

## Admins - Demande #4221

### Créer une sonde détectant des fichiers au mauvais format dans /etc/cron.d

27/01/2020 08:07 - Christian P. Momon

<b>Statut:</b>	Nouveau	<b>Début:</b>	27/01/2020
<b>Priorité:</b>	Normale	<b>Echéance:</b>	
<b>Assigné à:</b>		<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>			
Un piège facile est présent dans l'utilisation de <i>/etc/cron.d</i> . En effet, seuls seront pris en compte les fichiers dont le nom respect un certain format.  Dans man run-parts, on peut lire :  exécute tous les fichiers exécutables situés dans répertoire, et dont le nom satisfait les contraintes décrites ci-dessous. Les autres fichiers sont ignorés. [...] noms des scripts cron définis par Debian ( <code>^[a-zA-Z0-9_-]+\$</code> )  Donc par exemple, un fichier <i>foo.cron</i> sera ignoré.  Demande : ajouter une sonde pour détecter la présence de fichier ignorés/au mauvais format dans <i>/etc/cron.d</i> .			
<b>Demandes liées:</b>			
Lié à Infra Chapril - Demande #4220: Créer une sonde détectant des fichiers a...		<b>En cours de traitement</b> 27/01/2020	

#### Historique

##### #1 - 06/03/2021 17:40 - Christian P. Momon

- Lié à Demande #4220: Créer une sonde détectant des fichiers au mauvais format dans /etc/cron.d ajouté

##### #2 - 06/03/2021 17:42 - Quentin Gibeaux

- Assigné à mis à Christian P. Momon

- Version cible changé de Backlog à Backlog de camp

##### #3 - 27/02/2022 15:13 - Frédéric Couchet

- Assigné à Christian P. Momon supprimé