

Créer des sujets



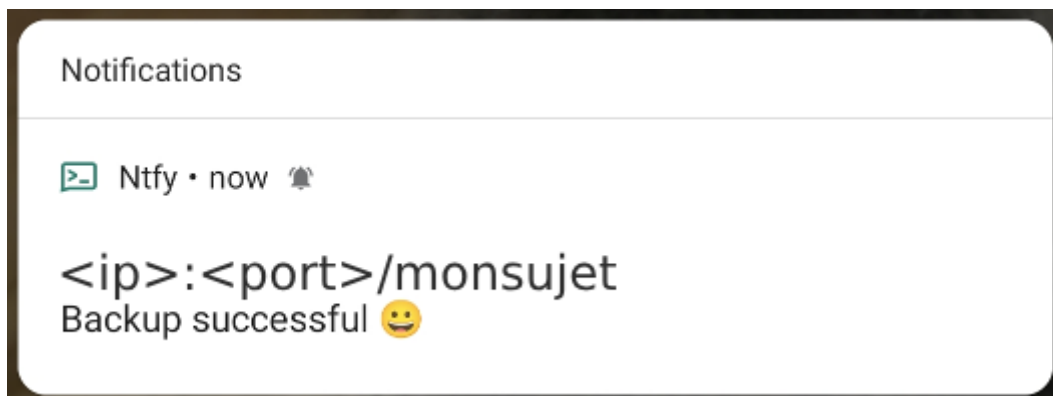
Interface Web

Dans un premier temps, il faut se rendre, sur l'interface web de NTFY : `http://<ip>:<port>`

Cela permet de faire des tests depuis une invite de commande linux par exemple :

```
curl -d "Backup successful 📁" <ip>:<port>/mon sujet
```

Vous aurez alors ce retour, sur l'interface web :



Utilisations

On peut alors choisir de définir une alerte quand il mise à jour est disponible :

```
#!/bin/bash
# Exécution des commandes de mise à jour
apt update && apt upgrade -y
# Envoi de la notification à la fin
curl -H "Title: Mise à jour terminée" \
      -H "Priority: high" \
      -d "$(hostname) - $(date +%Y-%m-%d %H:%M') - Update Done!" \
      http://<ip>:<port>/Updates
```

Il existe aussi des applications compatibles, comme Sonarr, Radarr, NetAlertX.

Il est alors possible d'être informé lorsqu'un fichier est disponible, ou quand un nouvel appareil se connecte au réseau.

Une utilisation très intéressante aussi est avec la supervision, pour recevoir des notifications lorsqu'un appareil est Down par exemple avec Zabbix, sur un sujet différent :

<http://<ip>:<port>/Alertes>.

Application Mobile

Il existe une application mobile, afin de recevoir les notifications sur son téléphone.

Du même nom que le serveur, l'application est facile à prendre en main, il suffit d'ajouter l'adresse du serveur, ainsi que le nom du sujet pour recevoir les notifications associés

Revision #1

Created 2025-10-29 12:44:58 UTC

Updated 2025-10-29 12:44:58 UTC