

## Distribution EOLE - Tâche #18840

Scénario # 18551 (Terminé (Sprint)): Nginx doit servir de reverse proxy pour des applications locales et distantes

### Faire la configuration pour genconfig

24/01/2017 15:04 - Daniel Dehennin

<b>Statut:</b>	Fermé	<b>Début:</b>	24/01/2017
<b>Priorité:</b>	Normal	<b>Echéance:</b>	
<b>Assigné à:</b>	Daniel Dehennin	<b>% réalisé:</b>	100%
<b>Version cible:</b>	sprint 2017 4-6 Equipe MENSR	<b>Temps estimé:</b>	2.00 heures
		<b>Temps passé:</b>	3.50 heures
<b>Description</b>			
Fournir une configuration pour <a href="#">eole-genconfig</a> en plus de la configuration actuelle.			
<b>Demandes liées:</b>			
Lié à eole-web - Scénario #19023: Les restrictions d'accès apache doivent fon...			<b>Terminé (Sprint)</b> 03/02/2017 03/03/2017

### Révisions associées

#### Révision 411b930f - 06/02/2017 15:54 - Daniel Dehennin

Publier gen\_config sur le port 443

Si eole-reverseproxy ou eole-web est installé, nous pouvons proposer l'accès à gen\_config sur le port 443.

La restriction d'accès ne fonctionne pas sur Apache car il faut utiliser « mod\_remoteip » pour gérer l'accès par un proxy inverse.

- dicos/29\_genconfig.xml: Variables contôlant l'activation de l'accès à gen\_config.
- tpl/genconfig.apache.conf: Configuration pour Apache.
- tpl/genconfig.nginx.conf: Configuration pour Nginx.

Ref: #18840

#### Révision a263d50e - 07/02/2017 17:05 - Daniel Dehennin

Ajout du dictionnaire et des templates aux paquets

Ref: #18840

#### Révision d2556651 - 08/02/2017 11:36 - Daniel Dehennin

New Creole helper to publish "master only" web applications

gen\_config is a web application which could only be activated on master.

This requires a complex test which could not be expressed in XML.

- creole/eosfunc.py (activate\_master\_only\_web\_app): New function to test if a "master only" web application can be enabled or not.

Ref: #18840

#### Révision 5bd97dac - 08/02/2017 11:42 - Daniel Dehennin

Use new helper "activate\_master\_only\_web\_app"

- dicos/29\_genconfig.xml: Remove unused variable.  
Use the new helper to calculate "test\_activer\_genconfig".  
Remove "fallback=True" because variables are defined with "exists=False".

Ref: #18840

#### Révision f6c54ccc - 08/02/2017 15:37 - Daniel Dehennin

Do not publish genconfig by default

Or it will be activated automatically on scribe with eole-web but Apache access restriction does not work behind a reverse proxy.

Ref: #18840

## Historique

---

### #1 - 26/01/2017 09:34 - Scrum Master

- Statut changé de Nouveau à En cours

### #2 - 26/01/2017 09:34 - Scrum Master

- Assigné à mis à Daniel Dehennin

### #3 - 03/02/2017 07:56 - Daniel Dehennin

- Projet changé de Distribution EOLE à eole-genconfig

### #4 - 06/02/2017 16:00 - Daniel Dehennin

- % réalisé changé de 0 à 100

- Restant à faire (heures) changé de 2.0 à 0.25

### #5 - 06/02/2017 16:01 - Daniel Dehennin

Paquet 2.6.1-12.

### #6 - 07/02/2017 09:32 - Scrum Master

- Projet changé de eole-genconfig à Distribution EOLE

- Statut changé de En cours à Résolu

#7 - 07/02/2017 10:16 - Daniel Dehennin

### **Pour tester**

[eole-genconfig](#) doit être accessible sur **https://<nom\_machine>.<nom\_domaine\_local>/genconfig**

Il est aussi possible de modifier en mode expert le chemin de gen\_config dans **Applications web Nginx**

#8 - 07/02/2017 17:16 - Laurent Flori

- Statut changé de Résolu à Fermé

- Restant à faire (heures) changé de 0.25 à 0.0

#9 - 08/02/2017 16:01 - Daniel Dehennin

- Lié à Scénario #19023: Les restrictions d'accès apache doivent fonctionner derrière un reverse proxy ajouté