

## Distribution EOLE - Tâche #18847

Scénario # 18693 (Terminé (Sprint)): Traitement express MEN (4-6)

### squid : une ACL manquante et un http\_access à déplacer pour pouvoir utiliser squidclient

24/01/2017 16:00 - Klaas TJEBBES

<b>Statut:</b>	Fermé	<b>Début:</b>	24/01/2017
<b>Priorité:</b>	Normal	<b>Echéance:</b>	
<b>Assigné à:</b>	Klaas TJEBBES	<b>% réalisé:</b>	100%
<b>Version cible:</b>	sprint 2017 4-6 Equipe MENSUR	<b>Temps estimé:</b>	2.00 heures
		<b>Temps passé:</b>	1.15 heure
<b>Description</b>			
Un mail sur la liste Amon-sphinx avec comme erreur : 2017/01/24 09:27:43 kid1  comm_open: socket failure: (24) Too many open files 2017/01/24 09:27:59 kid1  WARNING! Your cache is running out of filedescriptors			
Pour voir comment est configuré squid sur Amon : squidclient -p 8080 mgr:info => 403/ACCESS DENIED			
Solution possible (effets de bord à vérifier) <b>common-squid1.conf</b> : Ajouter :			
<pre>acl manager proto cache_object</pre>			
Déplacer :			
<pre>http_access allow manager localhost http_access deny manager</pre>			
juste au dessus de :			
<pre>http_access deny to_localhost proxy_port</pre>			
<b>Demandes liées:</b>			
Lié à eole-proxy - Tâche #10729: squid ne fonctionne pas sur EOLE 2.5		<b>Fermé</b>	<b>24/02/2015</b>

## Historique

### #1 - 26/01/2017 16:48 - Klaas TJEBBES

- Tâche parente mis à #18693

### #2 - 26/01/2017 16:50 - Klaas TJEBBES

- Lié à Tâche #10729: squid ne fonctionne pas sur EOLE 2.5 ajouté

### #3 - 26/01/2017 17:12 - Klaas TJEBBES

- Temps estimé mis à 0.00 h

- Restant à faire (heures) mis à 0.0

**#4 - 26/01/2017 17:13 - Klaas TJEBBES**

- *Projet changé de eole-proxy à Distribution EOLE*
- *Statut changé de Nouveau à En cours*

**#5 - 26/01/2017 17:13 - Klaas TJEBBES**

- *Description mis à jour*
- *Assigné à mis à Klaas TJEBBES*

**#6 - 26/01/2017 17:25 - Joël Cuissinat**

- *Projet changé de Distribution EOLE à eole-proxy*
- *% réalisé changé de 0 à 100*
- *Temps estimé changé de 0.00 h à 2.00 h*
- *Restant à faire (heures) changé de 0.0 à 0.15*

Résolu par commit : [eole-proxy:b4a131cbf11](#)

**#7 - 27/01/2017 09:48 - Scrum Master**

- *Projet changé de eole-proxy à Distribution EOLE*
- *Statut changé de En cours à Résolu*

**#8 - 27/01/2017 10:41 - Joël Cuissinat**

- *Statut changé de Résolu à Fermé*
- *Restant à faire (heures) changé de 0.15 à 0.0*

Les deux commandes suivantes sont fonctionnelles dans le cadre d'etb1.amon :

```
squidclient -p 8080 mgr:info
```

```
squidclient -p 8081 mgr:info
```