

# **MANUEL UTILISATEUR**

GOOGLE HOME AMAZON ALEXA IFTTT TELEGRAM

**JUILLET 2020** 

Pré-requis:

La commande et l'activation de ces licences nécessitent une configuration de la connexion directe et privée entre le serveur Dovit du logement et l'application mobile, inscrivez-vous sur **la plateforme dovit.eu** pour télécharger nos guides de configuration (Rubrique Documentation).

Pour activer et commander le service souhaité, **il faudra contacter l'intégrateur de votre système domotique et activer le service** (option payante - Fourniture de la licence uniquement, hors objets connectés)

Pendant la période d'activation de votre licence, nous vous conseillons fortement de ne pas activer l'alarme de votre logement.



# 🚺 GOOGLE HOME

Google Home est une famille d'enceintes connectées associé un à un assistant personnel intelligent.

Le service de l'assistance vocale « Google Assistant » peut être intégré à votre Smart Home Dovit. Grâce à ce service, vous pouvez lancer des scénarios et contrôler vos lumières à la voix, ou en interagissant avec l'application « Google Home ».



Pré-requis : votre enceinte connectée doit déjà être configurée sur votre compte google Home via l'application dédiée sur votre appareil mobile (téléphone ou tablette).

Pour utiliser le service Google Home avec Dovit vous devez avoir un compte standard. Le service ne fonctionnera pas avec un compte Google suite, un programme de protection avancée ou un compte "enfant".



### GESTION DU SERVICE GOOGLE HOME

Assurez-vous que l'entrée Google Home dans le widget « IoT application » est en mode ON.

Une fois le service connecté, si vous souhaitez le désactiver momentanément, il vous suffit de le mettre en mode OFF.

Tant que le service est en mode OFF, toute commande reçue de l'assistant Google sera ignorée.

Au cas où le widget « IoT Application » n'est pas déjà présent dans la page « DO », il suffit de l'ajouter en utilisant le bouton « Ajouter ».



### GESTION DES ÉLÉMENTS CONNECTÉS AU SERVICE GOOGLE HOME

Pour connecter le service Google Home avec votre Smart Home Dovit, il est recommandé de sélectionner les appareils qui peuvent être contrôlés via l'assistant Google.

Sur l'écran principal «DO» de l'application, sélectionnez «Ouvrir» dans le volet «IoT Application», cliquez sur «Ajouter», sélectionnez l'appareil que vous souhaitez contrôler via «Google Assistant» et confirmez en cliquant sur «Ajouter» ; répétez l'opération pour chaque appareil concerné. Vous pouvez également saisir les scénarios précédemment créés dans l'application afin de pouvoir les appeler depuis Google Home. Pour ce faire, il suffit de sélectionner «Ouvrir» dans la case «Application IOt», de cliquer sur «Ajouter» et de se déplacer dans la fenêtre «Scénarios», de sélectionner le scénario et de confirmer en cliquant sur «Ajouter» ; répétez l'opération pour chaque scénario concerné.



Pour connecter le service Google Home au système Smart Home Dovit, vous devez télécharger et ouvrir l'application « Google Home » sur votre appareil (téléphone ou tablette), puis commencer à configurer un nouvel appareil :



Cliquez sur le symbole « + » dans le coin supérieur gauche

Sélectionnez « Configurer un appareil »

Sélectionnez « Vous avez déjà configuré des appareils »



Recherchez le service « Hi.Dovit » dans la barre de recherche Vous avez déjà créé un compte sur Hi.Dovit, il vous suffit de vous connecter

#### Vous n'avez pas de compte ?

Il vous faut donc suivre la procédure de création de compte via « Inscription » en créant un nouvel utilisateur, et suivre les étapes. Il vous sera demandé **un e-mail nécessaire** pour vérifier le compte, **le numéro de série de votre serveur** (vous pouvez le trouver sur l'écran Dovit Touch, dans le menu des paramètres) et **d'entrer un mot de passe** qui sera utilisé pour les accès futurs.

AVANT d'appuyer sur le bouton « Inscription », il faudra autoriser un nouvel utilisateur sur votre écran Dovit. (page suivante)



#### Autoriser un nouvel utilisateur

Il est nécessaire d'autoriser un nouvel utilisateur, via l'application Dovit ou via l'écran tactile afin de pouvoir valider la création de votre compte.

Une fois que vous avez terminé, vous pouvez cliquer sur le bouton « Inscription »



Vous devez maintenant cliquer sur le lien de vérification qui a été envoyé à l'adresse électronique utilisée pour créer le compte. Une fois cette dernière étape effectuée, vous pouvez accéder au service Hi.Dovit avec votre adresse électronique et votre mot de passe.

### DOVIT

#### Une fois connecté, le service a été créé avec succès

Maintenant que votre assistant Google Home est configuré avec votre Smart Home Dovit, vous pouvez demander à votre assistant d'exécuter une **commande simple** comme :

### « OK Google, allume la lumière »

« OK Google, éteins la lumière »

Vous pouvez également lancez vos **scénarios** favoris en demandant :

### « OK Google, active -nom du scénario- »

Vous pouvez choisir d'activer ou de désactiver l'accès de Google Home à votre système Dovit à tout moment.

### UTILISER GOOGLE HOME AVEC LE SYSTÈME DOVIT

#### Création de routines

Pour activer un scénario sans avoir à dire « Ok Google, active… » mais directement le nom du scénario (ou l'intention d'effectuer une action) vous devez créer une Routine.

Depuis l'application Google Home, allez dans « Paramètres de l'assistant », « Assistant », « Routine ».



#### Pour ajouter une nouvelle routine :

- 1. Cliquez sur « Ajouter une routine »
- 2. Puis « **Ajustez les scènes** » Si des routines prêtes à l'emploi sont déja disponibles vous pourrez y intégrer directions des scénarios Dovit.
- 3. Si vous souhaitez utiliser un scénario Dovit dans une nouvelle routine alors cliquez sur « + Ajouter une action »



Vous pouvez attribuer un nom personnalisé à la routine. La routine peut également exécuter de multiples commandes telles que l'exécution d'un scénario sur le système DOVIT, la lecture d'une piste musicale et le contrôle d'autres appareils connectés à « Google Home ».



Alexa est un assistant vocal crée par la société Amazon.

Grâce à ce service, vous pouvez exécuter des scénarios et contrôler des lumières par la voix, ou en faisant interagir le logement intelligent avec l'application « Alexa ». Le service « Amazon Alexa » sur l'application Dovit vous permet d'intégrer cet assistant vocal au système Smart Home Dovit.



Pré-requis : votre enceinte connectée doit être configurée sur votre compte Alexa via l'application Amazon sur votre appareil mobile (téléphone ou tablette).



# **GESTION DU SERVICE ALEXA**

Avant de connecter le service, assurez-vous que l'entrée Amazon Alexa dans le widget « IoT Application » est en mode ON sur l'écran tactile.

ne fois le service connecté, si vous souhaitez le désactiver momentanément, il suffit de mettre le service en mode OFF.

Tant que le service est en mode OFF, toute commande reçue du service Alexa sera ignorée.

Au cas où le widget « IoT Application » n'est pas déjà présent dans la page « DO », il suffit de l'ajouter en utilisant le bouton « Ajouter »).



### GESTION DES ÉLÉMENTS CONNECTÉS AU SERVICE ALEXA

Avant de connecter le service Alexa à votre Smart Home Dovit, il est recommandé de sélectionner les éléments qui peuvent être contrôlés par Alexa.

Sur l'écran principal « DO » de l'application, sélectionnez « Ouvrir » dans le volet « IoT Application », cliquez sur « Ajouter », sélectionnez l'appareil que vous souhaitez contrôler via Alexa et confirmez en cliquant sur « Ajouter », répétez l'opération pour chaque appareil concerné. Vous pouvez également saisir les scénarios précédemment créés dans l'application afin de pouvoir les appeler depuis Alexa. Pour ce faire, il suffit de sélectionner « Ouvrir » dans le volet « Application IoT », de cliquer sur «Ajouter» et de se déplacer dans la fenêtre « Scénarios », de sélectionner le scénario et de confirmer en cliquant sur « Ajouter », répétez l'opération pour chaque scénario concerné.



#### Lien vers le service Amazon Alexa

Pour connecter le service Alexa au système Smart Home Dovit, vous devez ouvrir l'application « Alexa » sur votre appareil, et ajouter la compétence Hi.Dovit.



Cliquez sur le symbole avec trois lignes horizontales dans le coin supérieur gauche Sélectionner « Skills et jeux »

Rechercher le « Skill » Hi.Dovit

Cliquez sur « Activer pour utilisation », une page d'enregistrement s'ouvre.

DOVIT

#### Vous avez déjà un compte Hi.Dovit ?

Si vous avez déjà créé un compte sur Hi.Dovit, il vous suffit de vous connecter, sinon suivez la procédure de création de compte (page 17).



Vous avez déjà créé un compte sur Hi.Dovit, il vous suffit de vous connecter

#### Vous n'avez pas de compte ?

Il vous faut donc suivre la procédure de création de compte via « inscription » en créant un nouvel utilisateur, et suivre les étapes.

Il vous sera demandé **un e-mail nécessaire** pour vérifier le compte, **le numéro de série de votre serveur** (vous pouvez le trouver sur l'écran Dovit Touch, dans le menu des paramètres) et **d'entrer un mot de passe** qui sera utilisé pour les accès futurs.

AVANT d'appuyer sur le bouton « Inscription », il faudra autoriser un nouvel utilisateur sur votre écran Dovit (page 18).



#### Autoriser un nouvel utilisateur

Il est nécessaire d'autoriser un nouvel utilisateur, via l'application Dovit ou via l'écran tactile afin de pouvoir valider la création de votre compte.

Une fois que vous avez terminé, vous pouvez cliquer sur le bouton « Inscription »



Vous devez maintenant cliquer sur le lien de vérification qui a été envoyé à l'adresse électronique utilisée pour créer le compte. Une fois cette dernière étape effectuée, vous pouvez accéder au service Hi.Dovit avec votre adresse électronique et votre mot de passe.

### DOVIT

### UTILISER ALEXA AVEC LE SYSTÈME DOVIT



Une fois le service connecté vous pourrez accéder à vos appareils en cliquant sur « Détecter vos appareils » Vous pourrez ensuite les sélectionner et les configurer L'application Alexa reprendra automatiquement tous les scénarios crées et autorisés sur l'écran Dovit et vous suggéra des routines en lien avec la configuration de vos appareils



Maintenant qu'Alexa est configuré avec votre domotique, vous pouvez demander à votre assistant d'exécuter une commande simple comme :

### « Alexa, allume -nom de la lumière-... »

« Alexa, éteins -nom de la lumière-... »

Vous pouvez également vous lancer des scénarios en demandant par exemple :

« Alexa, active -nom du scénario- »

Vous pouvez choisir d'activer ou de désactiver l'accès d'Alexa à votre système Dovit à tout moment.

### **UTILISER ALEXA AVEC** LE SYSTÈME DOVIT

#### Création de routines personnalisées

Pour activer un scénario sans avoir à dire « Alexa active -nom du scénario- » mais directement « Alexa -scénario- » vous devez créer une routine.



Dans le menu Alexa sélectionnez « Routines »

Puis « Création de routines » ou « + »

La routine peut exécuter de multiples commandes telles que l'exécution d'un scénario sur le système Dovit, l'exécution d'une piste musicale et le contrôle d'autres appareils connectés à Alexa.



#### Création de la routine:

- 1. Saisir un nom de routine
- 2. Choisir comment cette routine sera lancée
- 3. Cliquez sur ajouter les action puis « Maison connectée » pour sélectionner les éléments de votre système Dovit
- 4. Sélectionner l'enceinte avec laquelle la routine commencera
- 5. Enregistrer



IFTTT est une plate-forme cloud, qui permet la communication entre des services et des produits de différents types et marques, elle fonctionne sur le concept « Si ceci se produit, alors faites cela »  $\overline{(}$ (If This Then That), il y a  $\square$  $\bigcirc$ donc deux acteurs, un activateur d'action (« If this ») et une action à exécuter (« That »). Tout appareil ou scénario connecté au système Smart Home Dovit peut être défini comme une action à exécuter (« That ») par le biais du service « Webhooks » d'IFTTT. IFTTT <del>ال</del>ال . · · · ·

5

# GESTION DU SERVICE IFTTT

Avant de connecter le service, assurez-vous que l'entrée IFTTT est en mode ON dans le widget « IoT application ». Si le widget « IoT Application » n'est pas déjà présent dans la page « DO », il suffit de l'ajouter en utilisant le bouton « Ajouter ».

Une fois le service connecté, si vous voulez le désactiver momentanément, il suffit de mettre le service en OFF, tant que le service est OFF toute commande reçue du service IFTTT sera ignorée.



### GESTION DES ÉLÉMENTS CONNECTÉS AU SERVICE IFTTT

Avant de connecter le service IFTTT à votre Smart Home Dovit, il est recommandé de sélectionner les appareils qui peuvent être contrôlés et de les définir comme « Action » (« That »).

Sur l'écran principal de l'application, sélectionnez « Ouvrir » dans le widget « IoT Application », cliquez sur « Ajouter », sélectionnez le dispositif que vous souhaitez définir comme «action» et confirmez en cliquant sur « Ajouter », répétez l'opération pour chaque dispositif concerné.

Vous pouvez également saisir les scénarios précédemment créés dans l'application DOVIT afin de pouvoir les exécuter à partir de l'IFTTT lorsque quelque chose se produit. Pour ce faire, il suffit de sélectionner «Ouvrir» dans le volet « Application IoT », de cliquer sur « Ajouter » et de se déplacer dans la fenêtre « Scénarios », de sélectionner le scénario et de confirmer en cliquant sur « Ajouter », de répéter l'opération pour chaque scénario concerné.





Pré-requis : afin de pouvoir utiliser les services IFTTT vous devez télécharger l'application via l'app store ou le google store sur votre appareil (téléphone ou tablette).



Cliquez sur « Create »

Cliquez sur « Start » pour créer un nouveau trigger

Cliquez sur « This » pour sélectionner l'action qui activera le trigger

Recherchez le service que vous souhaitez activer

# **CONNEXION DU SERVICE IFTTT**



Une fois que l'action a été activée vous pouvez continuer en cliquant sur « That » Recherchez le service « Webhooks » Cliquez sur « Make a web request »

## **CONNEXION DU SERVICE IFTTT**



Une fois sur la page « Create your own » il vous faudra remplir les 3 champs suivants:

Dans le champs « URL », entrez le lien de l'appareil ou du scénario que vous souhaitez contrôler

Sélectionnez GET

#### **Content Type :**

Sélectionnez application/json

Valider en cliquant sur « Create action »

Une fois l'applet terminé, il est prêt à être exécuté et chaque fois que la condition choisie comme « THIS » se produit, l'action définie comme « THAT » de votre Smart Home sera exécuté.

### Pour obtenir l'URL :

Copiez/Collez depuis l'app Dovit sur téléphone ou tablette.

Dans le widget Application IoT section IFTTT. sélectionnez l'appareil ou le scénario et copier le lien.

Collez le ensuite dans le champs URL sur l'application IFTTT







Telegram est un service qui vous permet de recevoir des messages en mode « Push » depuis votre Smart Home Dovit directement sur votre application Telegram.

Grâce à ce service, vous pouvez donc recevoir des messages de notification, mais aussi activer des scénarios, directement à partir de l'application « Telegram ».



## GESTION DU SERVICE TELEGRAM

Avant de connecter le service, assurez-vous que ce widget « Application IoT » est en mode ON. Si le widget «IoT Application» n'est pas déjà présent sur la page « DO », il suffit de l'ajouter en utilisant le bouton « Ajouter ».

Une fois le service connecté, si vous souhaitez désactiver le service Telegram momentanément, il suffit de mettre le service en mode OFF, tant que le service est en mode OFF, toute commande envoyée par le Telegram pour exécuter des scénarios sera ignorée, les messages de notification « Push » ne seront même pas envoyés.



### GESTION DES ÉLÉMENTS CONNECTÉS AU SERVICE TELEGRAM

Avant de connecter le service Telegram à votre Smart Home Dovit, il est recommandé de sélectionner les appareils qui peuvent être commandés par Telegram.

Sur l'écran principal « DO » de l'application sélectionnez « Ouvrir » sur le widget « IoT Application ». Dans l'onglet Telegram , cliquez sur « Ajouter », sélectionnez l'appareil que vous souhaitez contrôler par télégram et confirmez en cliquant sur « Ajouter », répétez l'opération pour chaque appareil concerné. Vous pouvez également saisir les scénarios précédemment créés par la Do.App afin de pouvoir les appeler directement depuis le Telegram. Pour ce faire, il suffit de sélectionner « Ouvrir » dans la case « Application IoT », de cliquer sur « Ajouter » et de se déplacer dans la fenêtre « Scénarios », de sélectionner le scénario et de confirmer en cliquant sur « Ajouter », répétez l'opération pour chaque scénario concerné.



## CONNEXION AU SERVICE TELEGRAM

Pour connecter le service Telegram au système Smart Home Dovit, vous devez ouvrir l'application «Telegram» sur votre propre appareil :



Cliquez sur le symbole « recherche » et cherchez @Hi\_Dovit\_bot Cliquez sur le « Bot » nommé Hi.Dovit Sélectionnez « Démarrer »

## CONNEXION AU SERVICE TELEGRAM



- Il vous sera demandé si le chat doit être lancé entant qu'installateur, répondez « NO ».
- Envoyer le message / addsystem pour connecter votre système
- 3. Entrez le numéro de série de votre serveur
- Entrez le mot de passe de votre système domotique. (Mot de passe identique à l'ouverture de votre application mobile) Par défaut le mot de passe est 1234. (Sauf si vous en avez configuré un nouveau).
- 5. Donnez un nom à votre système domotique

### Trouver le numéro de série du serveur



### **QUE PUIS-JE FAIRE AVEC TELEGRAM ?**

Vous pouvez lancer un scénario en envoyant un message avec « **/scenes** », puis sélectionnez le nom du système Smart Home Dovit (si vous avez plusieurs systèmes connectés au Telegram « Bot »), sélectionnez le scénario souhaité.



Avec le messsage « **/help** » il est possible de demander la liste des commandes avec une description de leur fonctionnalité

« **/setname** » pour changer le nom d'un système déjà connecté.

Avec le message « /list » pour obtenir la liste des systèmes domotiques connectés « /removesystem » pour déconnecter un système connecté « /removeme » pour déconnecter tous les appareils et arrêter le « Bot » « /cancel » pour annuler une des précédentes demandes effectuées.

En tapant «//» la liste des actions disponibles s'affichera





### www.dovit.com

SUIVEZ-NOUS!



Dovit ne saura être tenu responsable des dysfonctionnements liées aux enceintes connectées ou l'utilisation des applications mobiles Google Home, Alexa, IFTTT et Telegram.