

# Documentation utilisateur

## Telegram

---

### Etape 1 :

Rechercher le Bot <https://t.me/BestAR3ABot>, l'ajouter sur un groupe / channel ou démarrer la conversation en DM.

---

### Etape 2 :

Commencer a converser avec le bot avec la commande `/start`, il doit vous répondre *Initialize*

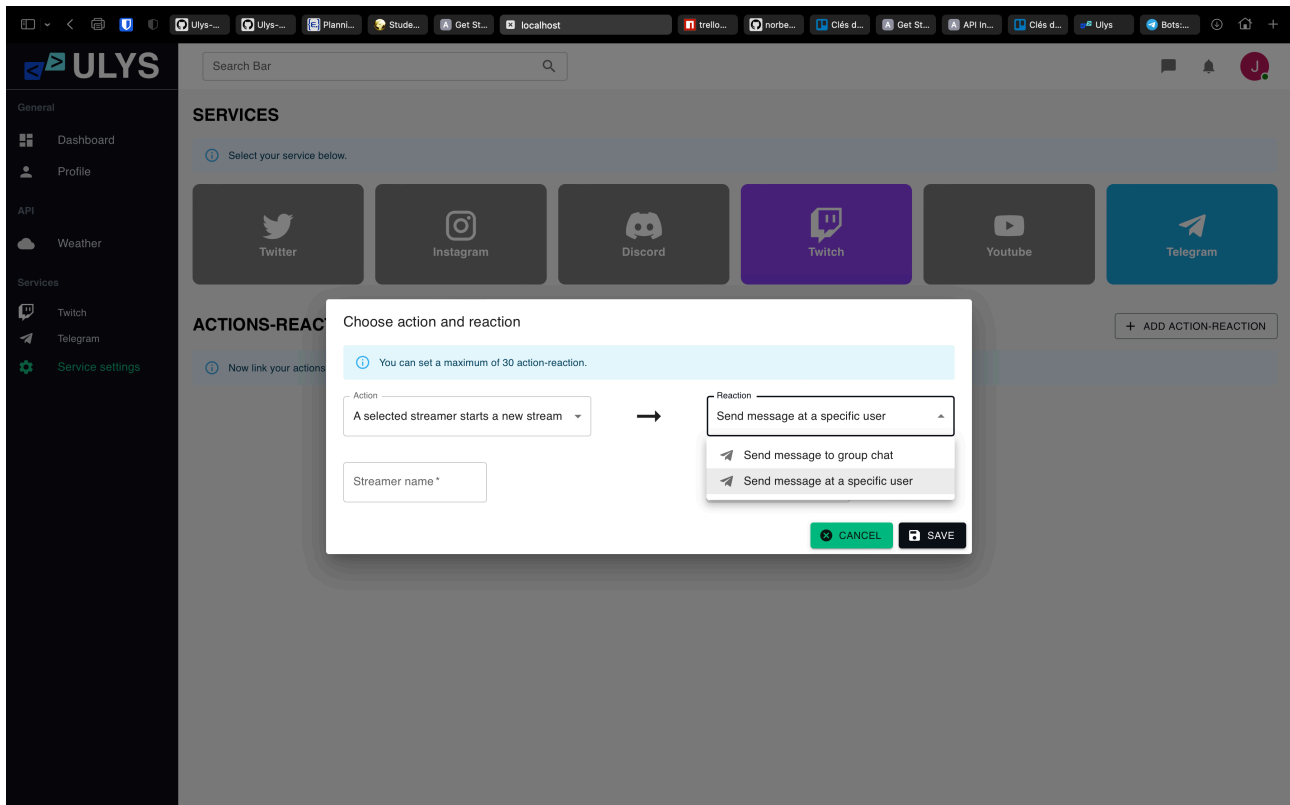


### Etape 3 :

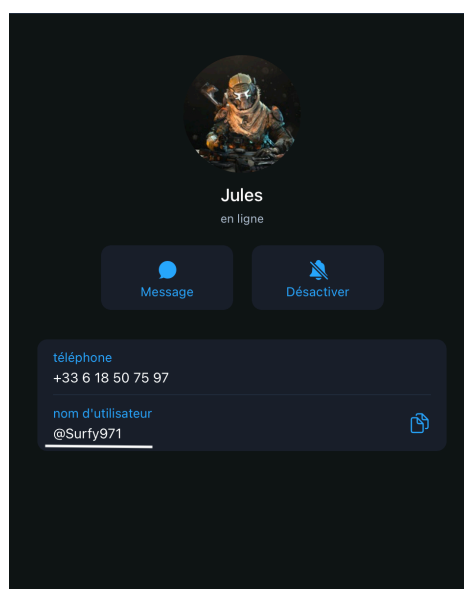
Vous pouvez retourner sur l'interface web et ajouter une nouvelle [Action - Reaction](#).

Nous allons prendre l'exemple avec le service Twitch lorsqu'un streamer commence un stream.

Sélectionner dans le champ action celle de votre choix, puis rentrer le nom du streamer pour lequel l'action doit s'exécuter (vérifier que ce streamer respecte les paramètres, ex : stream démarrer, nombre de viewer etc).



Dans le champ réaction sélectionne la réaction pour le service telegram de votre choix, et rentrer votre d'utilisateur ou le nom du groupe dans lequel le bot doit envoyer sa notification.



### Choose action and reaction

*📘 You can set a maximum of 30 action-reaction.*

Action

A selected streamer starts a new stream ▾

→

Reaction

Send message at a specific user ▾

Streamer name\*

Ponce

User\*

Surfy971

✕ CANCEL
💾 SAVE

The screenshot shows the Ulys web application interface. On the left is a dark sidebar with navigation links: General (Dashboard, Profile), API (Weather), and Services (Twitch, Telegram, Service settings). The main content area has a 'SERVICES' section with a message 'Select your service below.' and six service tiles: Twitter, Instagram, Discord, Twitch (highlighted in purple), Youtube, and Telegram. Below this is the 'ACTIONS-REACTIONS' section with a message 'Now link your actions and reactions available with your services.' and a '+ ADD ACTION-REACTION' button. Two action-reaction pairs are shown in a grid: 'A selected streamer starts a new stream' (purple tile) linked to 'Send message at a specific user' (blue tile).

## Etape 4 :

Retourner sur Telegram dans la conversation la notification devrait apparaitre !

