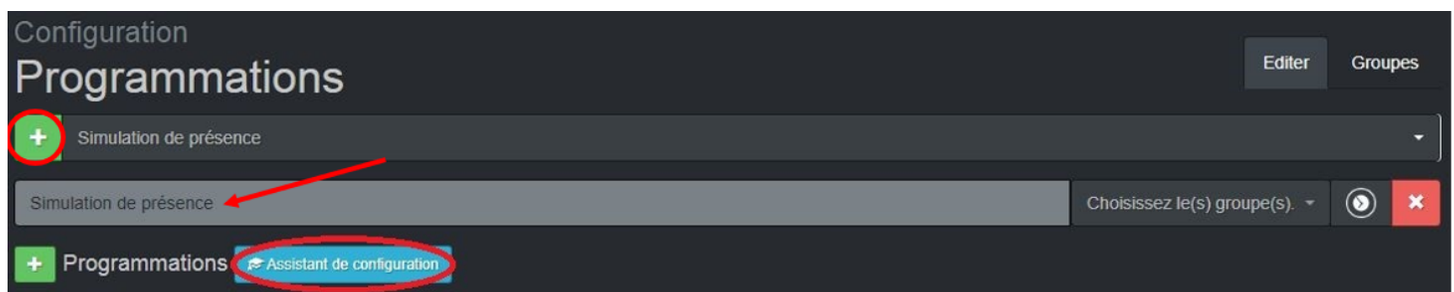


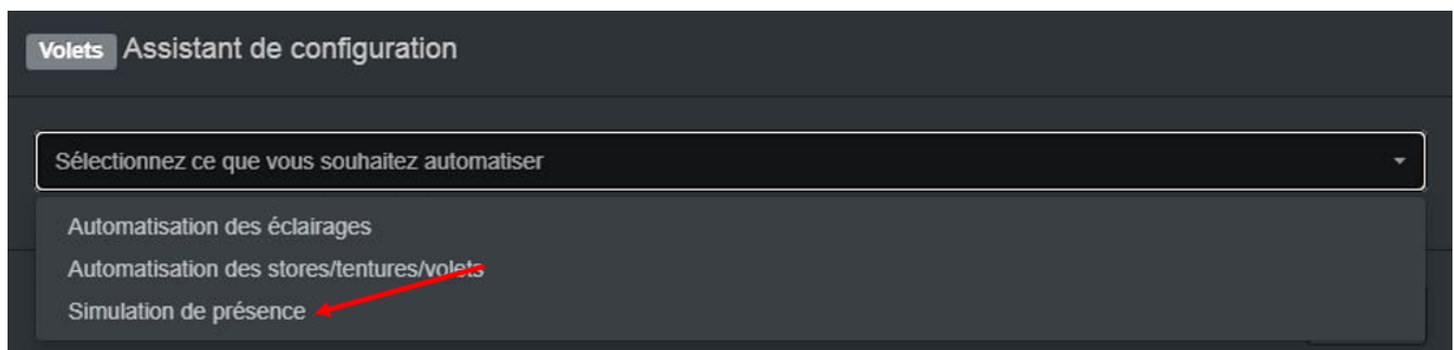
Simulation de présence

Sécurisez votre habitation en activant automatiquement une simulation de présence lorsque vous vous absentez.

- Commencez par créer une nouvelle programmation en cliquant sur le symbole " + " en vert, renommez-la par exemple "Simulation de présence" et cliquez ensuite sur "Assistant de configuration" en bleu.



- Sélectionnez "Simulation de présence" au sein du menu déroulant.



- Dans la colonne de gauche, sélectionnez la ou les sortie(s) à allumer continuellement le matin et le soir ainsi que celles à activer aléatoirement. Modifiez éventuellement les paramètres proposés par défaut dans la colonne de droite sous "Détails". Terminez la programmation en cliquant sur "Enregistrer" en vert.

The image shows a two-panel configuration interface for smart home lighting. The left panel, titled "Sélectionnez les sorties" (Select the outputs), lists various rooms with their corresponding light fixture counts. The right panel, titled "Détails" (Details), shows the configuration for a specific room, including sunrise and sunset times and random lighting parameters.

Sélectionnez les sorties

Sorties continuellement allumées le matin et le soir

- Rez-de-chaussée (8)
 - Salon (2.1)
 - Salle-à-manger (2.2)
 - Cuisine (1.1)
 - Bureau (1.2)
 - Toilette (1.3)
 - Entrée (1.5)
 - Buanderie (1.6)
 - Garage (1.12)
- 1er étage (5)
- Extérieur (2)

Sorties pilotées de manière aléatoire

- Rez-de-chaussée (8)
- 1er étage (5)
 - Chambre parents (2.3)
 - Hall de nuit (2.4)

Détails

06:00 -> Lever du soleil

Coucher du soleil -> 23:00

Paramètres pour le pilotage aléatoire

- Toutes les - 30 + minutes
- allumage de - 2 + éclairages/prises/divers
- pour maximum - 20 + minutes

Une programmation créée via l'assistant de configuration apparaît ensuite comme une programmation classique que vous pourrez toujours modifier ultérieurement.

Revision #6

Created Tue, May 3, 2022 2:32 PM by Stijn Van Hoecke

Updated Tue, Aug 1, 2023 10:16 AM by Nicolas Gelders