

Les règles iptables générés par "poste_interdit" ne sont pas personnalisable pour l'utilisateur.

21/04/2016 16:13 - Vincent Febvre

| | | | |
|---|---------|----------------------|------------|
| Statut: | Nouveau | Début: | 21/04/2016 |
| Priorité: | Normal | Echéance: | |
| Assigné à: | | % réalisé: | 0% |
| Catégorie: | | Temps estimé: | 0.00 heure |
| Version cible: | | Temps passé: | 0.00 heure |
| Description | | | |
| Les règles générées sont pas forcément complète/adapté. | | | |
| L'idée serait de faire comme pour bareos. Un fichier "/etc/eole/poste-interdit.conf" dans laquelle on peut redéfinir les règles iptables. | | | |
| Exemple de code : | | | |
| <pre>from configobj import ConfigObj CONF = "/etc/eole/poste-interdit.conf" conf = ConfigObj(CONF) WEB_TIME_INPUT_RULE = conf.get('WEB_TIME_INPUT_RULE', """/sbin/iptables -I INPUT -p tcp %s %s -j REJECT""")</pre> | | | |

Historique

#1 - 09/05/2016 11:48 - Scrum Master

- Tracker changé de Demande à Bac à idée