

Distribution EOLE - Bac à idée #12046

Utiliser les nouveaux mécanismes de configuration rsyslog

19/06/2015 16:12 - Scrum Master

|  |                    |                      |                       |
|--|--------------------|----------------------|-----------------------|
| <b>Statut:</b>   | Classée sans suite | <b>Début:</b>        |                       |
| <b>Priorité:</b>   | Normal             | <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>  |                    | <b>Temps passé:</b>  | 0.00 heure            |
| <b>Description</b> <p>Il existe désormais des mécanismes permettant de simplifier la configuration rsyslog.</p> <p>Nous pouvons par exemple utiliser des <a href="#">RuleSet</a> par module d'entrée, définir plusieurs point d'entrées en fonctions des besoins, et appeler des <a href="#">appels</a> entre <b>RuleSet</b>.</p> <p>Par exemple:</p> <pre># Messages from containers are the same as local host ruleset(name="containers") {     call RSYSLOG_DefaultRuleset }  # Messages from remote hosts ruleset(name="remotes") {     ... }  module(load="imptcp") module(load="imrepl")  # Input from containers are directed to the containers RuleSet which call the default one (used by localhost) input(type="imptcp" address="192.168.0.2" ruleset="containers")  input(type="repl" ruleset="remotes")</pre> <p>Ce mécanisme nécessite de déclarer les modules d'entrées à la fin.</p> <p>Il faut donc revoir toute la configuration rsyslog.</p> |                    |                      |                       |
| <b>Demandes liées:</b> <p>Lié à eole-common - Scénario #11991: Remplacer les directives rsyslog dépréci...</p>   |                    |                      |                       |
|  |                    | Terminé (Spring2015) | 02/06/2015 10/07/2015 |

Historique

- #1 - 23/06/2015 16:19 - Daniel Dehennin
  - Sujet changé de Réécrire les filtres rsyslog à Réécrire la configuration rsyslog
  - Description mis à jour
- #2 - 23/06/2015 16:21 - Daniel Dehennin
  - Sujet changé de Réécrire la configuration rsyslog à Utiliser les nouveaux mécanismes de configuration rsyslog
- #3 - 14/09/2015 11:40 - Joël Cuissinat

Selon `/var/log/syslog`, il resterait 13 problèmes sur AmonEcole :

2015-09-14T11:28:07.673547+02:00 amonecole.etb3.lan rsyslogd-2307: warning: ~ action is deprecated, consider u

```
sing the 'stop' statement instead [try http://www.rsyslog.com/e/2307 ]  
2015-09-14T11:28:07.674152+02:00 amonecole.etb3.lan rsyslogd-2307: message repeated 13 times: [warning: ~ acti  
on is deprecated, consider using the 'stop' statement instead [try http://www.rsyslog.com/e/2307 ]]
```

#### **#4 - 17/09/2015 10:18 - Joël Cuissinat**

- *Echéance mis à 09/10/2015*
- *Version cible mis à Sprint 2015 39-41 - Équipe MENESR*
- *Début mis à 21/09/2015*

#### **#5 - 17/09/2015 14:59 - Scrum Master**

- *Echéance 09/10/2015 supprimé*
- *Version cible Sprint 2015 39-41 - Équipe MENESR supprimé*
- *Début 21/09/2015 supprimé*
- *Release EOLE 2.5.1 supprimé*

#### **#6 - 02/11/2015 15:06 - Scrum Master**

- *Release mis à EOLE 2.4.2.1*

#### **#7 - 06/11/2015 11:17 - Scrum Master**

- *Tracker changé de Scénario à Bac à idée*

#### **#8 - 08/10/2019 10:36 - Joël Cuissinat**

- *Statut changé de Nouveau à Classée sans suite*