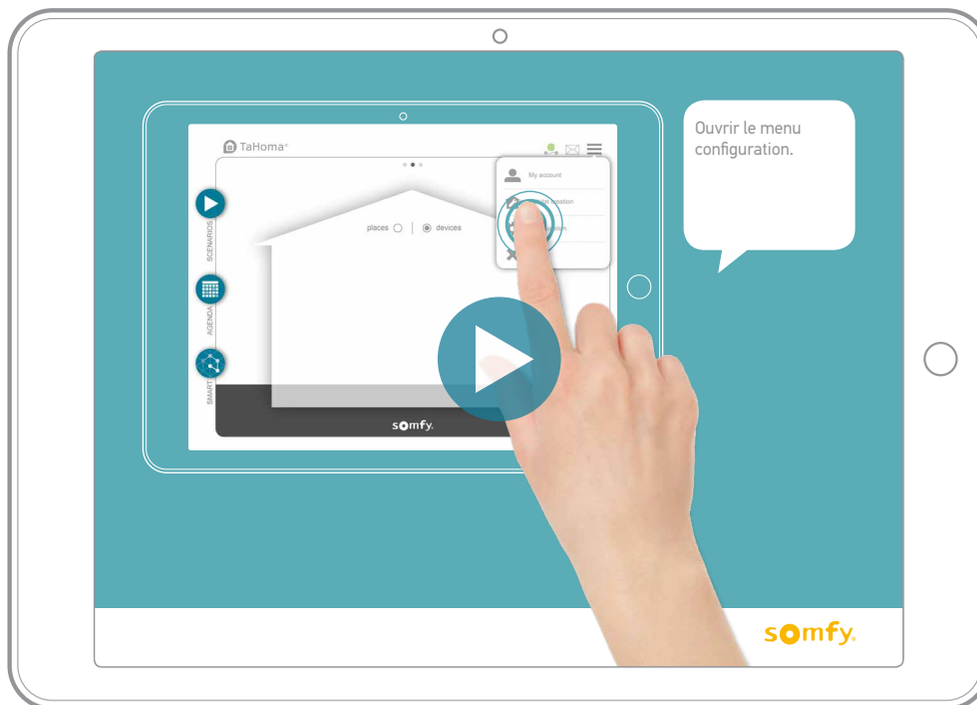
- Thermostat
- Chaudière
- Capteur de consommation

TaHoma® coach : pour une prise en main facilitée

Pour vous accompagner dans l'installation et l'utilisation, TaHoma® coach est là !

Des tutoriels vidéos vous guident pas à pas.

Ils sont symbolisés, tout au long de cette notice, par l'icône :





Installation

Prérequis

TaHoma® est une offre de maison connectée, il est donc nécessaire d'avoir une connexion internet.

La box/modem internet doit par ailleurs être équipée d'une prise Ethernet (si le modem internet ne dispose que d'une seule prise Ethernet, il est possible d'utiliser un équipement de type routeur pour brancher plusieurs équipements sur celui-ci).

Contenu du pack



Box TaHoma®



Câble Ethernet

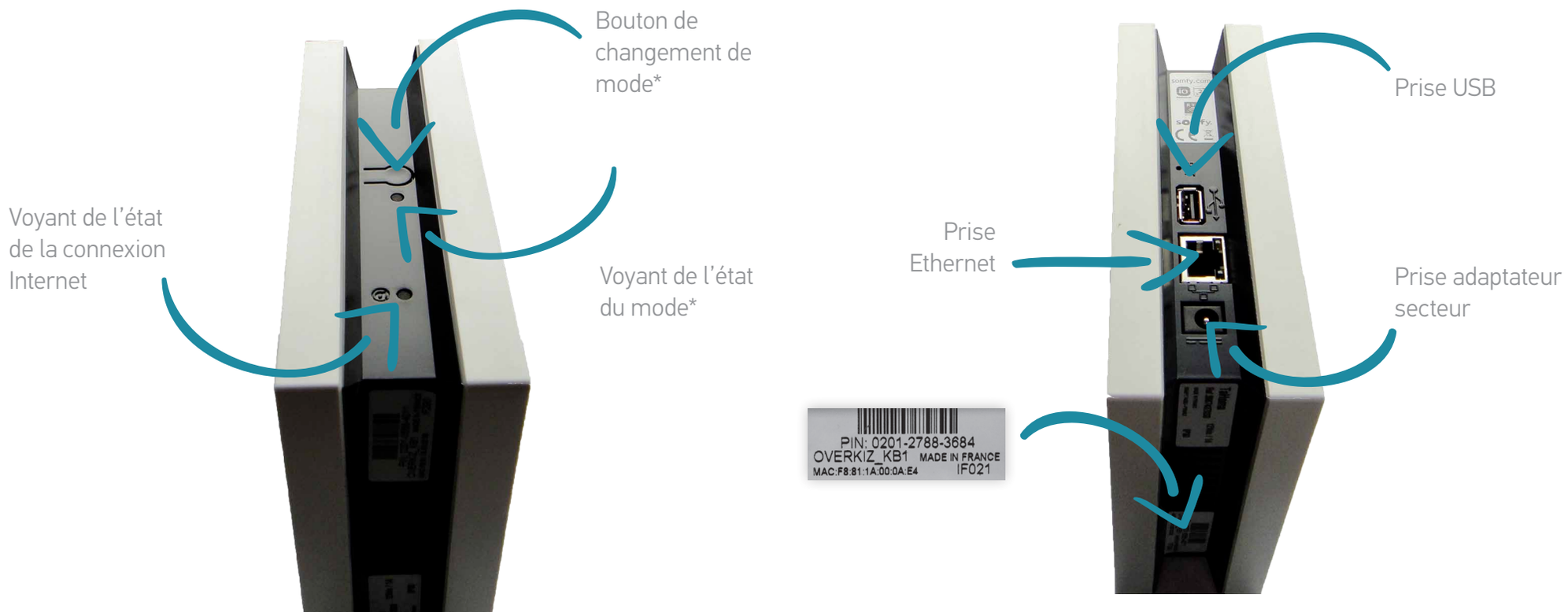


Alimentation secteur



Guide d'installation rapide

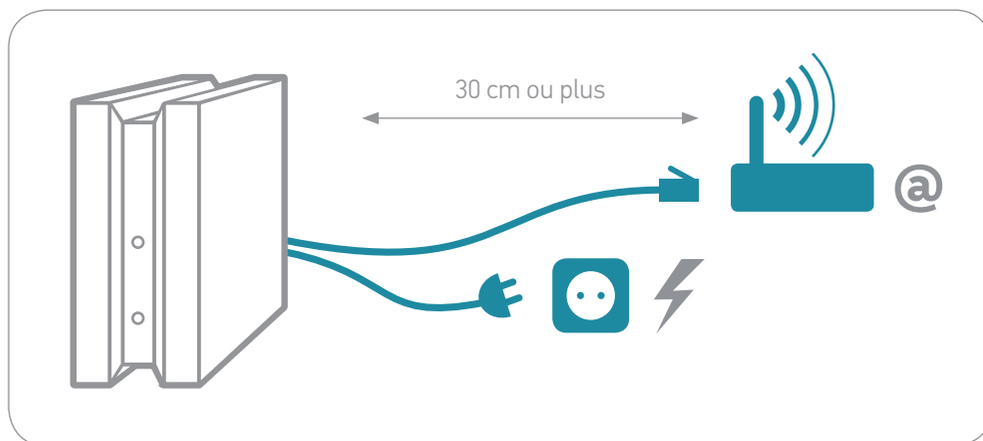
Présentation de la box



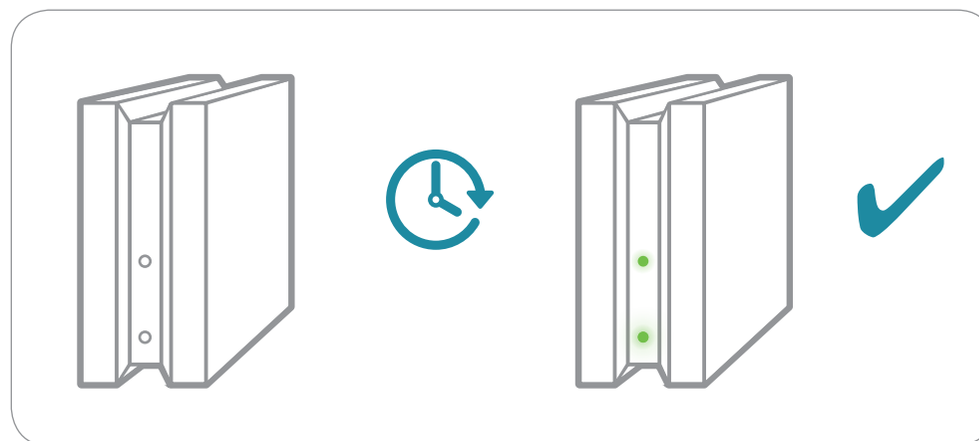
* Changement de mode = Activation / Désactivation des fonctions "Scénarios" et "Agenda".

Installation de la box

1.



2.



Pour améliorer la portée radio, il est recommandé de poser la box TaHoma® au centre de la maison et dans un endroit non confiné (ne pas la placer dans une armoire métallique).



Ne pas déconnecter la box TaHoma® pendant la séquence d'initialisation !

Mise en service



Particuliers

Connectez-vous
et laissez-vous
guider.



somfy-connect.com



Installateurs

2. Connectez-vous au site
Internet Somfy
Professionnel de
votre pays

1. Collecter les
informations sur
l'utilisateur final :
Nom / Prénom /
E-mail



[www](http://www.somfypro.fr)

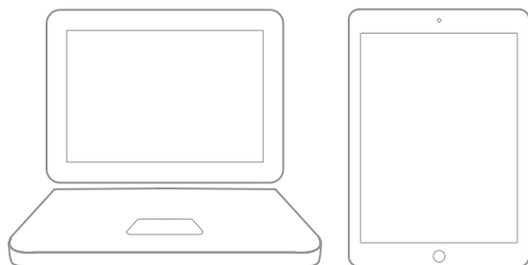
FR somfypro.fr



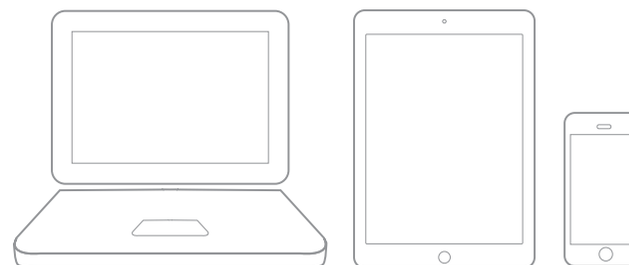
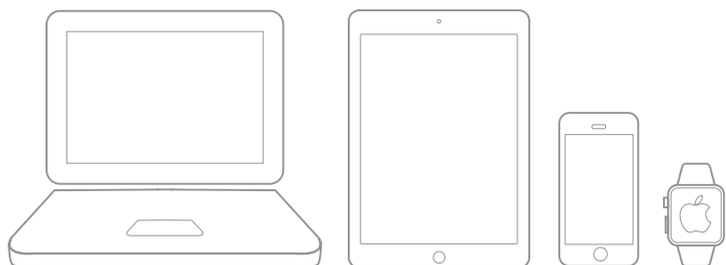
L'activation de TaHoma® peut se faire
avant ou au domicile de l'utilisateur
final.

Utilisation de TaHoma®

Paramétrage :



Pilotage :



Configuration de l'interface (1/4)

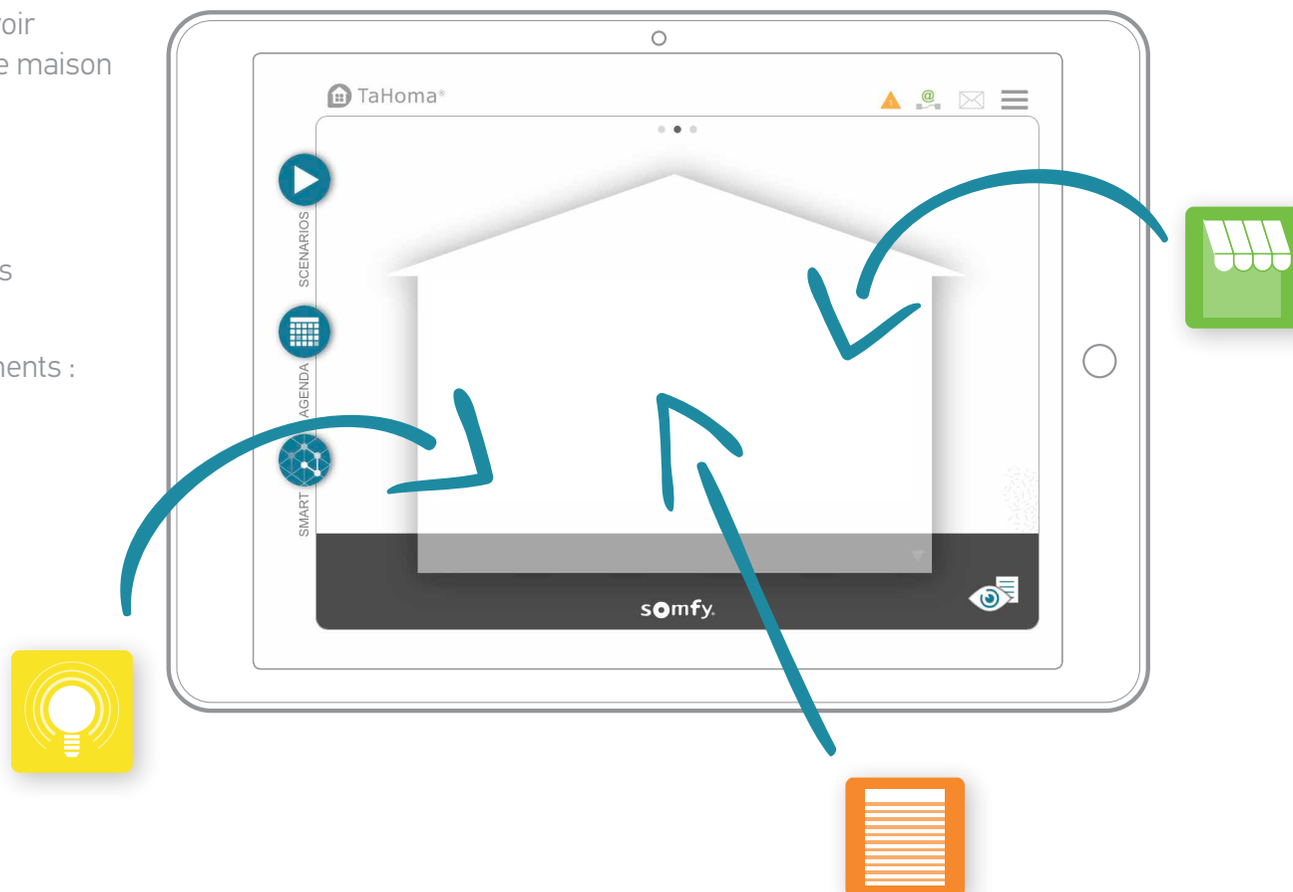
Dans quelques instants, vous allez pouvoir bénéficier de tous les avantages de votre maison connectée TaHoma®. Vous allez :

1. Ajouter des équipements

2. Personnaliser votre habitation

Laissez-vous guider par les informations à l'écran.

Pour commencer à ajouter des équipements :



Configuration de l'interface (2/4)

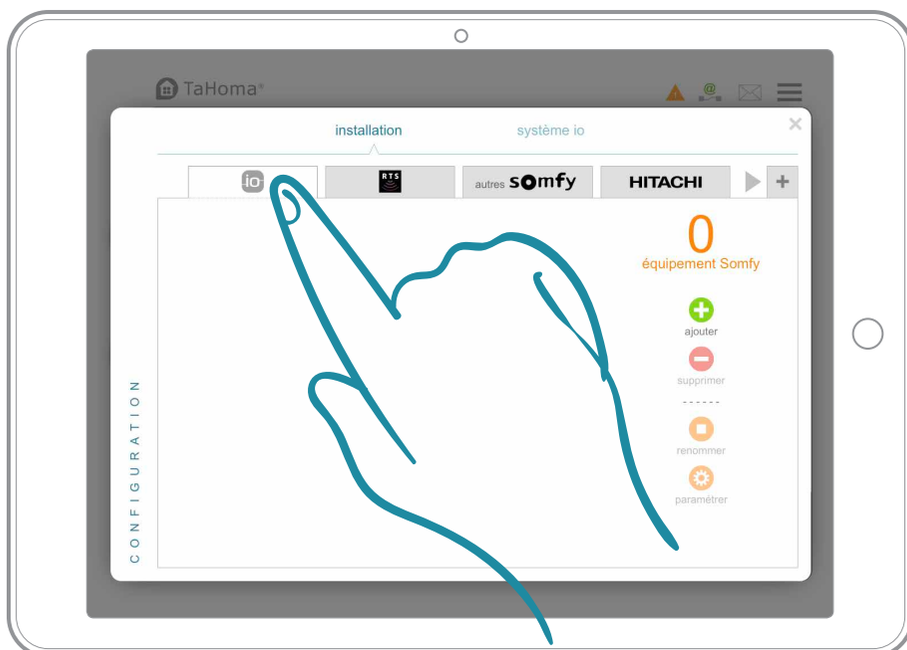


1. Ajouter des équipements :

TaHoma® est compatible avec un grand nombre d'équipements Somfy et de partenaires.

Ces équipements n'utilisent pas tous la même technologie, ils sont donc regroupés par familles. Les familles d'équipements Somfy apparaissent par défaut dans les onglets.

Pour assurer la compatibilité de certains partenaires, une extension USB est nécessaire. Lorsque celle-ci est branchée, la famille correspondante apparaît automatiquement dans les onglets.



1. Sélectionner la technologie de l'équipement que vous souhaitez ajouter



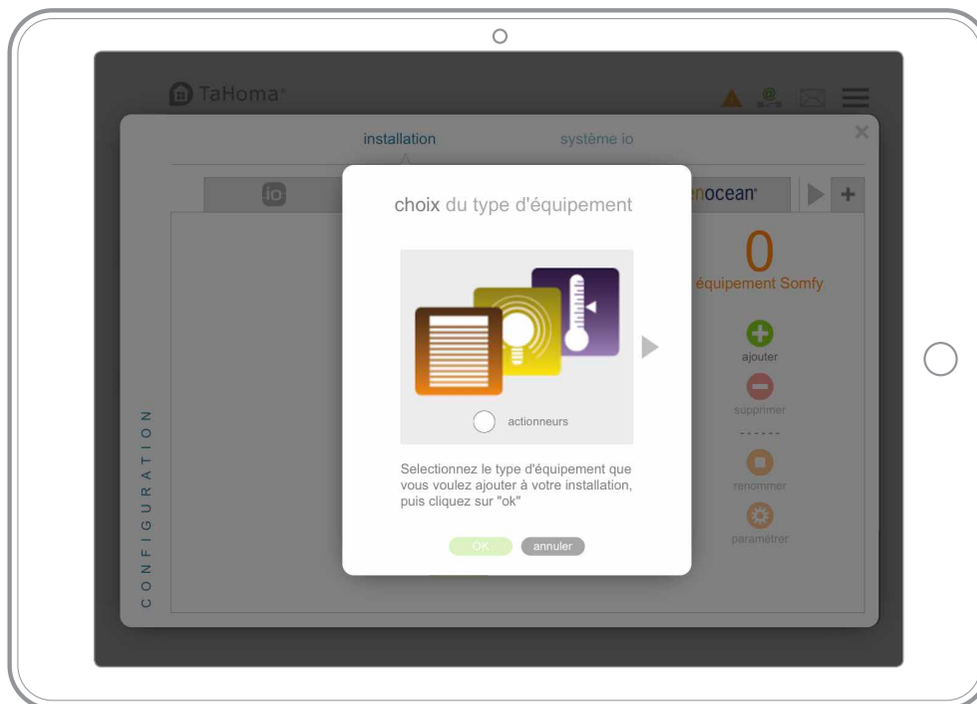
Liste complète des partenaires sur Somfy.fr

Configuration de l'interface (3/4)



1. Ajouter des équipements :

2. Puis cliquer sur « ajouter » et suivre les instructions à l'écran.



3. Les icônes de vos équipements apparaissent dans la zone centrale.



En renommant tout de suite vos équipements, vous les retrouverez beaucoup plus facilement par la suite.



Si vous avez des équipements similaires, TaHoma® va en plus créer automatiquement une icône « groupe » rassemblant tous ces équipements.



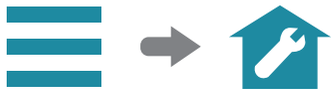
Configuration de l'interface (4/4)



2. Personnalisation de votre habitation :

Vous avez enregistré vos équipements. Pour une personnalisation encore plus poussée, vous allez maintenant reconstituer votre habitation puis le nombre d'étages et/ou de pièces afin d'y affecter vos équipements.

Pour réaliser la configuration de l'habitation :



EXEMPLES

1

Type d'habitation

Choisissez votre type d'habitation



2

Environnements

Personnalisez l'environnement de la maison



3

Décors

Ajoutez des éléments de décor



4

Pièces

Sélectionnez TOUS vos étages et répartissez vos pièces



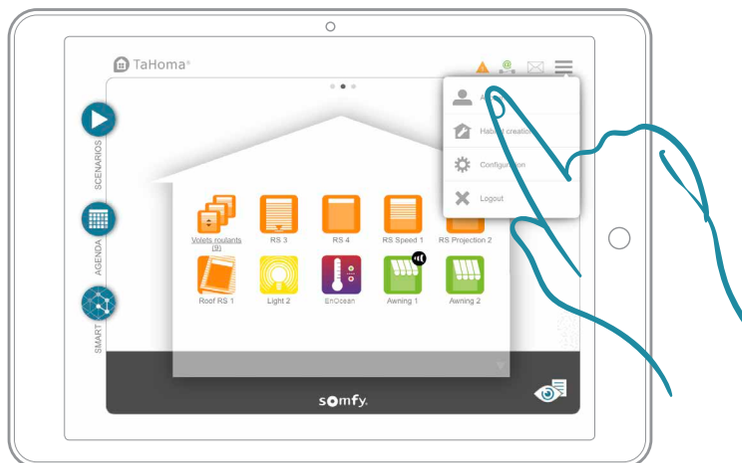
5

Équipements

Répartissez vos équipements



Les données « compte » et « box »



Contient les informations relatives à :

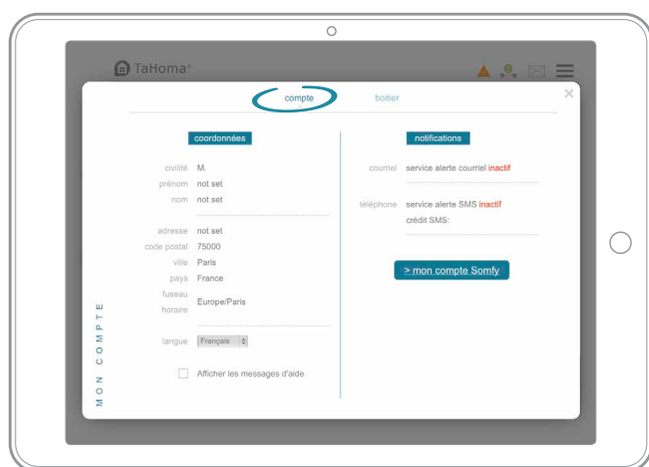
- **Votre box :**

Code PIN, version, et activation/désactivation de la LED.

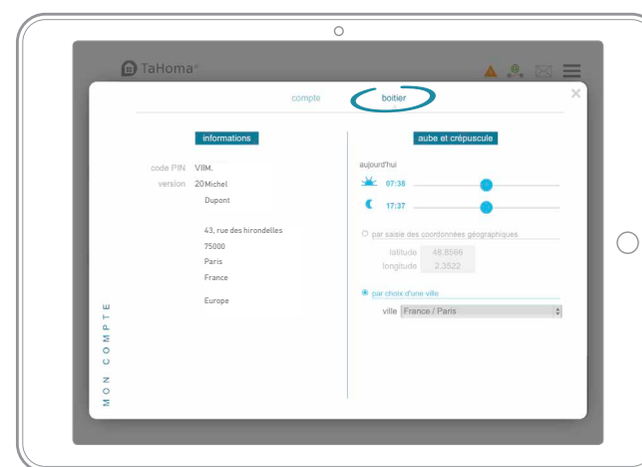
- **Aube et crépuscule :**

Heures de lever et coucher du soleil, à définir :

- manuellement
- avec vos coordonnées géographiques
- avec la ville la plus proche.



Consultation et modification des informations relatives à votre compte.



Félicitations !

Votre maison est maintenant connectée !

Rendez-vous dans les pages suivantes pour la prendre en main.



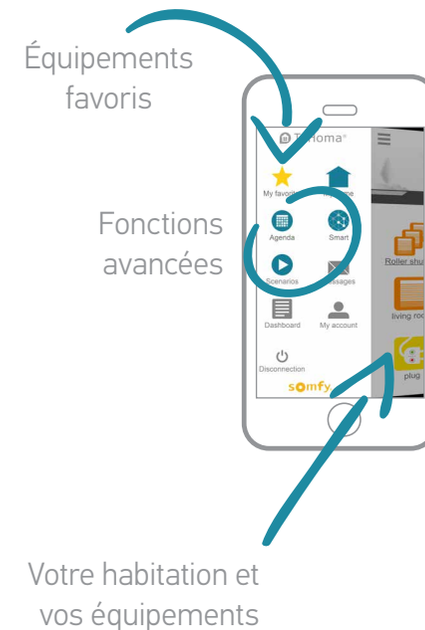
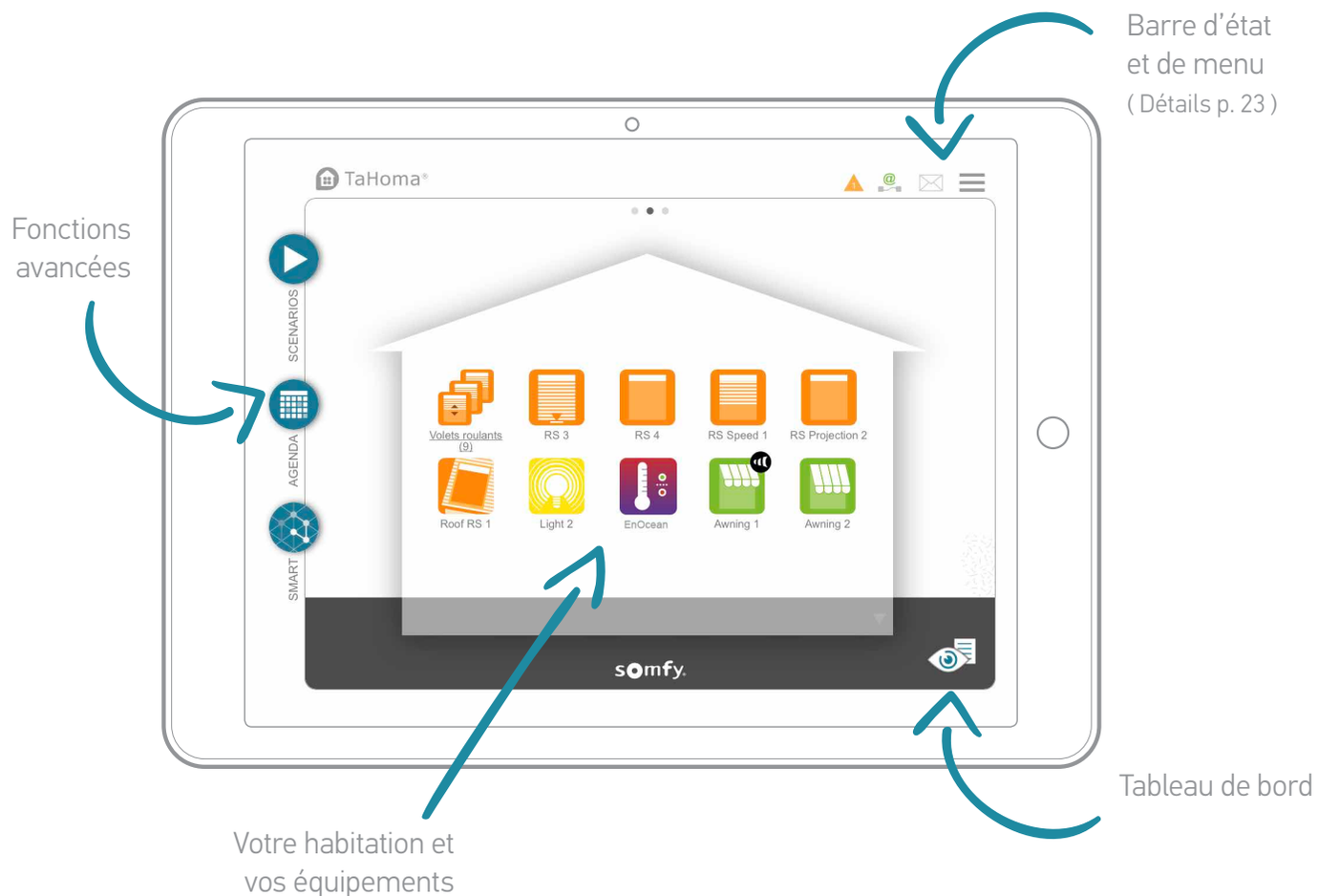
Vous pouvez à tout moment modifier vos équipements et votre habitation en cliquant sur :



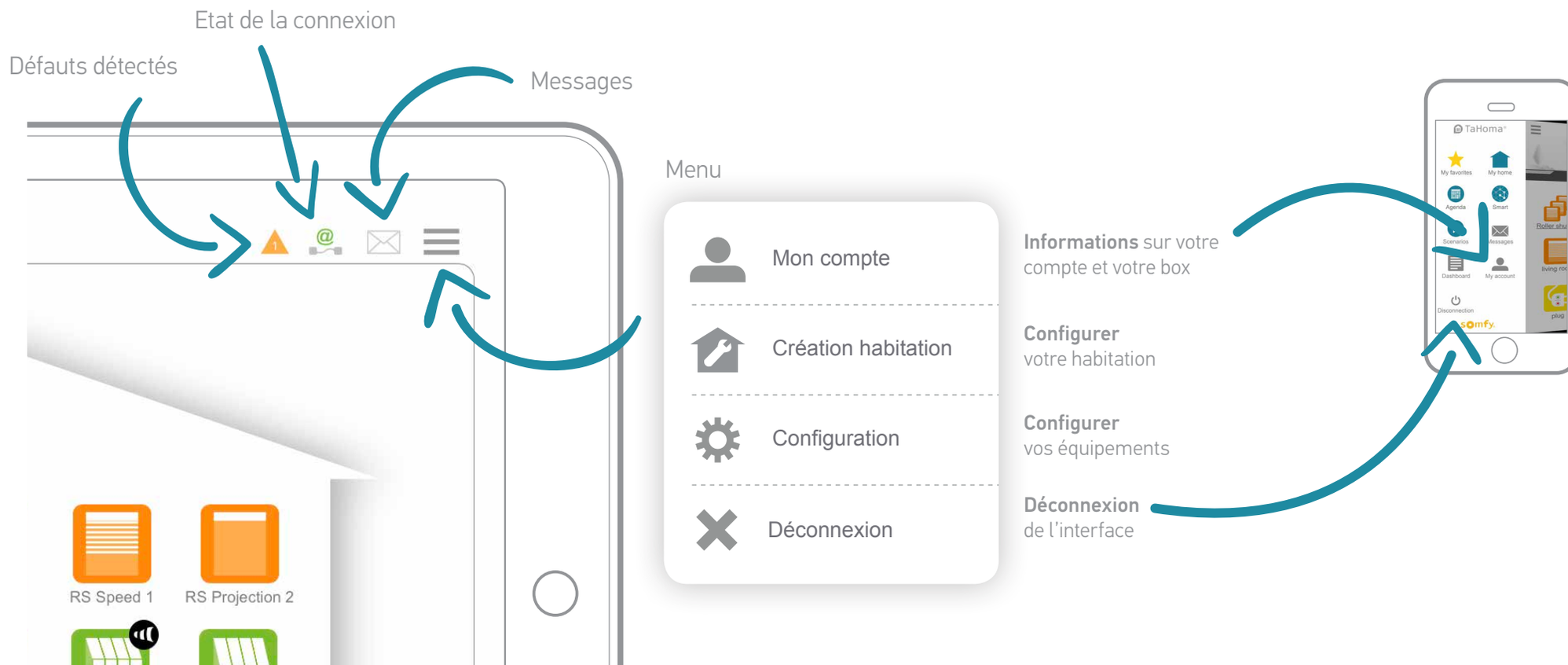


Utilisation

Présentation de l'interface

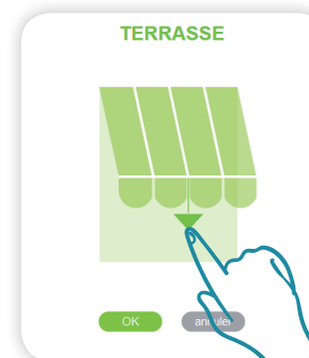
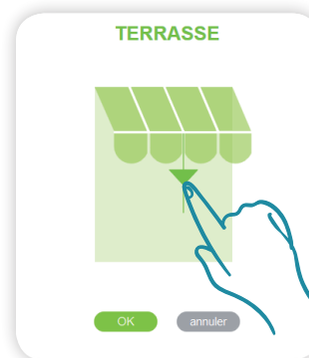
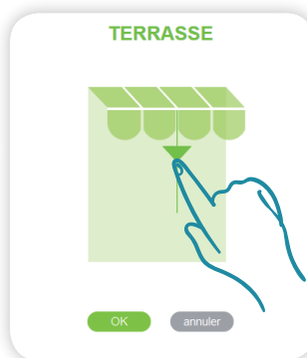


Barre d'état et de menu



Vos équipements (1/2)

Les piloter en temps réel :



Régler la position souhaitée et cliquer sur **OK**.



Un groupe se pilote de la même manière qu'un équipement seul.



Dysfonctionnement détecté sur un équipement.

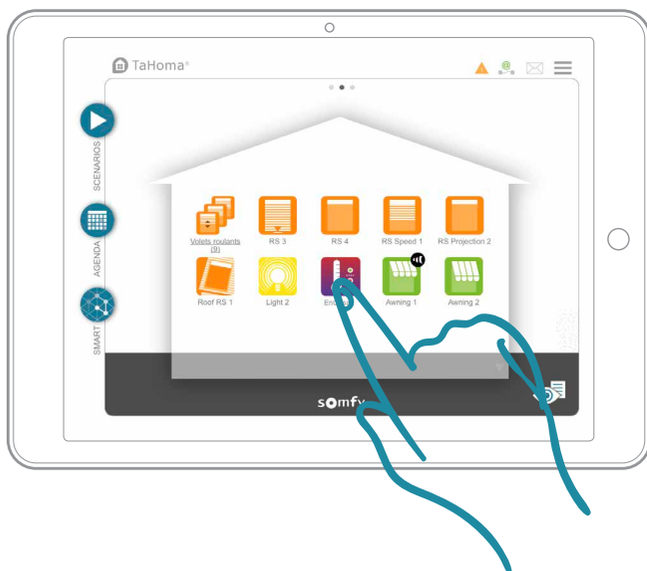
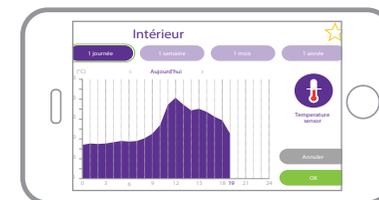


Vos équipements (2/2)

Supervision d'un capteur :

Consulter l'historique d'un capteur (température, ensoleillement, etc.).
Retrouver cet historique sur 4 vues périodiques :

Journalière / Hebdomadaire / Mensuelle / Annuelle.



Pour consulter l'historique, **cliquer sur le capteur.**



Fonctions avancées : scénarios (1/2)



Les scénarios vous permettent de programmer une succession d'actions sur vos équipements.

Ils peuvent être :

- Lancés immédiatement, ou en différé dans les 2h qui viennent.
- Intégrés dans les autres fonctions avancées (Agenda et Smart).

Par exemple :

Il est 8h, ma journée de travail commence.

Je lance le scénario « Top départ » :



Glisser les équipements que vous souhaitez paramétrer.

Cliquer sur enregistrer et nommer le scénario.

Fonctions avancées : scénarios (2/2)



Pour jouer un scénario:



Lancez-le immédiatement en le glissant sur :



Ou différez son lancement en le glissant sur la ligne de temps (possibilité de le différer jusqu'à 2h).

Fonctions avancées : agenda (1/3)



Planifier des journées types et les répartir ensuite dans le calendrier.

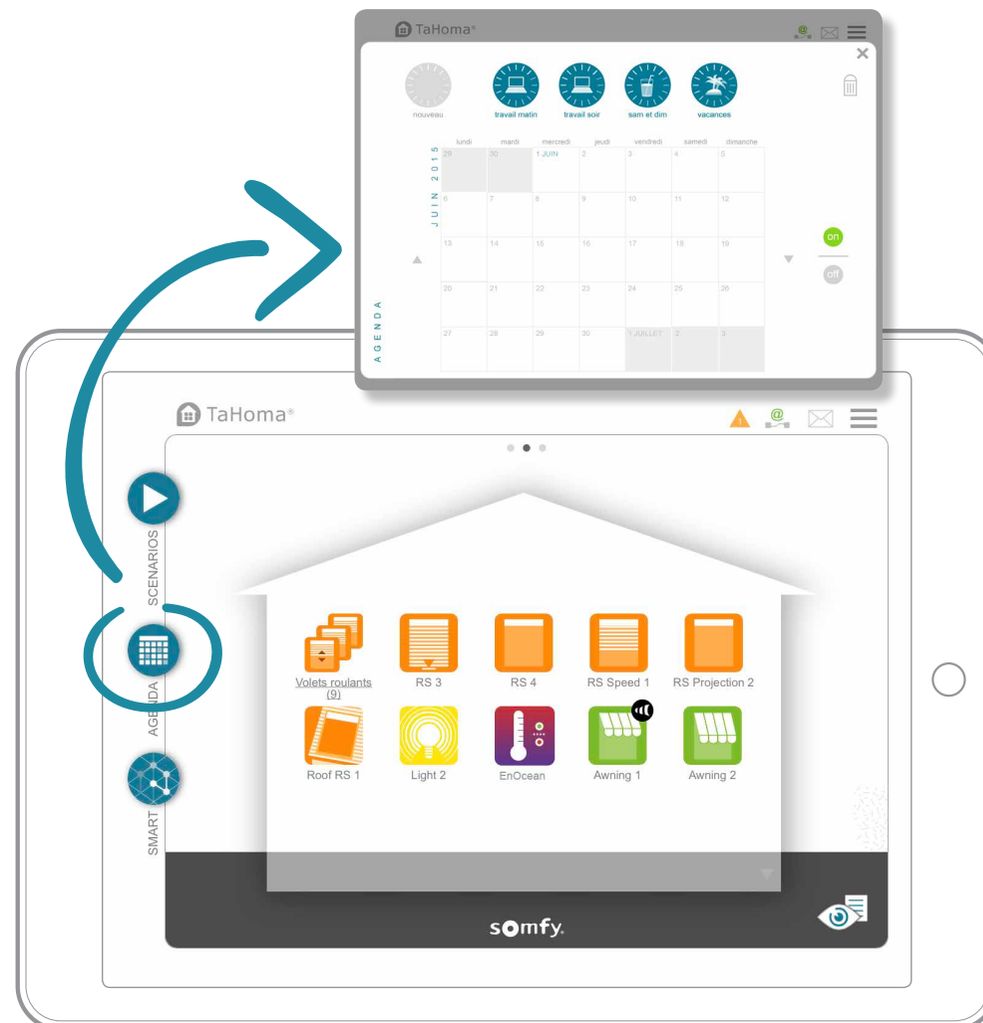
Ces journées peuvent être planifiées sur toute une année.

Par exemple :



Vous pouvez créer des journées types:

- En ajoutant des équipements
- En ajoutant des scénarios, existants ou nouveaux
- En mixant scénarios et équipements



Fonctions avancées : agenda (2/3)



1. Créer une nouvelle journée



2. Glisser vos scénarios et/ou vos équipements sur la ligne de temps.

Sélectionnez le type de journée que vous venez de créer, puis nommez la.

-  travail
-  repos
-  vacances

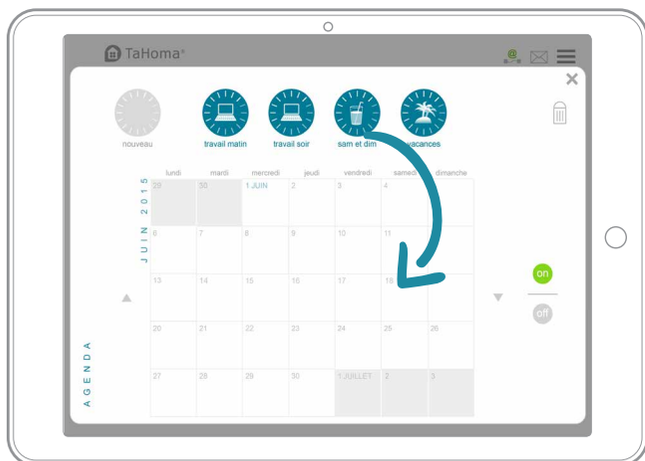
Nom de la journée:

OK

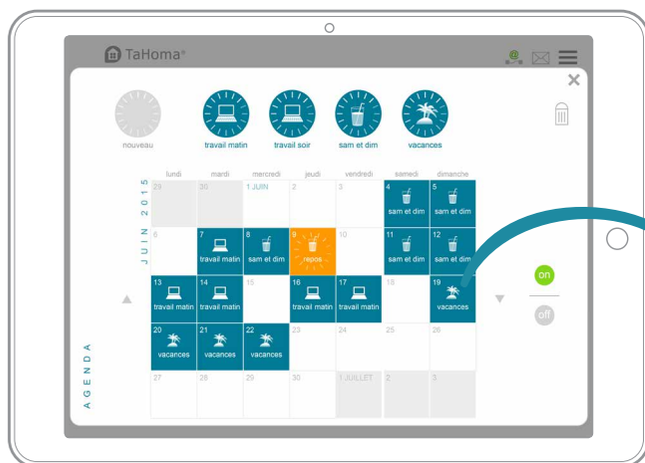
annuler

3. Une fois la journée programmée, **enregistrer le type** (travail, repos, vacances) **et lui donner un nom.**

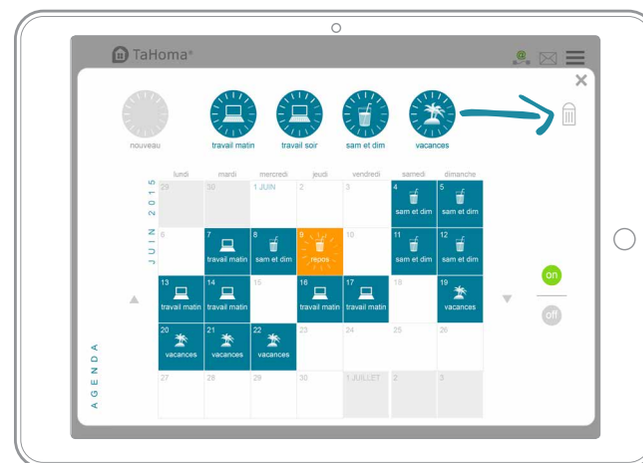
Fonctions avancées : agenda (3/3)



Glisser vos journées dans le calendrier pour les programmer.



Retirer une journée



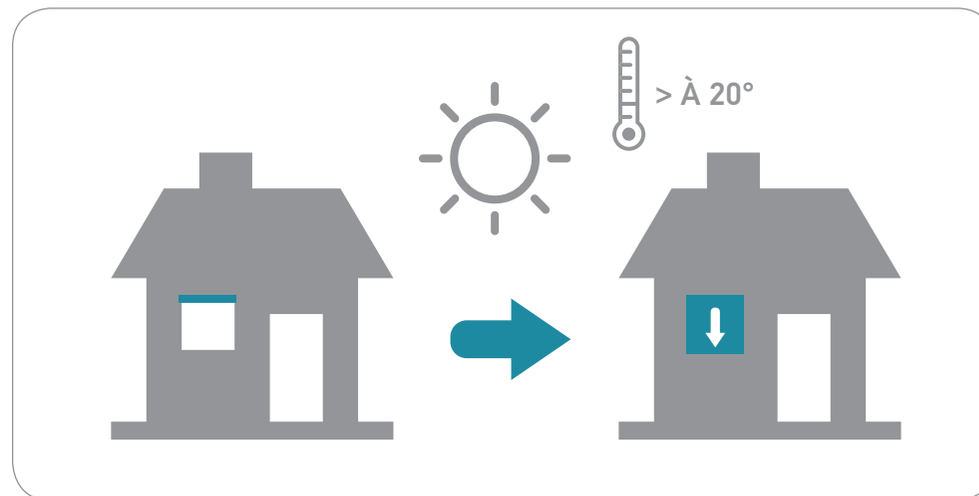
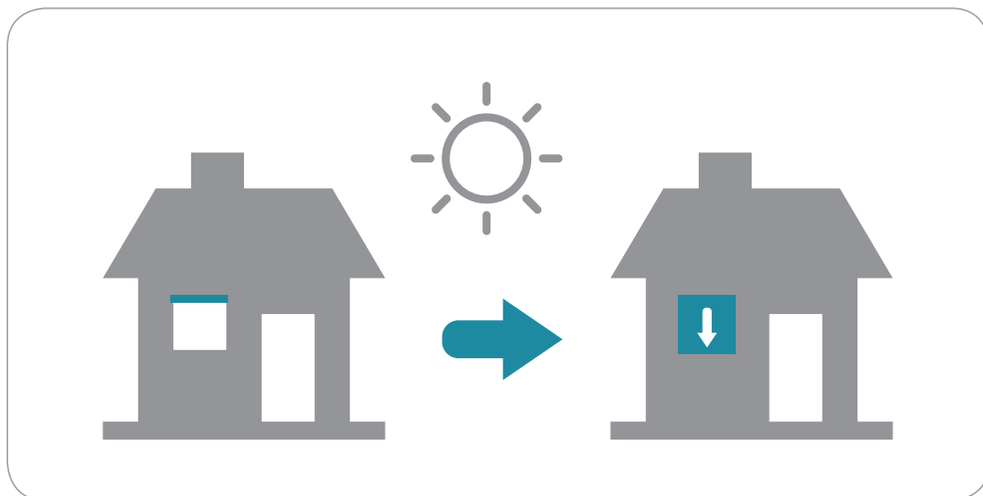
Supprimer une journée type

Fonctions avancées : Smart (1/2)



Ce menu vous permet de programmer un ensemble d'actions sur vos équipements **EN FONCTION** de vos capteurs.

- Exemple :
- **JE VEUX** que mes volets se ferment **SI** le soleil brille intensément.
 - **JE VEUX** que mes volets se ferment **SI** le soleil brille intensément **ET/OU** qu'il fait plus de 20°C.



Vous pouvez en plus fixer une condition de temps.

Exemple : **JE VEUX** que mes fenêtres s'ouvrent **SI** le soleil brille intensément **DE** 12h à 18h.

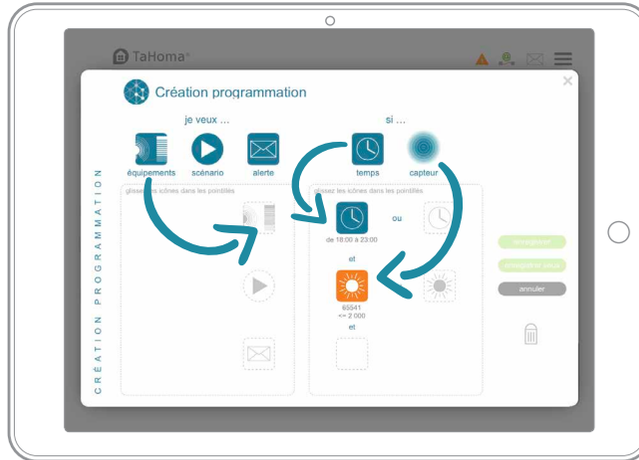


Lorsque le programme se déclenche, TaHoma® peut vous alerter par mail et/ou SMS (suivant vos options).

Fonctions avancées : Smart (2/2)



1. **Cliquer sur nouveau.**
Glisser vos équipements et/ou scénarios dans la zone.



2. **Choisir quels capteurs et quelles conditions** déclencheront le programme.

3. **Enregistrer votre programme** et le nommer.



Glisser votre programmation dans la zone pour l'activer.

Quand une condition est remplie, son voyant passe au vert. Lorsque tous les voyants sont au vert, le programme se lance.



Vous pouvez désactiver tous les programmes Smart en cliquant sur :

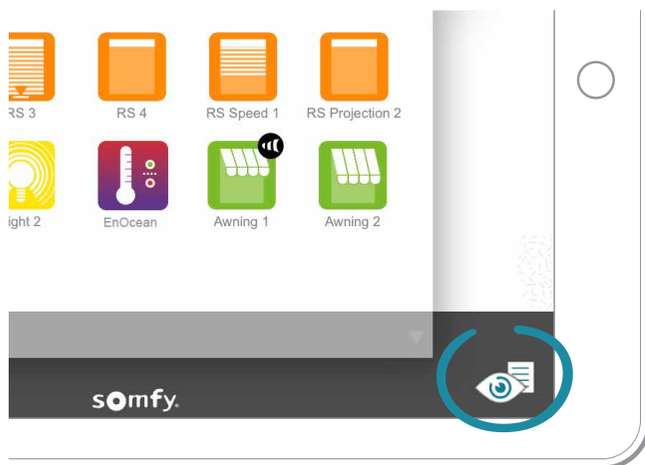
off

Désactiver un Smart

Supprimer un Smart.

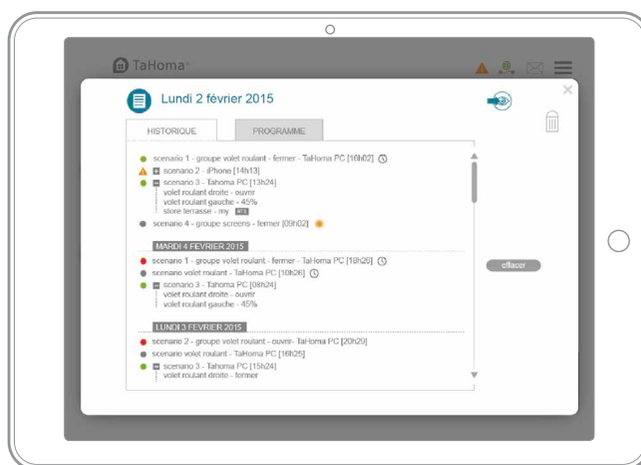


Tableau de bord et supervision



La supervision

Elle vous permet de visualiser chronologiquement toutes les actions effectuées sur vos équipements.



Le tableau de bord

Historique : retrace toutes les activités liées à vos équipements.

Programme : vous donne la liste de toutes les actions programmées à venir dans la journée.

Récapitulatif de votre offre TaHoma® Premium

	TaHoma® Premium
Application TaHoma® pour Smartphone ou tablette	
Mises à jour gratuites (Nouvelles fonctionnalités, nouvelles compatibilités avec les équipements connectés)	
Aide en ligne	
Configuration des capteurs et détecteurs	
Agenda	 <i>Annuel</i>
Smart	 <i>Suivant plusieurs capteurs</i>
Scénarios	
Alertes 24H/24	<i>3 adresses E-mail et 3 numéros de téléphone connectés à votre compte.</i>

TaHoma® coach

Listes des tutoriels vidéos disponibles pour TaHoma® Premium :



TUTORIEL #1

Ajout d'équipement à TaHoma®.



TUTORIEL #2

Personnalisation de l'habitat.



TUTORIEL #3

Création d'un Smart.



TUTORIEL #4

Création d'un scénario.

Équipements et icônes (liste non exhaustive)



OUVERTURES



Volet roulant



Volet roulant de toit



Store extérieur vertical



Store vénitien extérieur



Fenêtre de toit



Store de toit



Store vénitien intérieur



Volet battant



ACCÈS, ALARMES & SÉCURITÉ



Portail battant



Porte de garage



Porte de garage coulissante



Alarme



Portail coulissant



Caméra



EXTÉRIEUR



Store terrasse



Pergola horizontale



Pergola verticale



ÉCLAIRAGES



Lumière ON/OFF



Lumière variateur



Prise ON/OFF



GESTION DES ÉNERGIES



Capteur de température



TaHoma® est évolutif : compatible avec un grand nombre d'équipements Somfy et de marques partenaires (Liste des compatibilités sur somfy.fr).

Consignes de sécurité

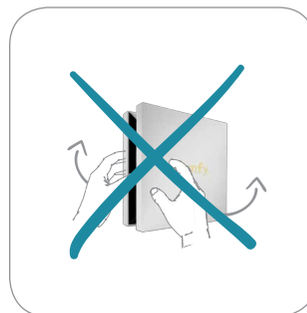
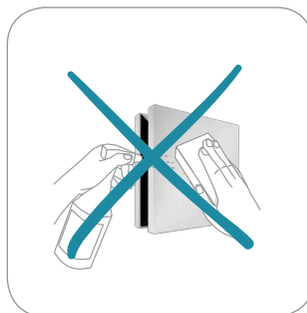
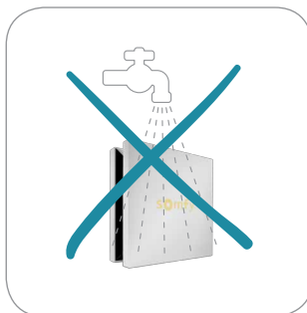
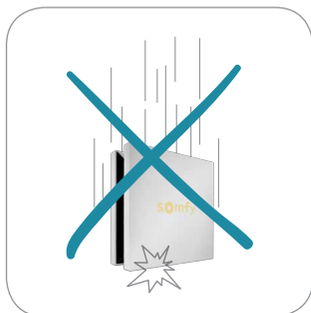
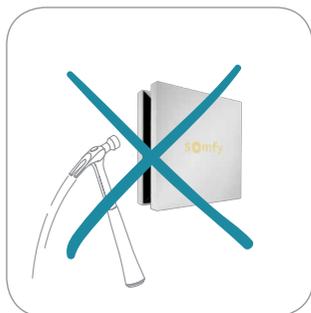
Avant d'installer et d'utiliser ce produit, lire attentivement cette notice.

L'installateur doit se conformer aux normes et à la législation en vigueur dans le pays d'installation et informer ses clients des conditions d'utilisation et de maintenance du produit.

Toute utilisation hors du domaine d'application défini par Somfy est interdite. Elle entraînerait, comme tout irrespect des instructions figurant dans cette notice, l'exclusion de la responsabilité et de la garantie Somfy.

Avant toute installation, vérifier la compatibilité de ce produit avec les équipements et accessoires associés.

Précautions d'emploi



L'extinction complète du produit ne peut être réalisée qu'en débranchant le câble d'alimentation.

Caractéristiques techniques

Box TaHoma®

Fréquence radio + Bandes de fréquence et Puissance maximale utilisées	433.42 MHz RTS • 433,050 MHz - 434,790 MHz e.r.p. <10 mW 868-870 MHz io-homecontrol® bidirectionnel tri-bandes, avec « LBT » (Listen Before Talk) • 868,000 MHz - 868,600 MHz e.r.p. <25 mW • 868,700 MHz - 869,200 MHz e.r.p. <25 mW • 869,700 MHz - 870,000 MHz e.r.p. <25 mW
(sélection automatique de la fréquence libre)	

Indice de protection IP30

Température d'utilisation +5°C à +35°C

Dimensions (L x l x h) 145 x 145 x 50 mm

Boîtier plastique ABS

Alimentation 12 V DC par adaptateur secteur 230 V

Consommation en fonctionnement normal < 0,1 A

Consommation maximum 0,8 A

Interface USB 5 V DC 500 mA max

Fonctionnalités

Nombre de journées 20

Nombre d'environnements extérieurs 8 (4 de chaque coté de l'habitation)

Nombre d'équipements io-homecontrol® pouvant être associés 100

Nombre d'équipements RTS pouvant être associés 50

Nombre de contrôleurs pouvant être associés 20

Nombre de caméras pouvant être associées 5

Changement d'heure été/hiver Automatique

Portée radio 200 m en champ libre - 20 m à travers 2 murs en béton armé

Historique Tableau de bord : historique à 7 jours

Adaptateur secteur

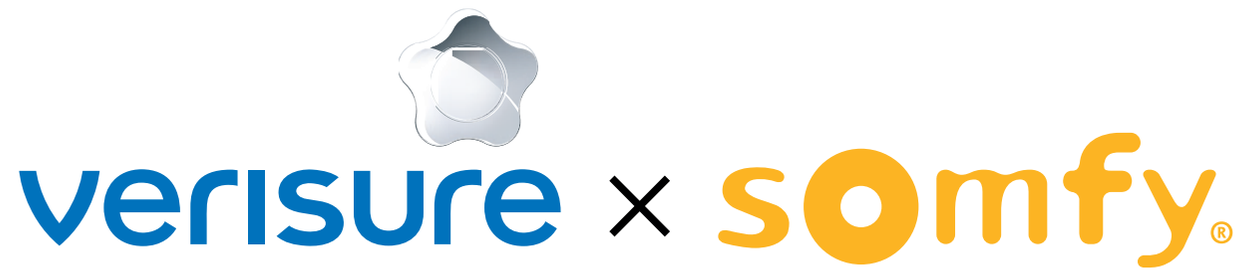
Alimentation 230 V ~ 50 Hz

Sortie 12 V continu 1 A

Consommation en fonctionnement normal < 2 W



Par la présente, somfy déclare que le produit est conforme aux exigences de la directive 2014/53/UE. Le texte complet de la déclaration de conformité est mis à disposition à l'adresse internet www.somfy.com/ce



ET VOTRE MAISON VEILLE SUR VOUS

PRÉSENTATION DE L'ALARME VERISURE [1/2]

En complément de TaHoma®, voici les éléments de votre alarme Verisure :



Centrale d'alarme avec transmission 3G/GPRS

- Communications 3G/GPRS/ GSM/SMS.
- Carte SIM incluse.
- Supporte la transmission d'images.
- Microphone haute sensibilité.
- Bouton SOS.
- Sirène interne.
- 3 modes d'activation "à l'intérieur".
- Jusqu'à 4 modes utilisateurs différents.
- Jusqu'à 30 détecteurs.



Lecteur de badges / badges intelligents

Communications 3G/GPRS/ Permet d'activer/désactiver facilement votre alarme sans retenir des codes compliqués.

Facilement, vous pourrez activer les modes total, nuit, jour, annexe ou extérieur.

Il vous permet de connaître l'état de votre alarme avant même de passer la porte d'entrée, vous prévenant ainsi d'un risque potentiel si l'alarme s'est déclenchée. Une fonction SOS est présente pour alerter les services d'urgence (pompiers, ambulances, police...) après levée de doute avérée*.



Sirène indépendante haute puissance

C'est une sirène qui délivre un signal sonore puissant pour une dissuasion plus efficace des intrus.



Détecteur de mouvement images couleur avec flash

Depuis notre station de télésurveillance, nous pouvons voir ce qu'il se passe dans votre domicile ou votre entreprise.

Les détecteurs de mouvements possèdent un capteur photo capable de prendre une rafale d'images, de nuit comme de jour grâce au flash.



Détecteur de chocs et d'ouvertures

Ils permettent de capter les chocs et ouvertures exercés sur les portes et fenêtres et de détecter les intrus.

NB : retrouvez toutes informations et fonctionnalités de votre alarme Verisure dans la notice présente dans le pack.

** : Conformément à l'article L. 613-6 du code de la sécurité intérieure*

PRÉSENTATION DE L'ALARME VERISURE [2/2]

Ces différents équipements permettent de gérer la sécurité selon vos besoins.

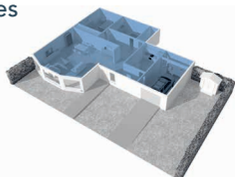
Différents modes d'activation de l'alarme Verisure sont possibles :



Mode TOTAL ACTIVÉ

Avec ce mode actif, toutes les zones de détection de votre système de sécurité resteront protégées.

Exemple :
Activé = Entrée, salon, chambres
Non activé = (tout est activé)



Mode EXTERIEUR ACTIVÉ

L'activation du mode extérieur permet de protéger le périmètre extérieur de l'installation.

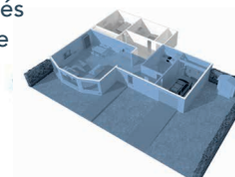
Exemple :
Activé = Périmètre extérieur de votre propriété



Mode COMBINÉ*

Tous les modes préalablement cités peuvent être activés avec le Mode Extérieur*.

Exemple :
Activé = Mode Nuit + Mode Extérieur*.



Mode JOUR ACTIVÉ

Lorsque vous êtes chez vous pendant la journée.

Exemple :
Activé = Garage
Non activé = Salon et chambres



Mode NUIT ACTIVÉ

Pendant la nuit, lorsque vous dormez.

Exemple :
Activé = Entrée, salon, chambre vide
Non activé = Chambre principale



Mode ANNEXE ACTIVÉ

Pour protéger des zones spécifiques de votre domicile ou de votre entreprise. Peut être combiné avec d'autres modes d'armement.

Exemple :
Activé = Bureau



NB : retrouvez toutes informations et fonctionnalités de votre alarme Verisure dans la notice présente dans le pack.

* Disponible 2ème trimestre 2016

AJOUT DE L'ALARME VERISURE DANS TAHOMA®



Une installation facilitée grâce à l'application IFacile

Champ Obligatoire

1. Utilisateur : 7 à 64 caractères

2. Le mot de passe doit comporter au moins 6 caractères avec 3 conditions sur 4 suivante :
 - Au moins une minuscule
 - Au moins une majuscule
 - Au moins un chiffre
 - Au moins un caractère spécial

ATTENTION
 Bien veiller à ce que les adresses email utilisée pour l'activation de la TaHoma® soient identiques !

COMBINAISON SOMFY×VERISURE : EN TOUTE SIMPLICITÉ

Une fois la configuration effectuée par votre installateur, l'alarme Verisure se retrouve directement dans l'écran principal de TaHoma® :

Un accès direct au quotidien pour encore plus de simplicité.



COMBINAISON SOMFY×VERISURE : À PORTÉE DE DOIGT

Piloter l'alarme Verisure depuis TaHoma® :



Vous pouvez activer les différents modes (total, partiel jour, partiel nuit et extérieur*), ou désactiver votre alarme.



Entre chaque changement de mode, il faut passer par la position OFF.

De même, pour activer le mode extérieur* (si vous êtes équipés d'une alarme extérieur), choisir le mode de votre habitation principale (total, partiel jour ou partiel nuit), valider puis choisir le mode extérieur* et valider.

* Disponible 2ème trimestre 2016

COMBINAISON SOMFY×VERISURE : LA MAISON INTELLIGEMMENT SÉCURISÉE [1/3]

Il est possible d'associer des actions de vos équipements Somfy (par exemple : monter ou baisser des volets, allumer ou éteindre une prise) à chacun des changements d'état de l'alarme Verisure suivants :

- ▣ Activation de l'alarme en mode Total
- ▣ Activation de l'alarme en mode Partiel jour
- ▣ Activation de l'alarme en mode Partiel nuit
- ▣ Activation de l'alarme en mode Extérieur* (si existant)
- ▣ Désactivation de l'alarme

Associer également des actions suite à :

- ▣ Un déclenchement de l'alarme en cas d'intrusion
- ▣ Une détection de fumée (si vous êtes équipé d'un détecteur de fumée Verisure)



Vos associations entre votre alarme Verisure et vos équipements Somfy se dérouleront quelque soit la façon d'activer l'alarme (depuis l'interface TaHoma®, depuis l'application My Verisure ou directement depuis la centrale de l'alarme ou le lecteur de badge).

* Disponible 2ème trimestre 2016

COMBINAISON SOMFY×VERISURE : LA MAISON INTELLIGEMMENT SÉCURISÉE [2/3]

▣ Associer vos équipements à l'alarme Verisure depuis l'interface web de TaHoma® :



▣ Puis choisir le mode de l'alarme ou l'action que vous souhaitez paramétrer :



VERISURE (activation)

Activation ou désactivation de l'alarme



VERISURE (intrusion)

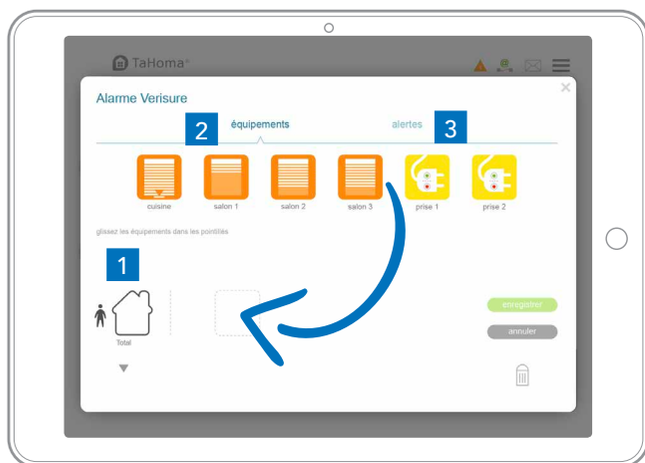
Détection d'intrusion



VERISURE (fumée)

Détection de fumée (si équipé)

▣ Et enfin, effectuer les réglages comme suit :



1 Avec les flèches, choisir le mode de l'alarme à paramétrer : Total, partiel jour, partiel nuit, extérieur* (si existant), désactivation, détection d'intrusion, détection de fumée.

2 Depuis l'onglet équipement, choisir les équipements que vous souhaitez programmer et les actions que vous voulez jouer, et les faire glisser dans le mode voulu.

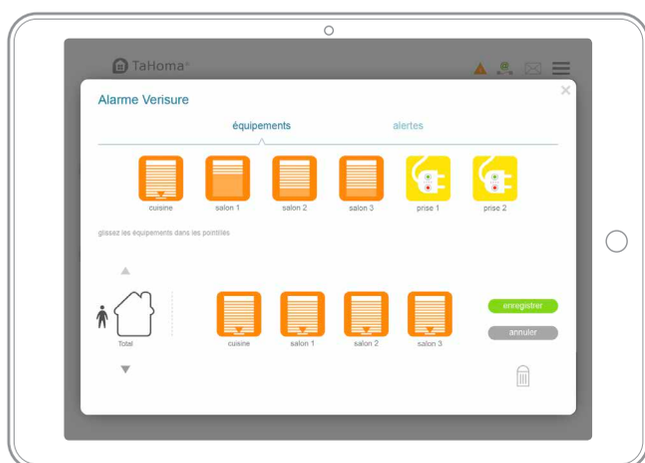
3 Depuis l'onglet alertes, il est possible de sélectionner l'envoi de mail et l'associer au mode choisi.

Pour supprimer un équipement, le faire glisser sur l'icône  .

* Disponible 2ème trimestre 2016

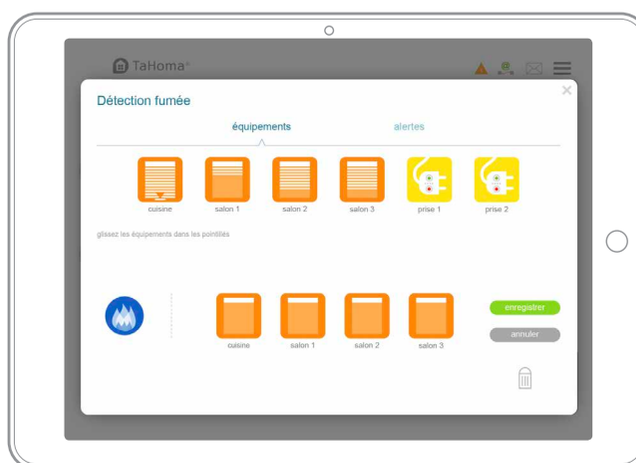
COMBINAISON SOMFY×VERISURE : LA MAISON INTELLIGEMMENT SÉCURISÉE [3/3]

Quelques exemples...



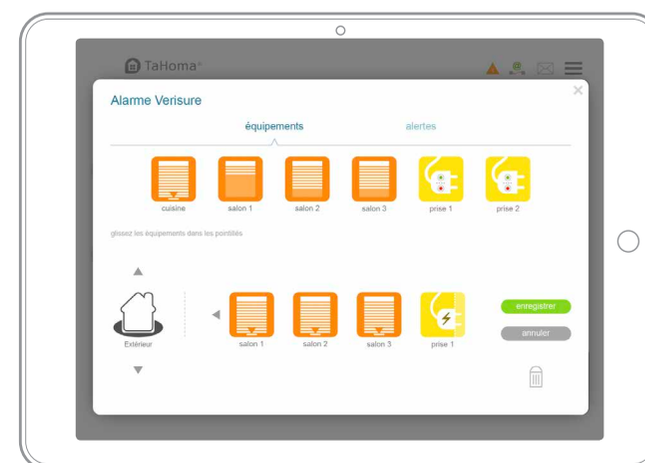
Renforcement de la sécurité

Lorsque vous partez de chez vous et activez votre alarme, les volets de votre habitation se baissent.



Protection des personnes

Lorsque votre détecteur de fumée Verisure (si vous êtes équipé) détecte de la fumée, les volets de votre habitation s'ouvrent pour permettre aux occupants de sortir et faciliter l'intervention des pompiers.



Effet de dissuasion

Lorsque votre alarme extérieure* (si vous êtes équipé) détecte une tentative d'intrusion, une lumière s'allume et les volets de votre habitation se baissent.

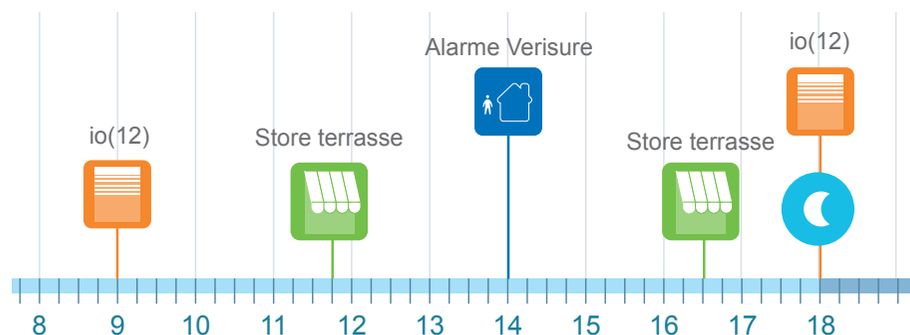
* Disponible 2ème trimestre 2016

COMBINAISON SOMFY×VERISURE : LA SÉCURITÉ SELON VOTRE RYTHME DE VIE

Programmer l'activation de l'alarme Verisure dans l'agenda

(La désactivation de l'alarme ne peut se faire que par une action directe et ne peut pas être programmée)

Il suffit simplement d'ajouter l'alarme Verisure à une journée avec ses réglages voulus, puis et de l'affecter au semainier :



Simulation de présence

Vous pouvez programmer une journée de simulation de présence, et l'affecter au semainier lorsque vous partez en vacances.

Pour cela, vous pouvez par exemple brancher des lampes sur vos prises compatibles TaHoma® si vous en disposez, les placer près d'une fenêtre pour qu'elles soient visibles depuis l'extérieur et les programmer.



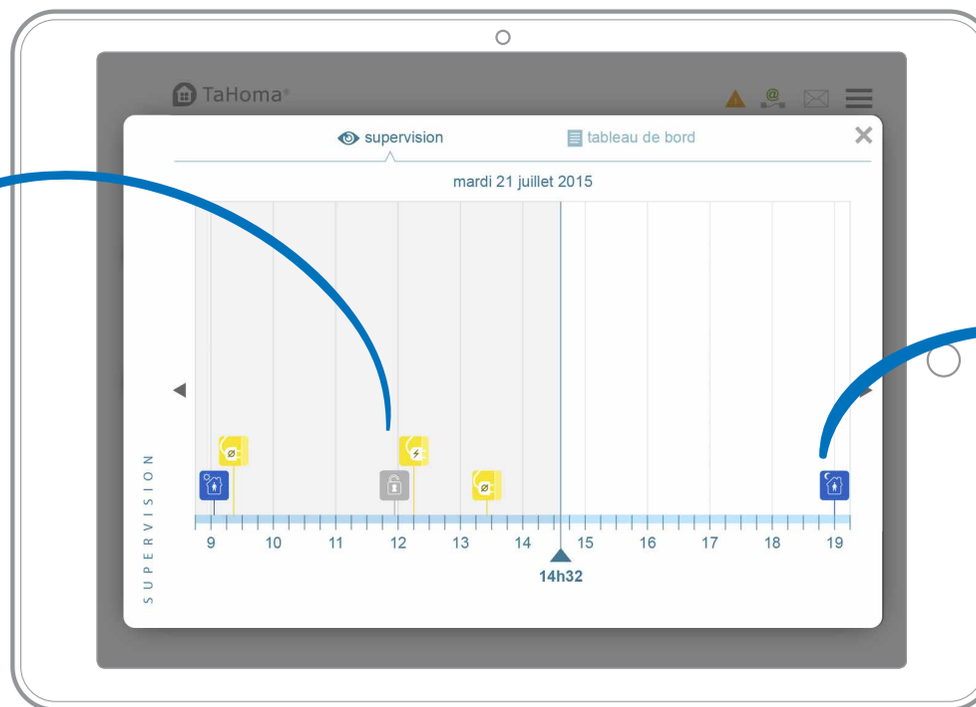
Plus d'informations sur l'agenda :
se reporter à la page 28.

COMBINAISON SOMFY×VERISURE : LE PLUS SÉRÉNITÉ

Vérifier le bon déroulement des actions passées de votre alarme Verisure, et également ce qui est en cours ou à venir avec le tableau de bord.

Depuis la page principale de TaHoma®, cliquer sur l'icône  .

L'alarme a été désactivée à 14h.



L'alarme est programmée pour passer en mode Partiel nuit à 19h.

Vous pouvez accéder à un historique détaillé en cliquant sur l'icône  tableau de bord .



verisure x somfy.

ET VOTRE MAISON VEILLE SUR VOUS

ET VOILA !



Somfy SAS

50 avenue du Nouveau Monde
F-74300 CLUSES

www.somfy.com

© 2016 Somfy SAS. Tous droits réservés. SOMFY et TaHoma sont des marques déposées.
Verisure est une marque déposée de Securitas Direct SAS.
Apple et le logo Apple sont des marques d'Apple Inc., déposées aux Etats-Unis et dans d'autres pays. App Store est une marque de service d'Apple Inc.
Google Play est une marque déposée de Google Inc.
Toutes les autres marques, noms et logos cités peuvent être des marques ou marques déposées de leurs propriétaires respectifs.
Visuels non contractuels.

