

Jacquemart Paul

Débloquer IP bannie

27 mars 2025

Débloquer une IP bannie par Fail2ban



FAIL2BAN

OBJECTIFS

- Débloquer une IP bannie par Fail2ban

Débloquer une IP bannie par Fail2ban

1. Vérifier si l'IP est bannie

Avant de débloquent une IP, il est recommandé de vérifier son statut :

```
sudo fail2ban-client status sshd
```

Cela affichera la liste des IP actuellement bannies pour le service SSH.

2. Débloquer une IP spécifique

Pour débloquent une adresse IP particulière, utilisez la commande suivante :

```
sudo fail2ban-client set sshd unbanip <IP_ADRESSE>
```

Remplacez **<IP_ADRESSE>** par l'adresse IP que vous souhaitez débloquent.

3. Vérifier si l'IP est bien débloquentée

Après avoir exécuté la commande de déblocage, revérifiez la liste des IP bannies :

```
sudo fail2ban-client status sshd
```

L'IP concernée ne devrait plus apparaître dans la liste.

4. Optionnel : Redémarrer Fail2ban

Si le déblocage ne fonctionne pas, essayez de redémarrer le service :

```
sudo systemctl restart fail2ban
```

Ensuite, refaites une vérification pour vous assurer que l'IP est bien débloquentée.

5. Éviter que l'IP ne soit à nouveau bannie

Si une IP légitime est souvent bannie, ajoutez-la en liste blanche dans le fichier de configuration de Fail2ban :

Éditez le fichier **jail.local** :

```
sudo nano /etc/fail2ban/jail.local
```

Ajoutez l'IP à la section **[DEFAULT]** :

```
ignoreip = 127.0.0.1/8 <VOTRE_IP>
```

Enregistrez (**CTRL + X, Y, Entrée**) puis redémarrez **Fail2ban** :

```
sudo systemctl restart fail2ban
```