

Oticon ON - Guide IFTTT

Déclenchement du mode TV par la commande vocale

Ce dont vous aurez besoin :

iPhone 5 (ou plus récent) · Compte IFTTT · Aides auditives Opn Appli ON · Compte ON · Amazon Echo* · Appli Amazon Alexa
Compte Amazon · Philips Hue Ambiance Color Starter Pack
Appli Hue · Compte Hue

*Vérifiez la disponibilité de cet équipement selon votre pays.

Préparation

Comment préparer votre iPhone :

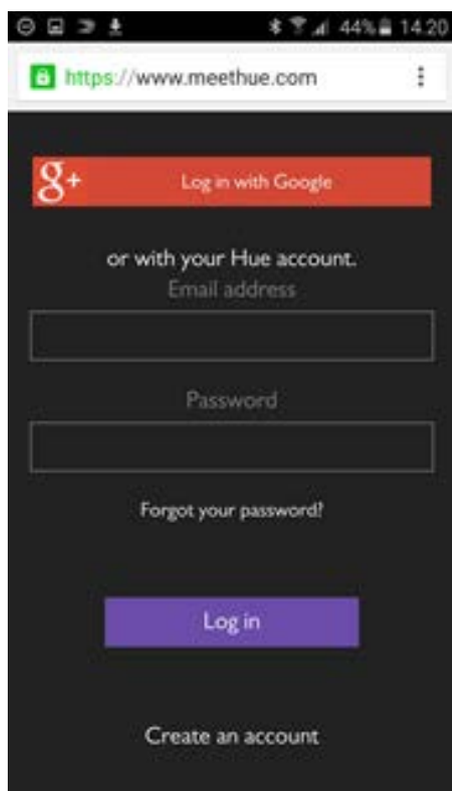
- Allez sur l'app store de votre iPhone
- Trouvez l'application Oticon ON dans les résultats de recherche et cliquez sur l'icône
- Trouvez et cliquez sur le bouton « installer » pour télécharger et installer l'application sur votre iPhone
- De la même manière, trouvez et installez les applications « Amazon Alexa » et « Philips Hue »
- Ouvrez Oticon ON. Suivez les instructions pour créer votre compte ON dans l'application

Comment préparer votre Amazon Echo :

- Déballez votre Amazon Echo et branchez-le. Un message d'accueil apparaîtra. Suivez les instructions pour lancer l'application Alexa
- Si vous avez déjà un compte Amazon, connectez-vous en utilisant vos identifiants. Sinon, suivez les instructions pour créer un nouveau compte
- Suivez les instructions dans l'application pour installer Amazon Echo

Comment préparer votre Philips Hue :

- Installez votre(vos) ampoule(s) Philips Hue dans n'importe quelle(s) lampe(s) dans la pièce où se trouve votre TV
- Branchez le Philips Hue Bridge sur une prise de courant près de votre routeur WiFi
- Connectez-le à votre routeur WiFi en utilisant le câble LAN fourni dans la boîte d'origine Philips Hue. Assurez-vous que votre téléphone est connecté sur le même WIFI
- Ouvrez l'application Philips Hue et suivez les instructions à l'écran. Votre téléphone devrait maintenant être connecté aux lampes Philips Hue
- Dans l'application Hue, cliquez sur le menu, puis sur « Log in to my hue ». Connectez vous avec votre compte Google, votre compte Hue ou créez un nouveau compte. Puis appuyez sur « Log in »



Comment créer un compte IFTTT :

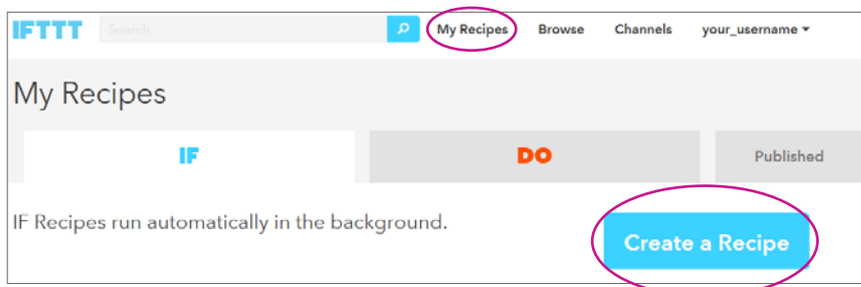
- Allez sur www.ifttt.com ou passez par l'application ON
- Cliquez sur « Sign Up » dans le coin en haut à droite
- Renseignez les informations demandées et cliquez sur « Create account »

The screenshot shows a registration form with the following elements:

- Title:** Create your free account
- Text:** You're only seconds away from doing more with the products you love.
- Field 1:** Your Email, containing the placeholder text 'you@email.com'.
- Field 2:** Choose a Password, containing the placeholder text 'min 6 characters'.
- Button:** A blue rounded button labeled 'Create account' with a mouse cursor pointing to it.

1

Allez sur www.ifttt.com, connectez-vous à votre nouveau compte IFTTT et cliquez sur « My Recipes » dans la barre de menu puis cliquez sur « Create a Recipe ».



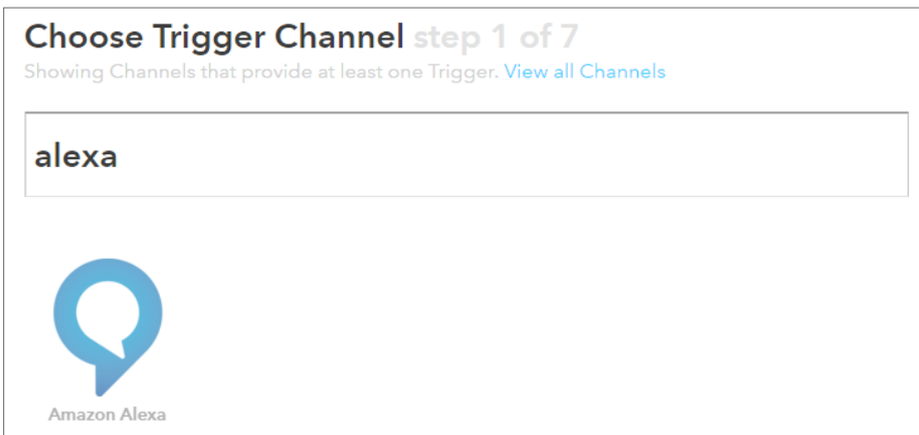
2

Cliquez sur le mot « this » en bleu



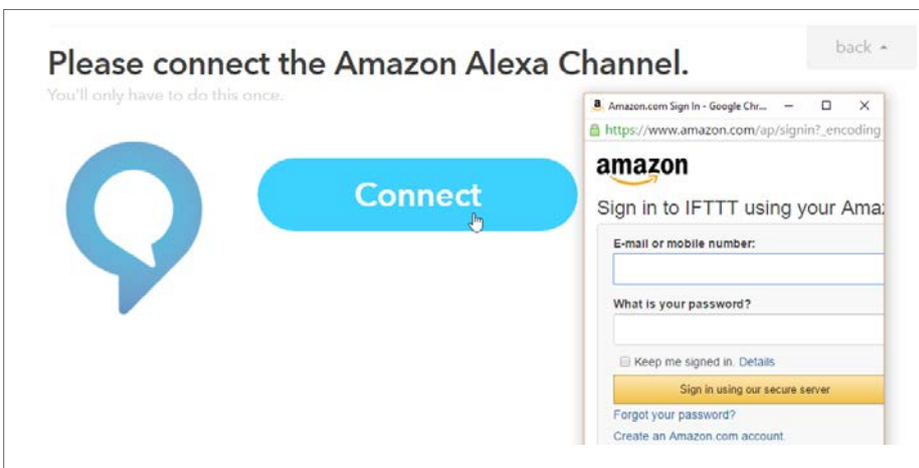
3

Dans la barre de recherche, tapez « alexa » et cliquez sur « Amazon Alexa ».



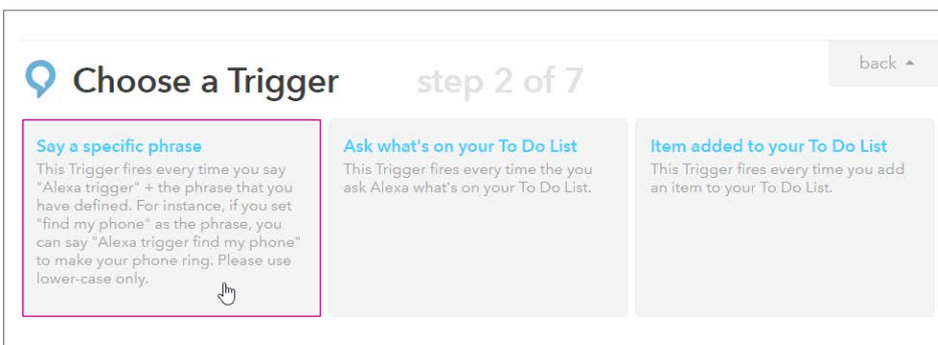
4

Cliquez sur « Connect ». Dans la fenêtre pop-up, connectez-vous à votre compte Amazon. Cliquez sur « Done » suivi par « Continue to the next step ».



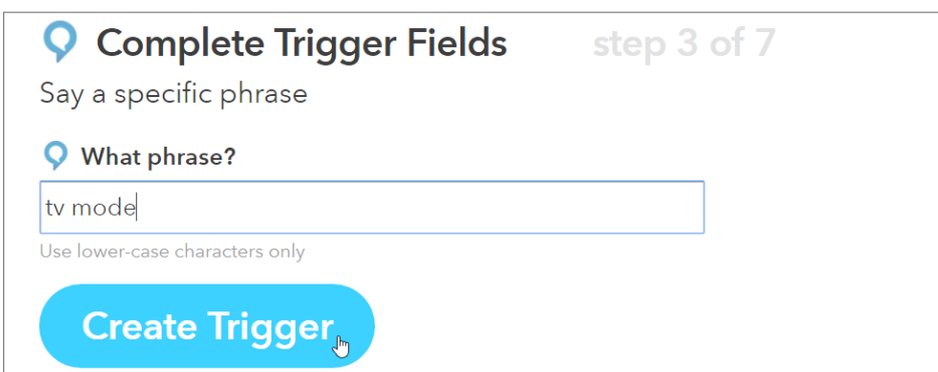
5

Cliquez sur « Say a specific phrase ».



6

Dans l'encadré, tapez « tv mode » et cliquez sur « Create Trigger »



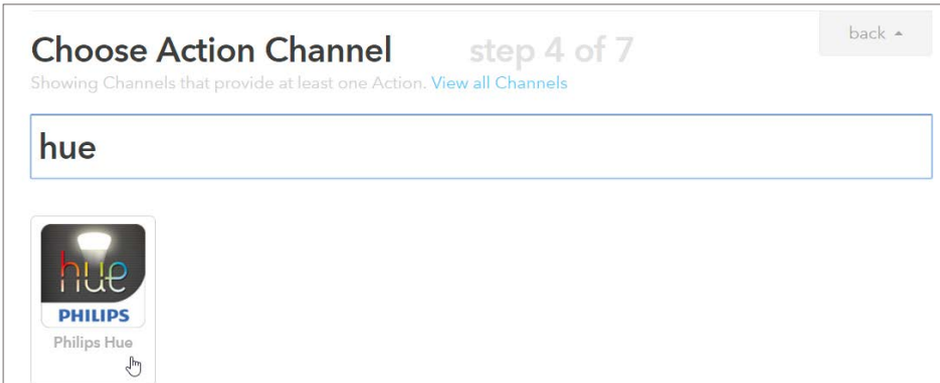
7

Cliquez sur le mot « that » en bleu.



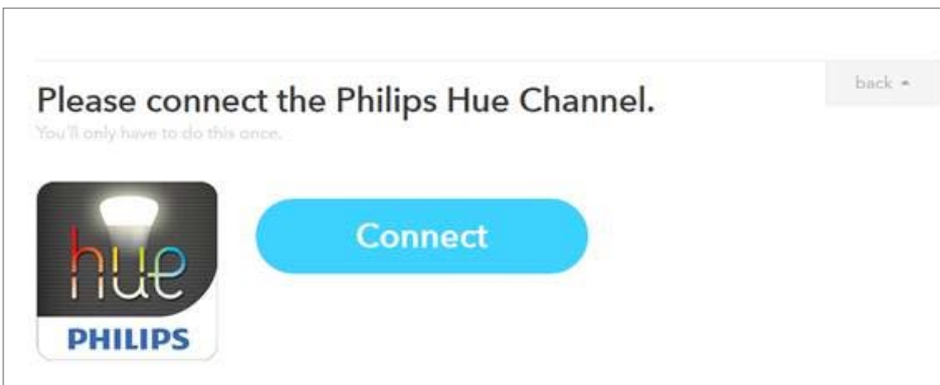
8

Dans la barre de recherche, tapez « hue » et cliquez sur l'icône « Philips Hue ».

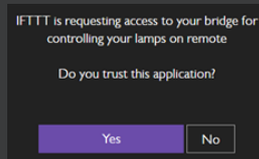


9

Cliquez sur « Connect » et connectez-vous à votre compte Philips Hue. Enfin, cliquez sur « Done » suivi par « Continue to next step ».

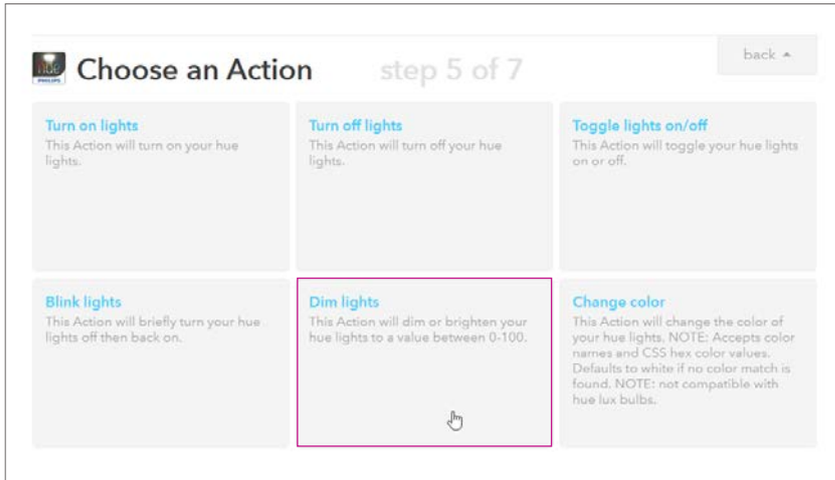


Remarque : Cliquez sur 'Yes' lorsque IFTTT vous demande l'accès à votre pont de connexion.



10

Choisissez l'action « Dim lights »



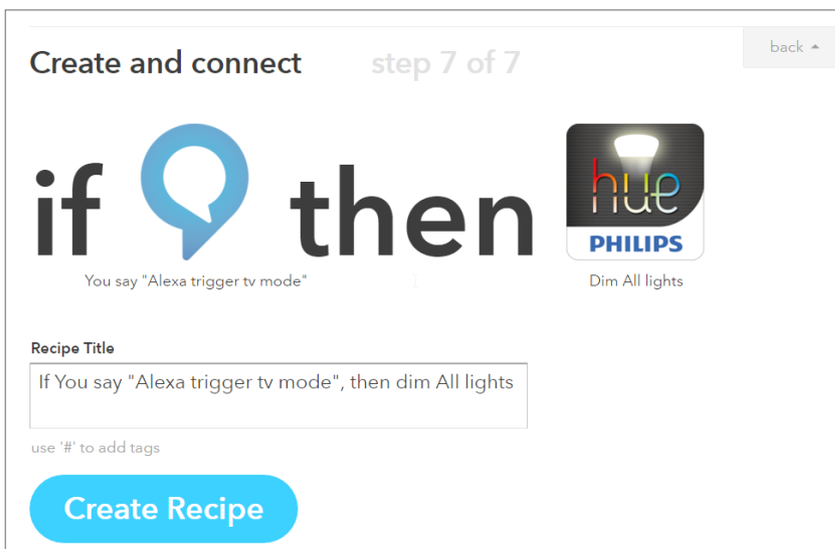
11

Dans le menu déroulant, sélectionnez « All lights » et dans le champ de texte, tapez, par exemple, « 15 » (15% de luminosité). Cliquez sur « Create Action »



12

Enfin, cliquez sur « Create Recipe » pour créer et activer la recette qui obscurcit la lumière quand vous dites « Alexa trigger TV mode ».



Créer une requête pour changer la couleur de l'éclairage

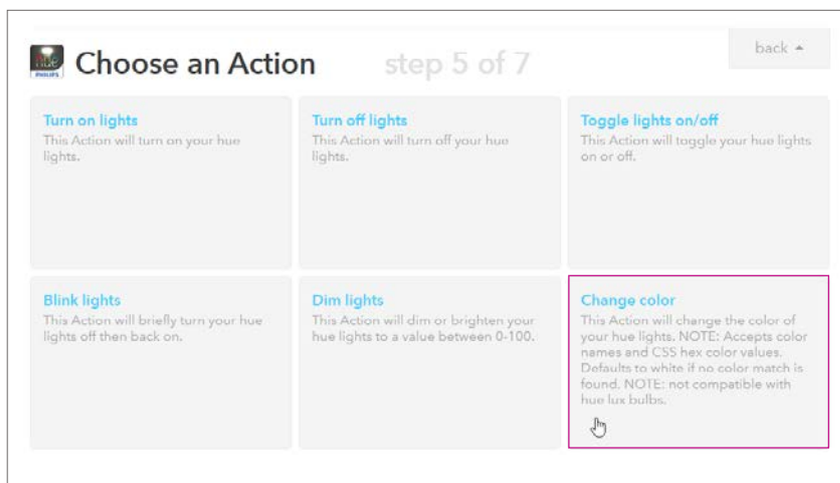
13

Répétez les étapes 1-8.

Remarque : Vous pouvez sauter l'étape 4 puisque vous êtes déjà connecté à « Amazon Alexa »

14

Sélectionnez l'action « Change color »



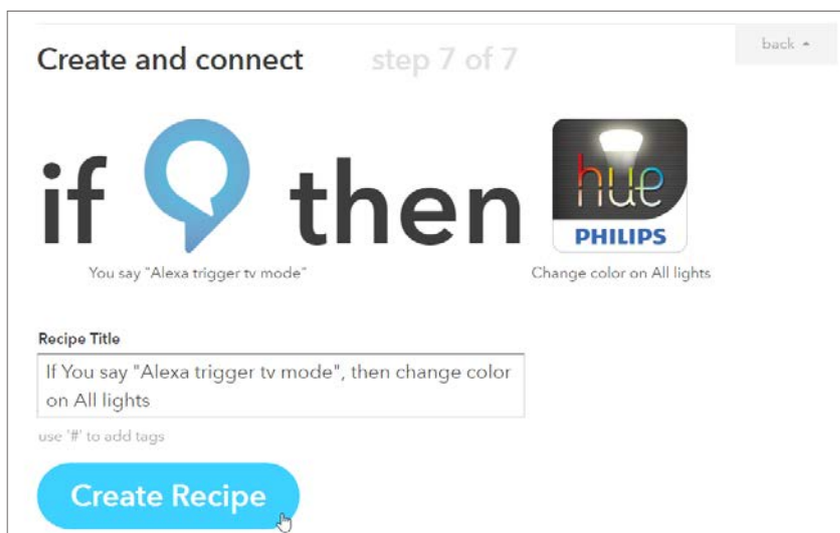
15

Dans le menu déroulant, sélectionnez « All lights ». Puis indiquez votre choix de couleur (vous pouvez également taper le code CSS à 6 caractères). Par exemple, tapez « rouge » pour rouge ou « FF99CC » pour rose. Cliquez sur « Create Action ».



16

Enfin, cliquez sur « Create Recipe » pour créer et activer la recette qui change la couleur de votre éclairage lorsque vous dites « Alexa trigger TV mode ».



Créer une requête pour passer en mode TV

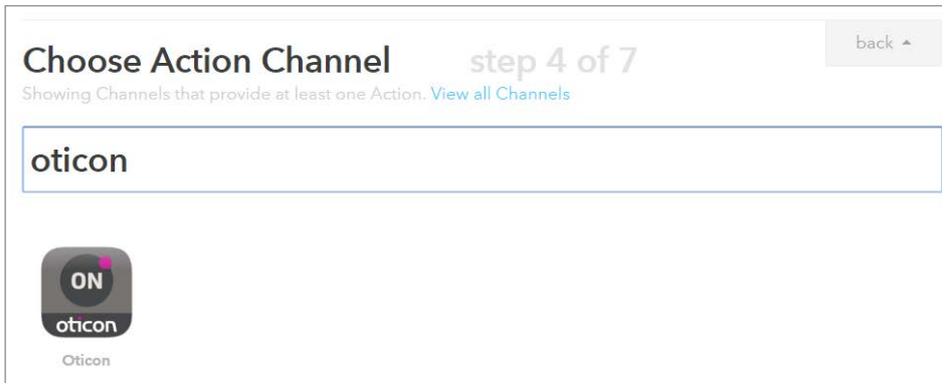
17

Répétez les étapes 1-7.

Remarque : Vous pouvez sauter l'étape 4 puisque vous êtes déjà connecté à « Amazon Alexa »

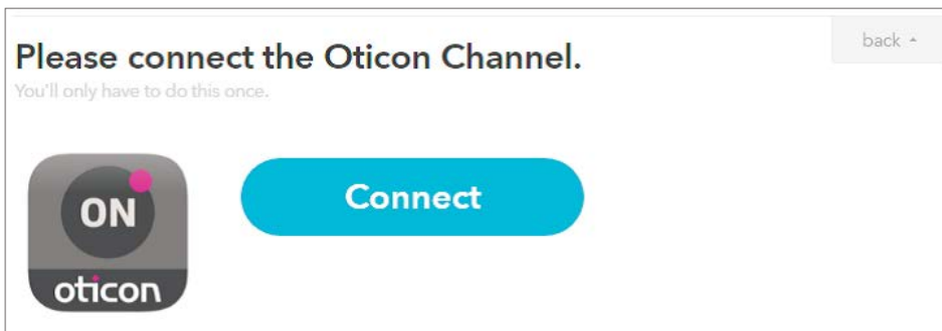
18

Dans la barre de recherche, tapez « Oticon » et cliquez sur « Oticon ON »



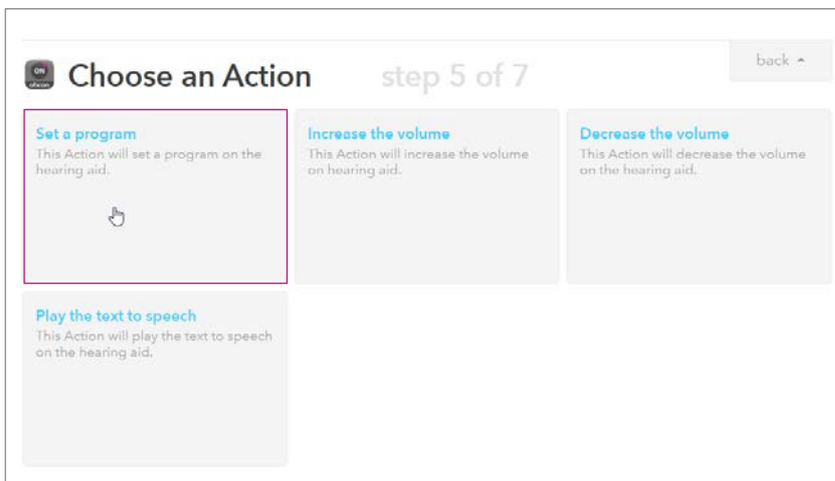
19

Cliquez sur « Oticon » et connectez-vous à votre compte Oticon ON (fenêtre pop-up)



20

Choisissez l'action « Set a program »



21

Dans le menu déroulant, sélectionnez le programme TV de votre aide auditive. Puis, cliquez sur « Create Action »

Complete Action Fields step 6 of 7 back

Set a program

Program ID to be set

Please select

Program ID to be set on the hearing aid (e.g. RESTAURANT - 2)

Create Action

22

Enfin, cliquez sur « Create Recipe » pour créer et activer la requête qui change de programme TV lorsque vous dites « Alexa trigger TV mode »

Create and connect step 7 of 7 back

if then ON oticon

You say "Alexa trigger tv mode" Set a program

Recipe Title

If You say "Alexa trigger tv mode", then set a program

use '#' to add tags

Receive notifications when this Recipe runs

Create Recipe

Vos recettes sont désormais créées. Bonnes connexions !

Remarque : Nous recommandons de préparer également un mode « normal ». Pour cela, recommencer les étapes à nouveau, mais cette fois, utilisez la phrase d'accroche « mode normal » pour Alexa. Choisissez une couleur naturelle pour la teinte ainsi que votre niveau de luminosité préféré et puis définissez votre programme d'aide auditive pour « P1 »..