

Comment créer un webhook ?

Avec MacroDroid pour Android

Pour les appareils Android. L'application possède une période d'essai gratuite, mais sera ensuite payante (4.59€ une seule fois, au moment où j'écris cette page). Il vous suffit également de regarder des vidéos pour prolonger la période gratuite.

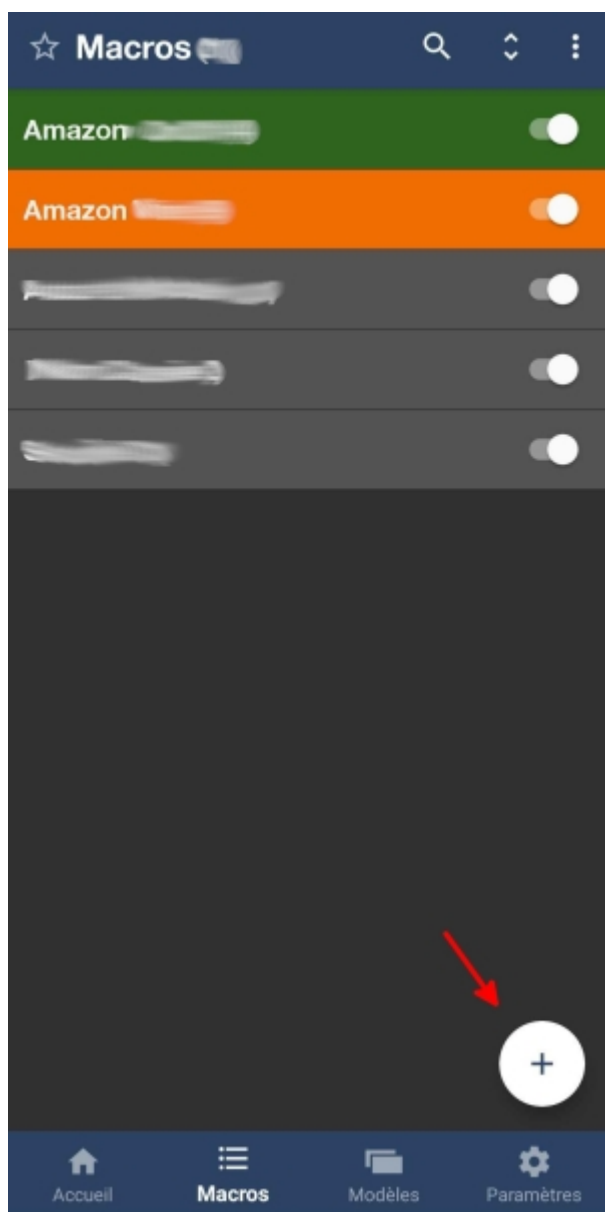
L'application permet de créer des macros. Une macro est un ensemble d'action qui peut se déclencher de différentes façons. Dans MacroDroid, elle sera composée de 3 éléments :

- **Déclencheur** : ici c'est le webhook, un lien web qui sera appelé par le bot ou PickMe
- **Actions** : indique ce que fera l'appareil quand le webhook est utilisé, ici on jouera un son
- **Contraintes** : éléments pouvant contraindre les actions à ne pas se produire après l'appel du webhook. Exemple : l'heure ou le jour, un appel trop récent de cette même macro, etc...

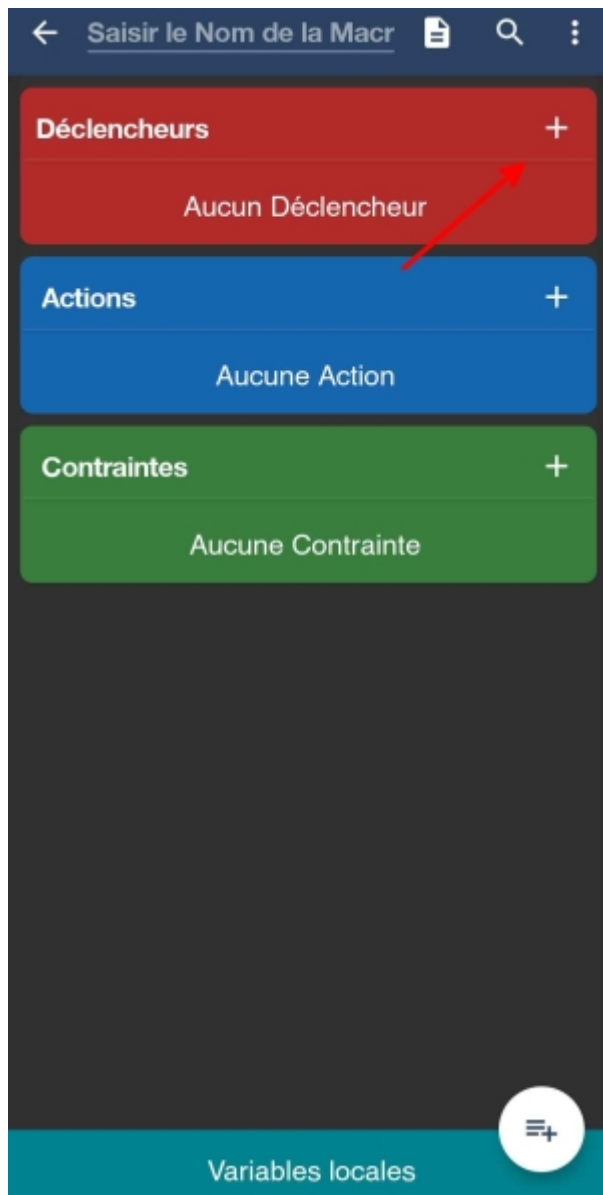
Cela est accessible à tous, il n'y a rien d'insurmontable, surtout si vous suivez précisément chaque étape. Cependant, je vous conseille de naviguer dans les "Actions" ou "Contraintes" (que nous verrons après) afin de trouver celle qui vont s'adapter à votre besoin. Ici je ne fais qu'exposer un usage, qui me convient, mais qui peut ne pas convenir à tous.


Pour faciliter la compréhension, la majorité de l'explication se fera par des captures d'écrans, vous montrant ce qu'il faut faire.

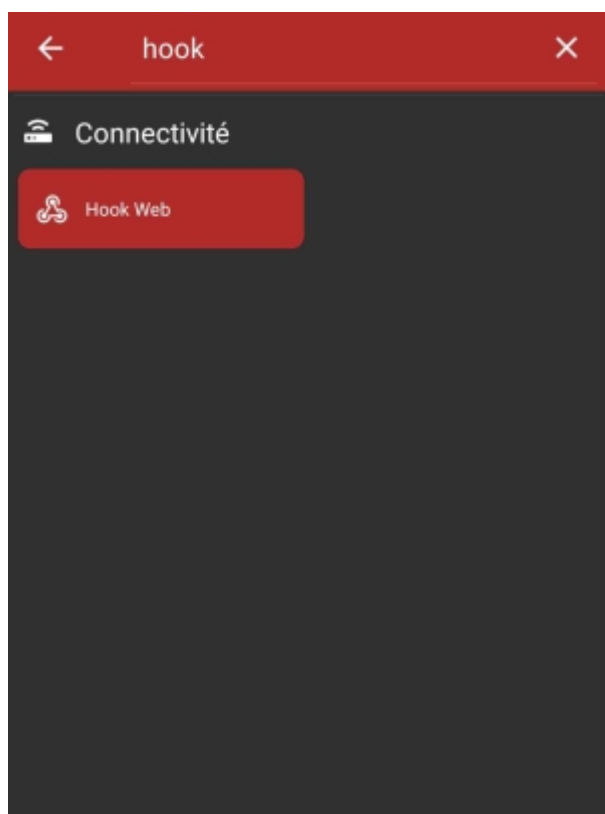
Création de la macro et du déclencheur




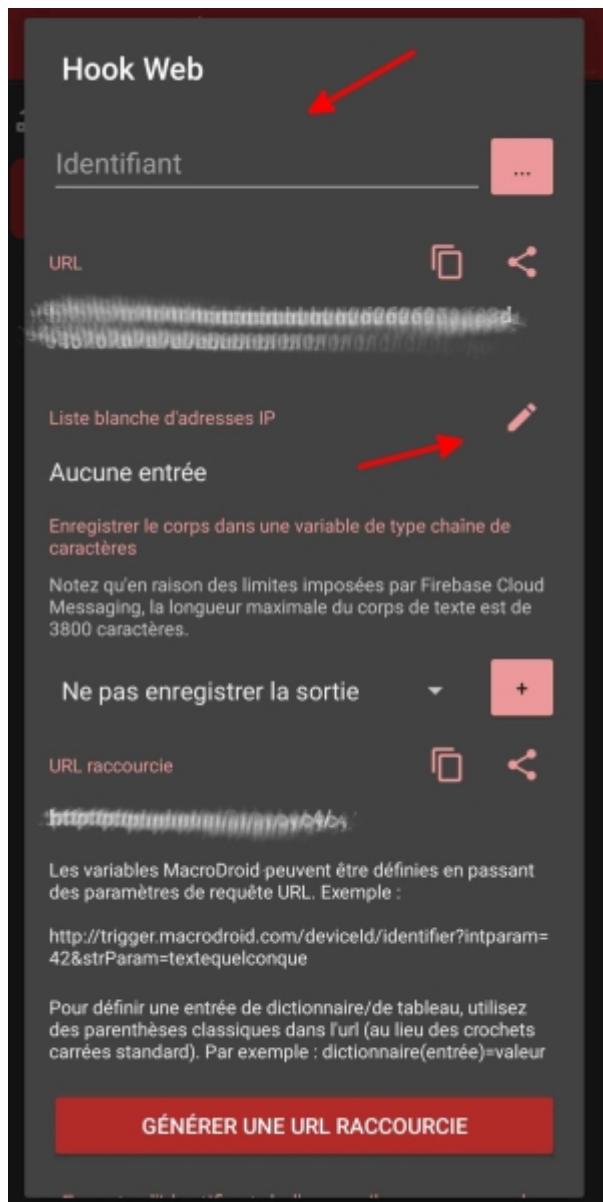
Dans l'onglet "Macros", cliquer sur le + pour créer une nouvelle macro



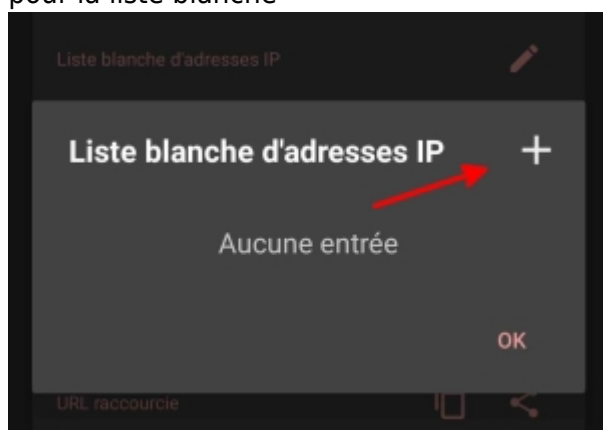
 Cliquer sur + pour ajouter un déclencheur



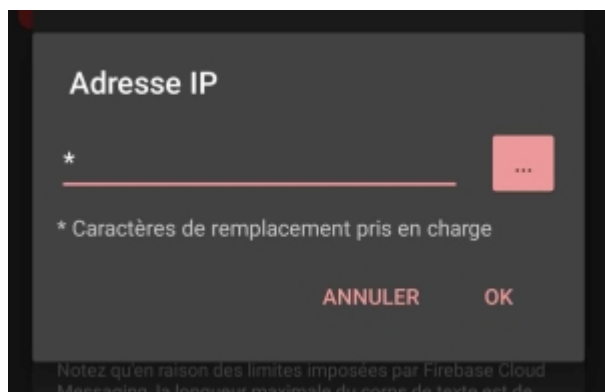
 On tape "hook" dans la recherche et on sélectionne "Hook Web"



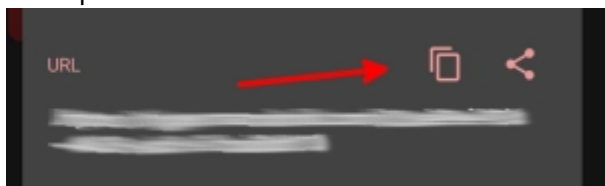
On choisit un identifiant (ce qu'on veut, par exemple "reco" ou "up"), puis on clique sur le crayon pour la liste blanche



On clique sur le + de la nouvelle fenêtre

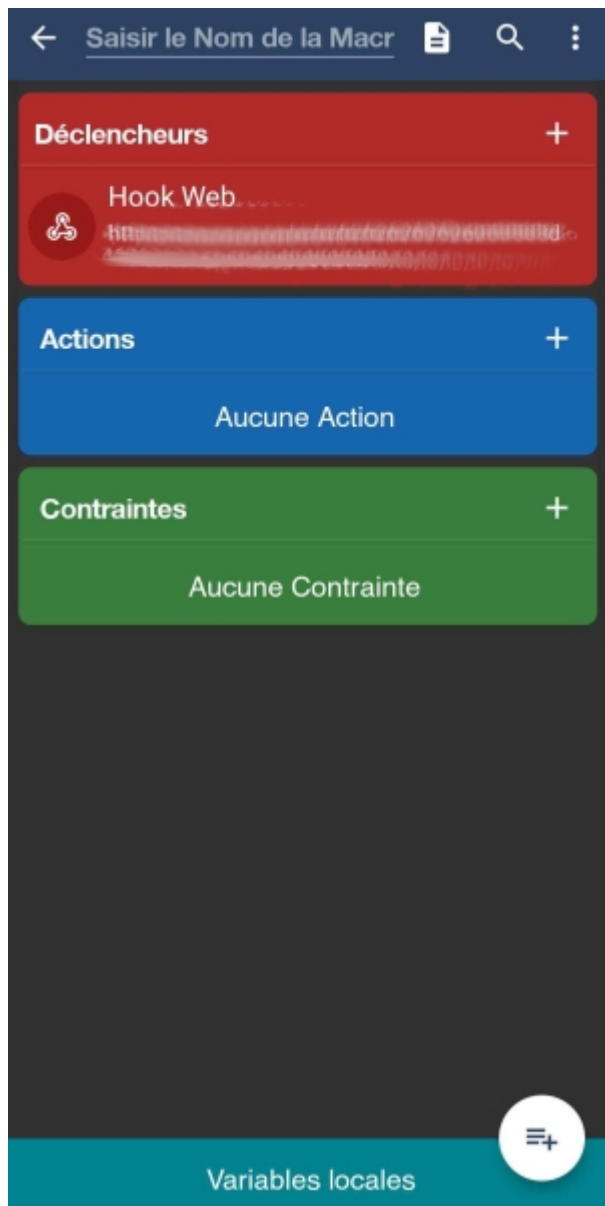


On tape * dans la zone de texte et on valide



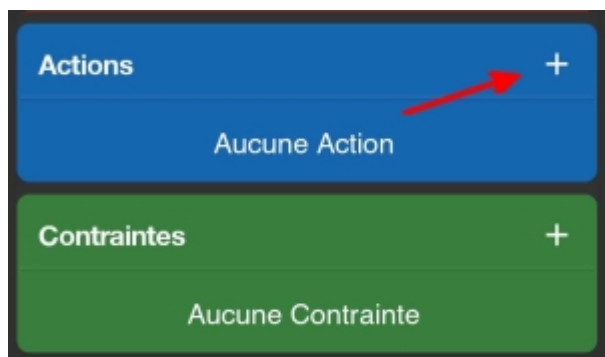
En cliquant ici, on va copier l'URL de notre webhook dans le presse-papiers, c'est ce qu'il faudra saisir sur PickMe ou discord

Quand tout est bon, on valide avec "OK". Notre déclencheur (webhook) est prêt. Il reste à définir ce qu'il devra faire sur notre appareil.

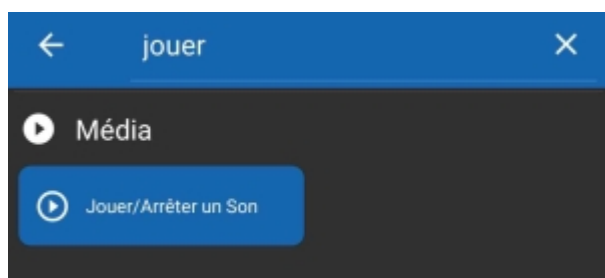


Vous devriez avoir quelque chose de similaire, avec le “Hook Web” apparaissant

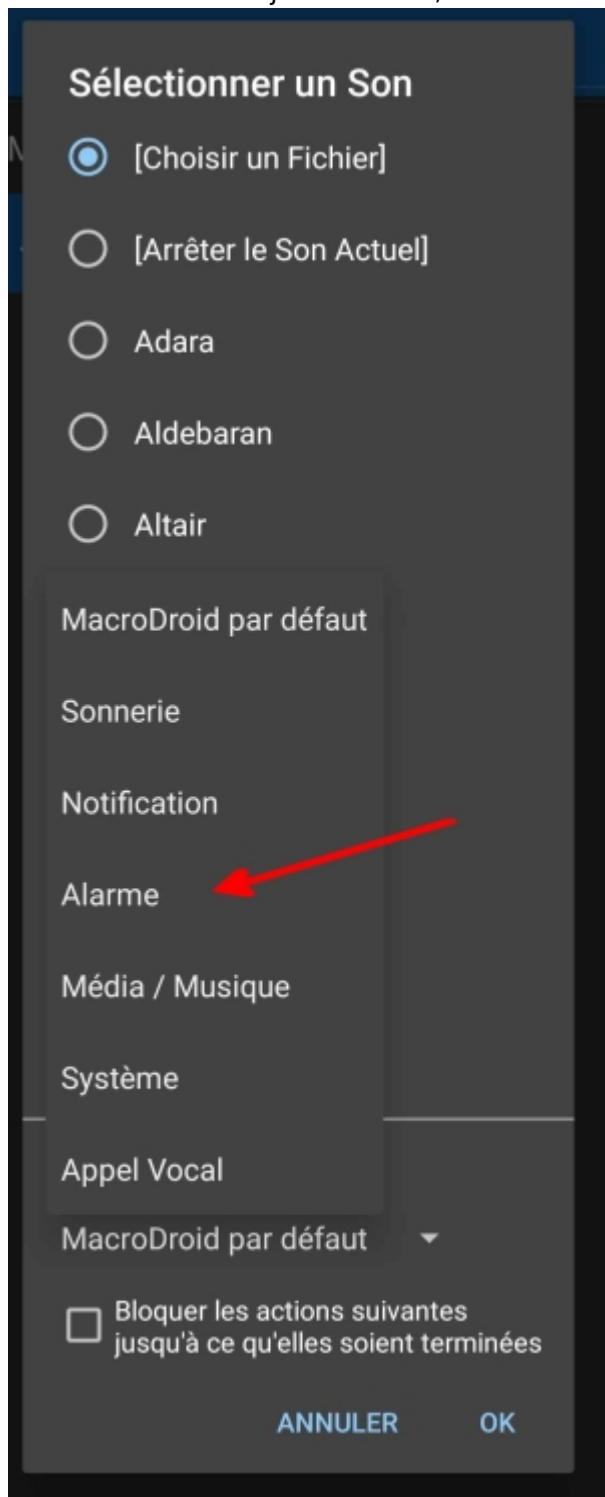
Actions



Nous allons maintenant ajouter une action



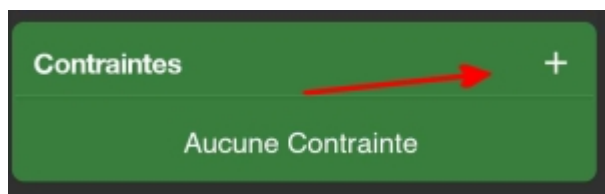
Ici nous souhaitons jouer un son, donc on cherche "jouer" et on sélectionne "Jouer/Arrêter un Son"



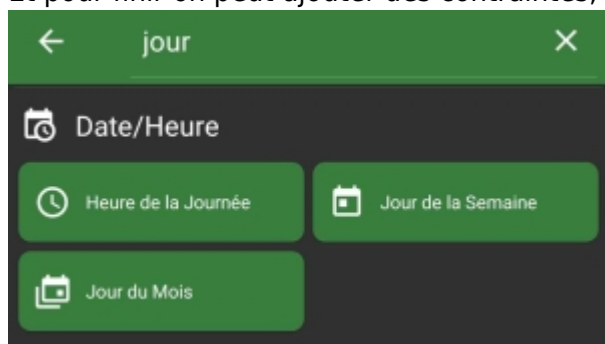
A vous de choisir le son que vous souhaitez dans la liste ou en importer un

A cette étape, je conseil de choisir “Alarme” pour le type de son (en gros on sélectionne par quel biais le téléphone va jouer le son), cela permet d'avoir le téléphone qui sonne, même s'il est en silencieux. Mais vous pouvez choisir ce que vous souhaitez en fonction de votre besoin. Vous pouvez ensuite faire “OK” pour valider.

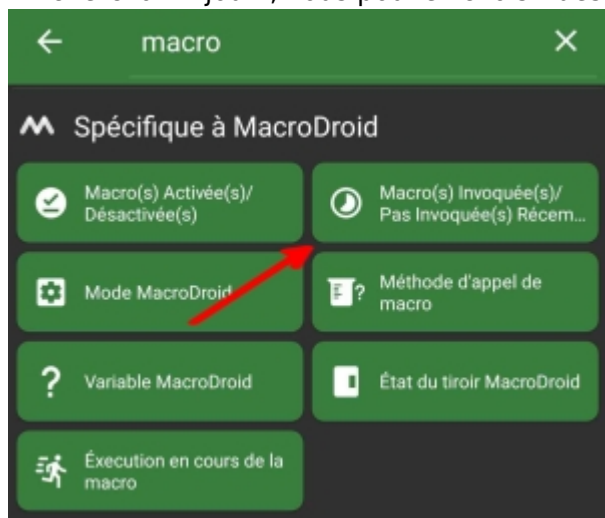
Contraintes



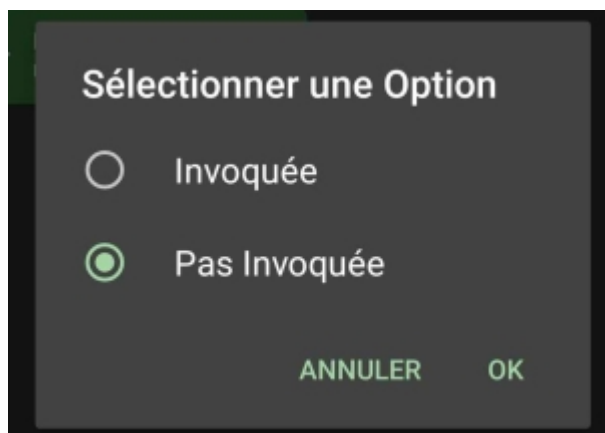
Et pour finir on peut ajouter des contraintes, l'étape est facultative



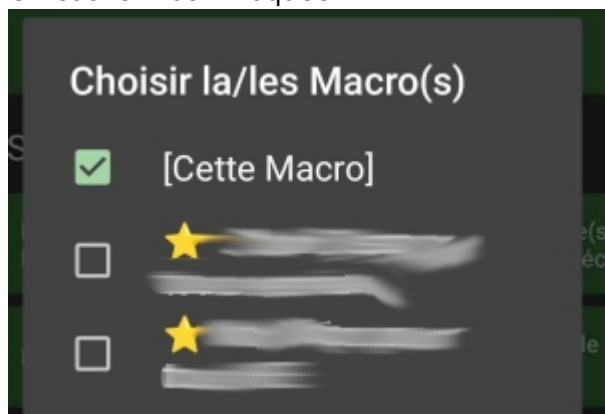
En cherchant “jour”, vous pouvez choisir des heures de la journée ou même des jours, à votre guise



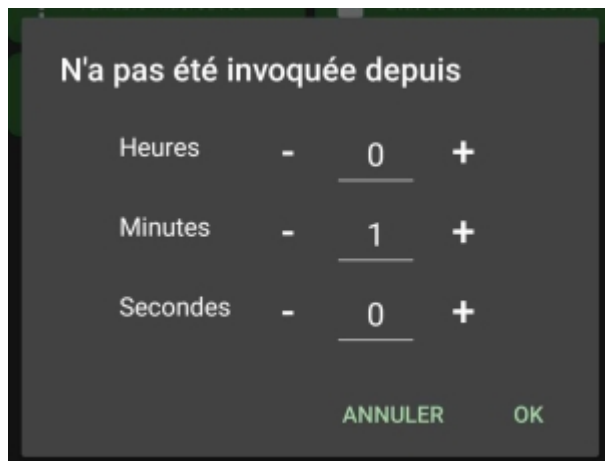
Personnellement je conseille d'ajouter la contrainte sur la Macro, afin d'éviter un déclenchement plusieurs fois de suite, pour cela on cherche “macro” et on sélectionner “Macro invoquée”



On coche "Pas Invoquée"



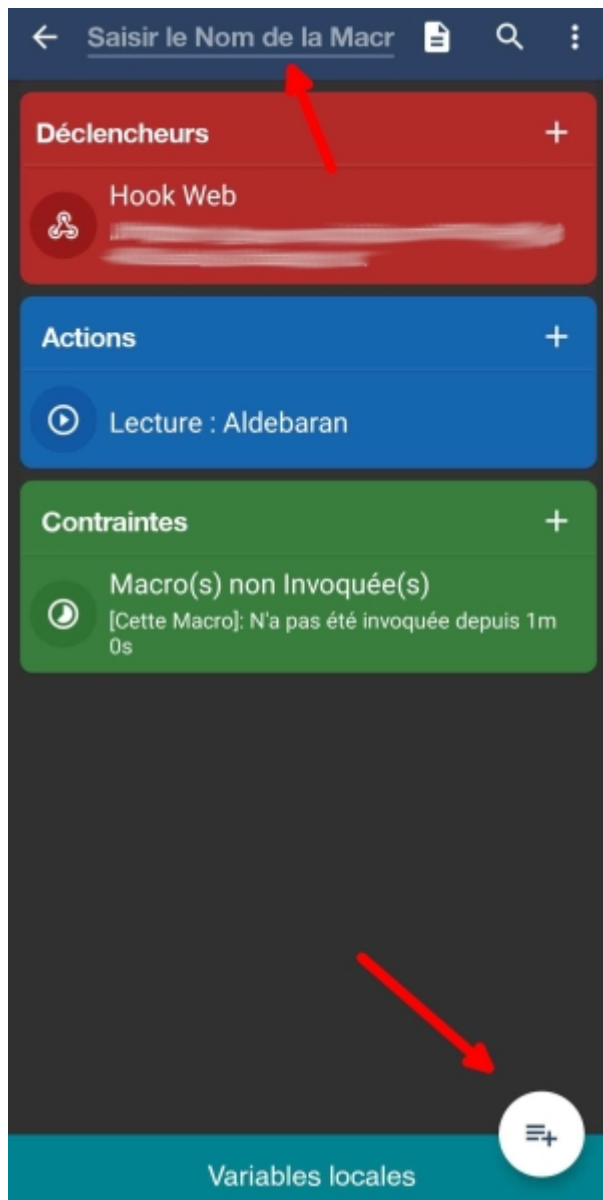
Et on coche "Cette Macro"



Et enfin on va sélectionner une durée minimum entre deux déclenchements de notre macro

Avec cette dernière contrainte, nous disons simplement à la macro "Ne te déclenche pas si tu as déjà été déclenchée il y a moins d'une minute". Je vous laisse juger de l'intérêt ou non de cela. Concernant les contraintes de jours et heures, je vous conseille de copier votre Macro (quand elle est fini) si vous souhaitez avoir par exemple une macro avec des horaires de semaine et une avec des horaires de week-end.

Conclusion

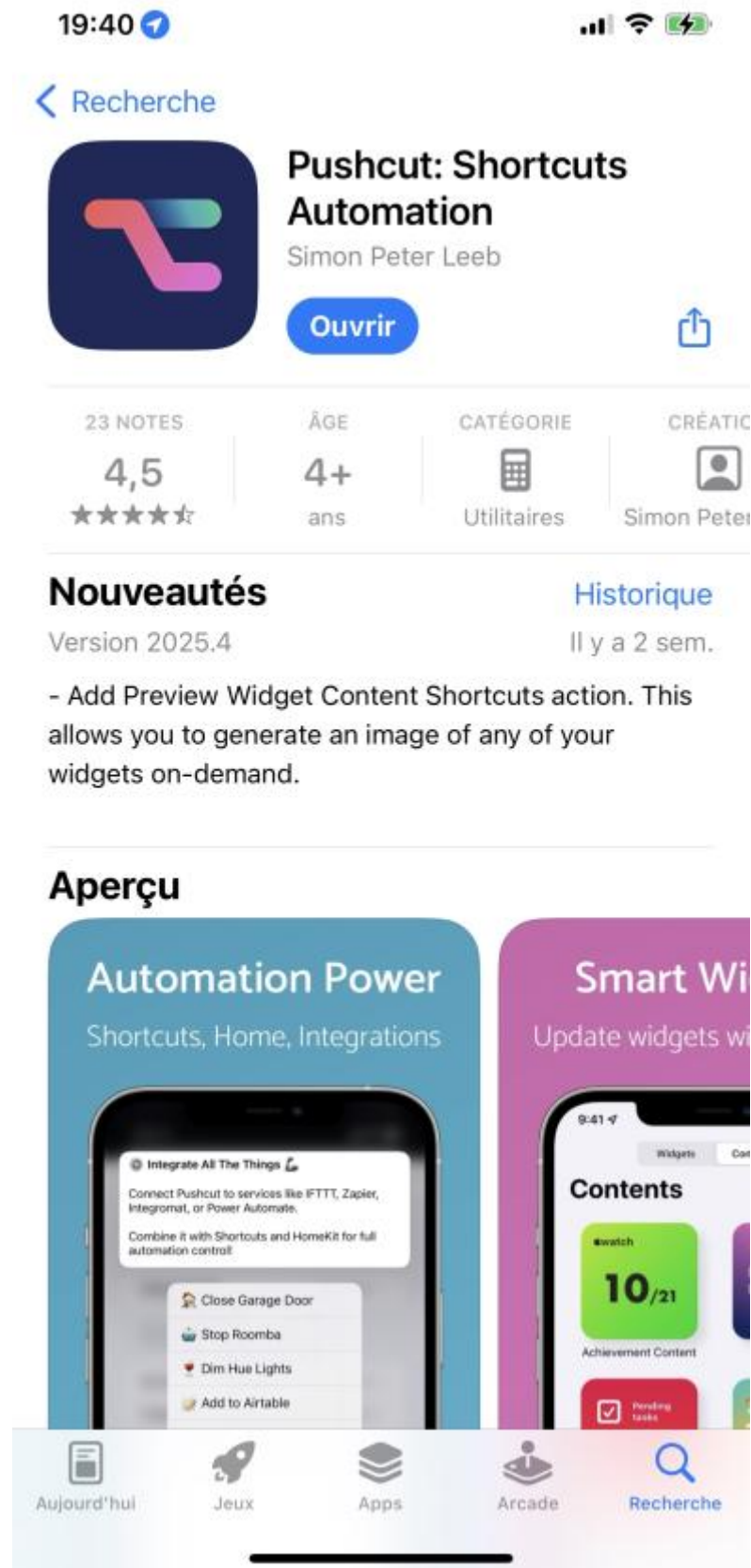


Pour finir on donne un nom à notre macro, puis on valide

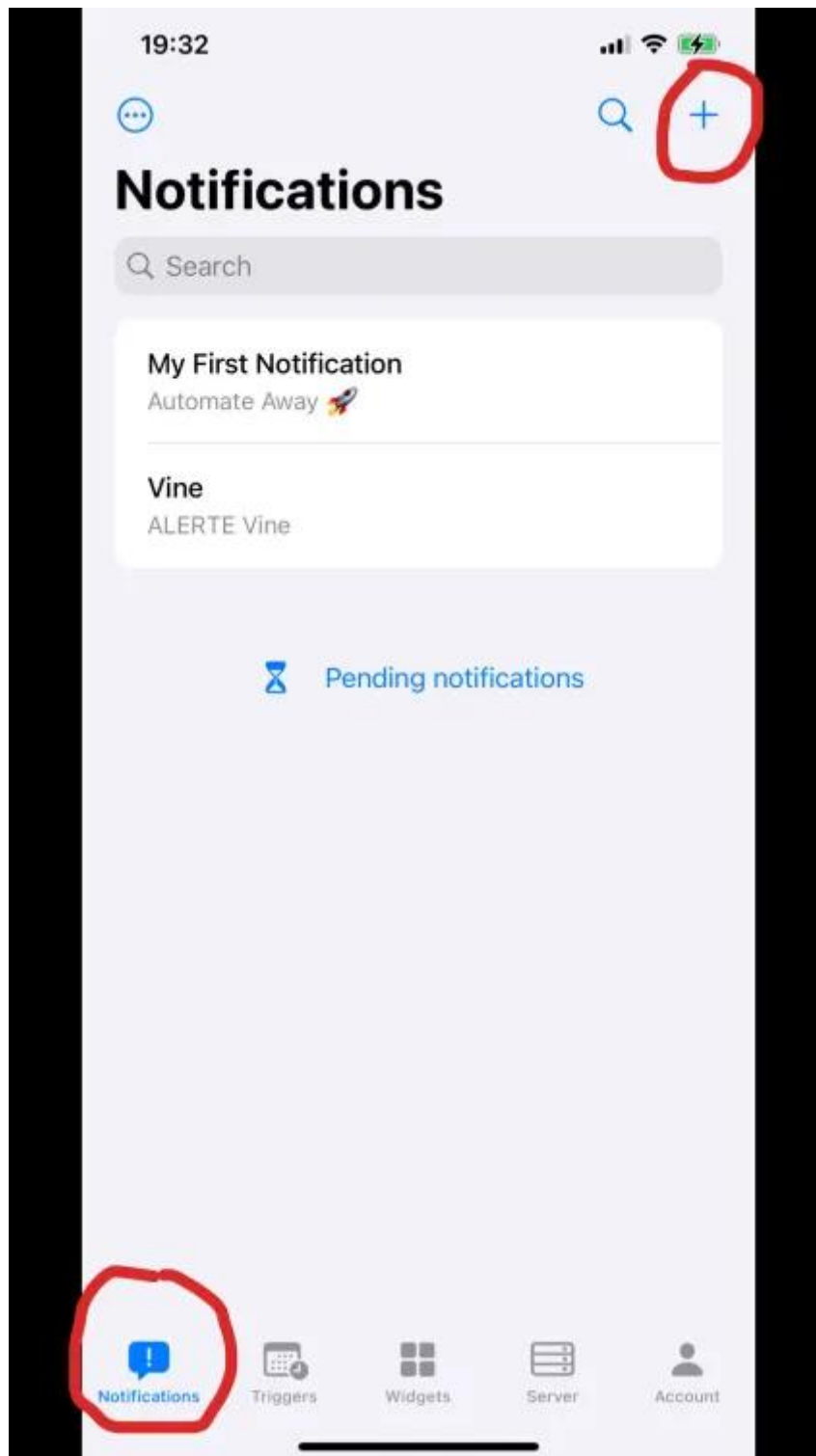
Félicitations, vous avez maintenant une macro fonctionnelle et donc un webhook que vous pouvez utiliser sur [discord](#) ou [PickMe](#).

Avec Pushcut pour IOS

Il vous faudra télécharger l'application [sur l'AppStore](#)



Puis de l'ouvrir et d'aller dans l'onglet notification. Et d'ajouter une nouvelle notification en cliquant sur + en haut à droite



Puis de compléter le nom de la notification et les actions comme sur cet avant après (à personnaliser selon vos envies)

19:44

Cancel

New Notification

Add

NAME

MyNotification

Enabled

Webhook URL

https://api.pushcut.io/~051U...r/notifications/MyNotification

NOTIFICATION

Something Happened

Tap or expand me to reveal my automation actions.

ACTIONS

Add Action

Will be shown when the notification is expanded.

Default Action

No action >

Will be performed when the notification is tapped directly.

Copy URL

Test Notification

19:32

Cancel Edit Notification Done

NAME

Vine

Enabled ☒

Webhook URL
<https://api.pushcut.io/-051U...L-5mr/notifications/Vine%20>

NOTIFICATION

ALERTE Vine

Nouvelle recommandation Vine

ACTIONS

New Action <https://www.a...ueue=encore> >

Add Action

Will be shown when the notification is expanded.

Default Action <https://www...eue=potluck> >

Will be performed when the notification is

Copy URL Test Notification

Vous pouvez ajouter une action URL pour qu'au moment où vous cliquez sur la notification vous soyez redirigé directement sur la page recommandée pour vous sur Vine, en entrant cette adresse :

<https://www.amazon.fr/vine/vine-items?queue=potluck>

19:46

< Edit Notification Edit Action Done

Label New Action

Shortcut URL Server HomeKit

<https://www.amazon.fr/vine/vine-items?queue=encore>

Background Request ☐

Test URL

Keep Notification ☐

When turned on, this action will leave the notification in Notification Center until dismissed by another action or the dismiss button.

HELP

[What are actions?](#)

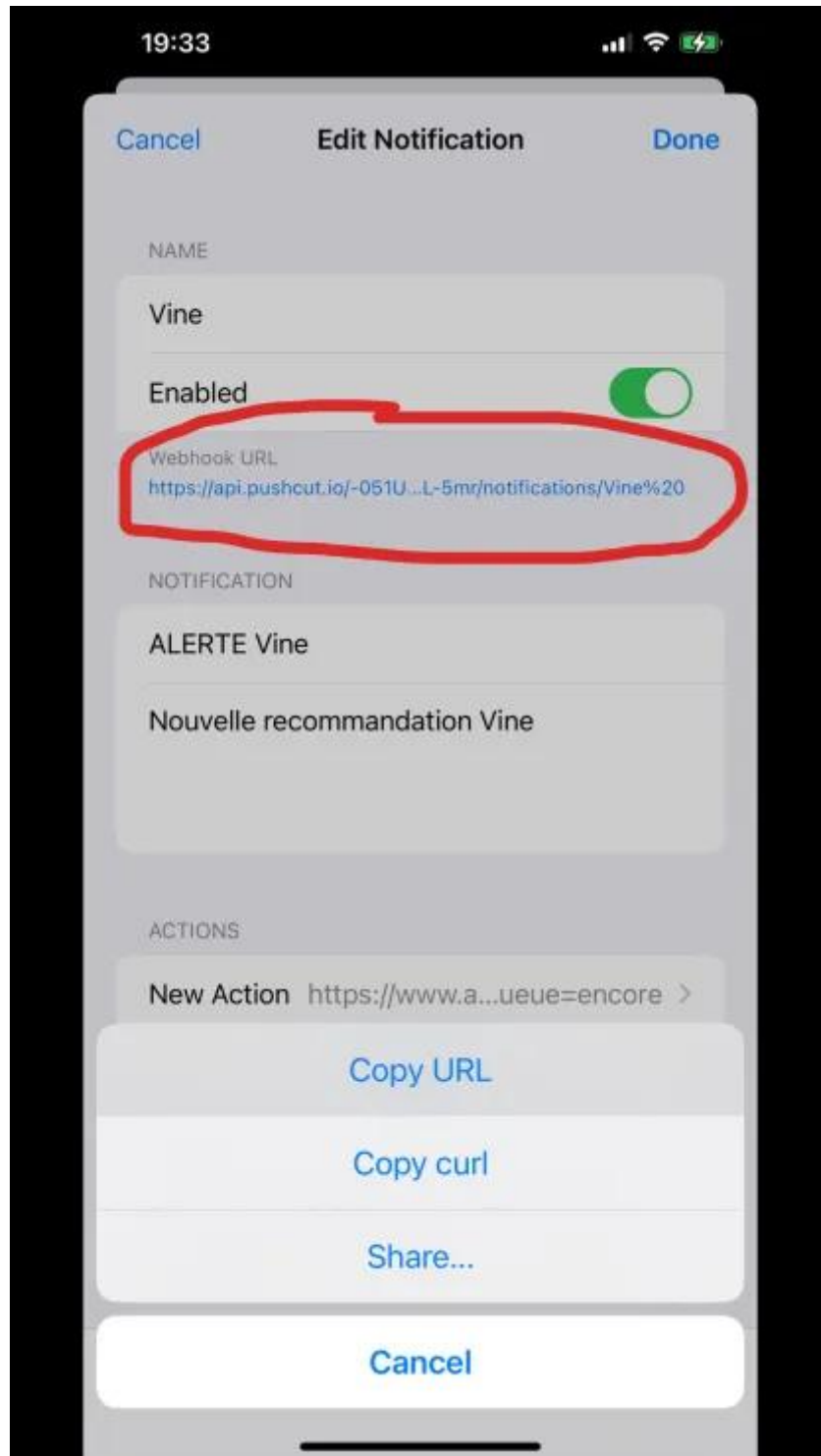
[What are URLs?](#)

[What are server actions?](#)

Clear

Vous pouvez ainsi valider en cliquant sur Done

Vous allez alors avoir un lien pour le webhook a copier coller dans le menu de PickMe



Délai (en secondes) entre chaque page
 s

Délai maximum aléatoire (en secondes) ajouté au délai précédent
 s

URL de l'image du bouton play

https://pickme.alwaysdata.net/img/play.png

URL de l'image du bouton pause

https://pickme.alwaysdata.net/img/pause.png

URL de l'image du bouton stop

https://pickme.alwaysdata.net/img/stop.png

Position horizontale
 50%

Position verticale
 50px

Position verticale quand on cache le header
 50px

▲ Lors d'une nouvelle recommandation ▼

Le premier Webhook est appelé à chaque nouvelle recommandation, sans conditions. Le second passe dans le filtre des mots-clés (bouton "Configurer les mots-clés pour le filtre" dans le menu principal).
 Les autres sont appelés à chaque...

☒ (Webhook) Appeler une URL

URL du Webhook

☐ (Webhook avec filtres) Appeler une URL

URL du Webhook

Filtres du Webhook :
 N'appeler que pour les produits avec mots clés : 0

☒ Jouer un son

URL du son

https://pickme.alwaysdata.net/son/notifs.mp3

▲ Quantité dans les catégories ▼

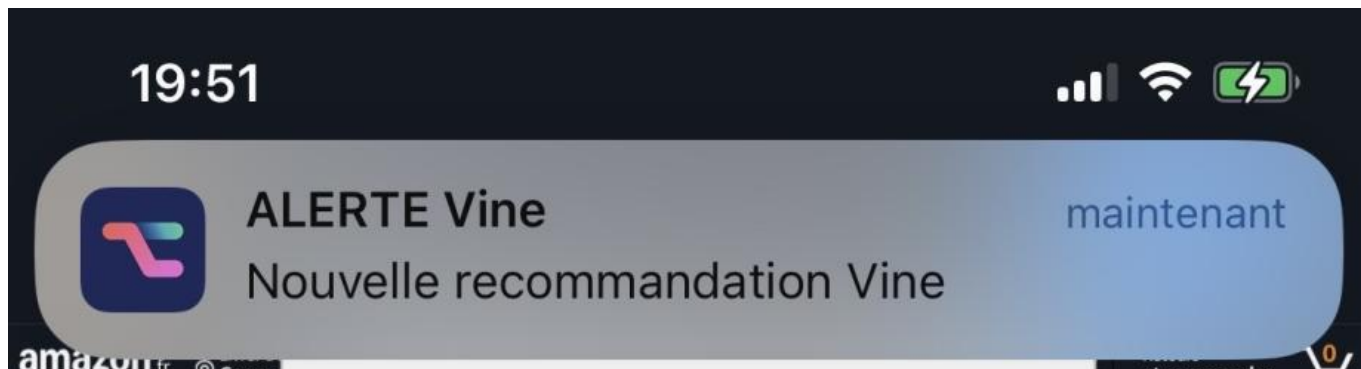
☒ Activer l'affichage de la différence de quantité dans les catégories.
 Se réinitialise à chaque fois que vous voyez un nouveau produit ou quand vous appuyez sur le bouton "Reset"

☒ Mettre en gras les +/- des catégories

☐ Ne reset les +/- des catégories qu'avec le bouton Reset (au lieu de le faire à la découverte d'un nouveau produit)

▲ Filtre des produits pour adultes ▼

Les notifications apparaitront comme ceci



Félicitations, vous avez maintenant une macro fonctionnelle et donc un webhook que vous pouvez utiliser 😊

Merci Lhm.amr pour le tuto.

From:

<https://pickme.alwaysdata.net/wiki/> - Amazon Vine FR : Wiki

Permanent link:

https://pickme.alwaysdata.net/wiki/doku.php?id=plugins:pickme:creer_webhook_macroandroid

Last update: 2025/05/18 20:13

