

## eole-reverseproxy - Anomalie #2013

### permettre le parametrage du timeout de nginx dans gen\_config

01/09/2011 10:15 - Benoit Vila

<b>Statut:</b>	Classée sans suite	<b>Début:</b>	01/09/2011
<b>Priorité:</b>	Normal	<b>Echéance:</b>	
<b>Assigné à:</b>	Joël Cuissinat	<b>% réalisé:</b>	0%
<b>Catégorie:</b>		<b>Temps estimé:</b>	0.75 heure
<b>Version cible:</b>		<b>Temps passé:</b>	0.17 heure
<b>Distribution:</b>	EOLE 2.3		
<b>Description</b>			
puisque on peut paramétrer le timeout d'apache il faut aussi qu'on puisse paramétrer le timout de nginx : <a href="http://wiki.nginx.org/HttpProxyModule#proxy_read_timeout">http://wiki.nginx.org/HttpProxyModule#proxy_read_timeout</a>			
la valeur par defaut restant à 60s			
voir si la conf doit être faite en global ou par règles de redirection			
<b>Demandes liées:</b>			
Lié à conf-scribe - Evolution #2165: ajout d'une variable php.ini pour la dur...		<b>Fermé</b>	<b>06/10/2011</b>
Lié à eole-reverseproxy - Anomalie #2987: Nginx : transfert de fichiers > 4mo		<b>Fermé</b>	<b>29/02/2012</b>

## Historique

### #1 - 05/09/2011 11:51 - Benoit Vila

le timeout apache étant de 300s par defaut il serait interessant de simplement reprendre cette valeur automatiquement (eventuellement + 10s) pour le timout de nginx sans avoir à le configurer dans gen\_config

### #2 - 29/09/2011 11:43 - Joël Cuissinat

- Version cible changé de Mises à jour 2.3 - 02 RC à Mises à jour 2.3 - 03 RC

### #3 - 07/12/2011 17:53 - Joël Cuissinat

- Version cible changé de Mises à jour 2.3 - 03 RC à 76

- Distribution mis à EOLE 2.3

### #4 - 05/04/2012 15:25 - Joël Cuissinat

- Projet changé de conf-amon à eole-reverseproxy

### #5 - 22/06/2012 11:03 - Emmanuel GARETTE

- Version cible changé de 76 à Mises à jour 2.3.6 RC

### #6 - 21/08/2012 10:11 - Joël Cuissinat

- Statut changé de Nouveau à Accepté

- Assigné à mis à Joël Cuissinat

- Temps estimé mis à 0.75 h

Faire comme pour [#2987](#)

### #7 - 21/08/2012 16:16 - Joël Cuissinat

- Statut changé de Accepté à En attente d'informations

- Version cible changé de Mises à jour 2.3.6 RC à Mises à jour 2.3.7 RC

Mais encore faudrait-il savoir sur quelle variable apache, il faut s'appuyer !

Je n'en vois que 3 possible dans **20\_web.xml** :

```
<variable name='php_max_execution_time' type='number' description="Temps maximal d'exécution d'un script (en secondes) ">  
  <value>30</value>  
</variable>
```

```
<variable name='php_max_input_time' type='number' description="Durée maximale pour analyser les données d'entrée (en secondes) ">  
  <value>60</value>  
</variable>
```

```
<variable name='php_session_gc_maxlifetime' type='number' description="Durée de vie des données sur le serveur (en secondes) ">  
  <value>3600</value>  
</variable>
```

**#8 - 01/10/2012 15:40 - Joël Cuissinat**

- Version cible Mises à jour 2.3.7 RC supprimé

**#9 - 07/03/2013 10:58 - Redmine Admin**

Status de la demande ?

**#10 - 04/09/2013 17:06 - Joël Cuissinat**

- Statut changé de En attente d'informations à Classée sans suite

Redmine Admin a écrit :

Status de la demande ?

Tout le monde s'en moque :o