

## Admins - Demande #4948

### Configurer fail2ban avec les filtres nginx sur le bastion

29/11/2020 11:33 - François Poulain

<b>Statut:</b>	Résolu	<b>Début:</b>	29/11/2020
<b>Priorité:</b>	Normale	<b>Echéance:</b>	
<b>Assigné à:</b>	François Poulain	<b>% réalisé:</b>	0%
<b>Catégorie:</b>		<b>Temps estimé:</b>	0.00 heure
<b>Version cible:</b>	Backlog de camp	<b>Temps passé:</b>	0.00 heure
<b>Difficulté:</b>	2 Facile		
<b>Description</b>			
Fail2ban vient avec des filtres bien fait pour plusieurs logiciels. Il n'y a pas de raison de s'en passer. Ça écarte les bots avec un comportement suspect, les récidivistes de flood, etc.			
<b>Demandes liées:</b>			
Copié vers Infra Chapril - Demande #5386: Configurer fail2ban avec les filtre...			<b>Fermé</b> <b>29/11/2020</b>

#### Historique

##### #1 - 08/05/2021 17:56 - Quentin Gibeaux

- Assigné à mis à François Poulain
- Version cible changé de Backlog à Backlog de camp

##### #2 - 09/05/2021 11:53 - François Poulain

- J'ai installé IPset et configuré fail2ban :
- abandon de la vieille conf manuelle (seul le jail ssh était actif)
  - reprise de la conf debian vanilla
  - ajout de jails dans jail.d/ pour nginx, ssh, recidive.

##### #3 - 09/05/2021 11:53 - François Poulain

- Statut changé de Nouveau à Résolu

##### #4 - 09/05/2021 15:24 - François Poulain

- Copié vers Demande #5386: Configurer fail2ban avec les filtres nginx sur le bastion ajouté