

Admins - Demande #1761

Avoir le suivi automatique de l'auteur d'une modification sur un fichier de configuration

01/07/2016 20:36 - Frédéric Couchet

| | | | |
|-----------------------|----------------|----------------------|------------|
| Statut: | Fermé | Début: | 01/07/2016 |
| Priorité: | Normale | Echéance: | |
| Assigné à: | Benjamin Drieu | % réalisé: | 0% |
| Catégorie: | | Temps estimé: | 0.00 heure |
| Version cible: | | Temps passé: | 0.00 heure |
| Difficulté: | 2 Facile | | |

Description

Sur le nouveau SI, nous utilisons etckeeper pour le suivi des modifications des fichiers dans /etc. Mais l'« auteur » de la modification et du commit est root@.

Il faudrait pouvoir avoir automatiquement l'auteur réel de la modification (via ses informations de connexion ssh ou autre).

Historique

#1 - 08/07/2016 10:58 - Frédéric Couchet

En attendant, une bonne pratique serait d'utiliser l'option -author de git, par exemple :

```
git commit --author="Foo Bar <foo.bar@april.org>" -a
```

#2 - 22/09/2016 10:08 - Benjamin Drieu

- Statut changé de Nouveau à Résolu

- Assigné à mis à Benjamin Drieu

La méthode est d'avoir dans son .ssh/config :

```
Host *.cluster.april.org
  ProxyCommand ssh -W %h:%p april@vip.april.org -A
  SendEnv GIT_AUTHOR_NAME GIT_AUTHOR_EMAIL
  ...
```

Et en variable d'environnement:

```
export GIT_AUTHOR_EMAIL='bdrieu@april.org'
export GIT_AUTHOR_NAME='Benjamin Drieu'
```

J'ai déployé dans les sshd_config via /srv/common:

```
Host *.cluster.april.org
  ProxyCommand ssh -W %h:%p april@vip.april.org -A
```

Documentation en cours de modif.

#3 - 29/05/2019 12:17 - Quentin Gibeaux

- Statut changé de Résolu à Fermé