

## Distribution EOLE - Scénario #31508

### Eolelisation du MITM sur Amon/AmonEcole 2.8.1

01/08/2021 09:44 AM - Joël Cuissinat

<b>Status:</b>	Terminé (Sprint)	<b>Start date:</b>	01/11/2021
<b>Priority:</b>	Normal	<b>Due date:</b>	01/29/2021
<b>Assigned To:</b>	Emmanuel GARETTE	<b>% Done:</b>	100%
<b>Category:</b>		<b>Estimated time:</b>	0.00 hour
<b>Target version:</b>	Prestation Cadoles MEN 02-04	<b>Spent time:</b>	0.00 hour
<b>Description</b> Suite du scénario <a href="#">#30987</a>			
<b>Solutions à mettre en œuvre</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• EOLE &gt;= 2.8.1</li><li>• Ajouter une variable #FIXME à non par défaut et sa balise help qui précise que le certificat devra être distribué aux clients</li><li>• Intégrer les patch de la demande <a href="#">#31471</a> (avec les %if qui vont bien)</li><li>• Intégrer le code de génération de la CA, des certificats et des répertoires Squid</li><li>• documenter la variable en 2.8 dans Scenari</li><li>• ajouter une section expliquant comment propager manuellement les certificats d'un serveur Scribe/Seth vers les clients (formalisation des éléments contenus dans <a href="#">#31474</a>)</li><li>• point d'attention : que se passe-t-il pour les requetes Https depuis le serveur Scribe/Seth (maj-auto)</li></ul>			
<b>Critères d'acceptation</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• L'Amon 2.8.1 est capable de fournir une infrastructure proxy MITM à un Scribe/Seth</li><li>• L'AmonEcole 2.8.1 est capable de fournir une infrastructure proxy MITM</li><li>• La fonctionnalité est documenté</li></ul>			
<b>Subtasks:</b>			
Tâche # 31582: Intégrer les modifications dans eole-proxy			Fermé
Tâche # 31593: Tester le bon fonctionnement			Fermé
Tâche # 31595: Documenter dans Scenari en 2.8			Fermé
Tâche # 31596: Tester sur AmonEcole			Fermé
<b>Related issues:</b>			
Related to Distribution EOLE - Tâche #31546: Valider le scénario Eolelisation...		Fermé	01/14/2021
Related to Distribution EOLE - Scénario #31586: Gérer la recompilation de squ...		Terminé (Sprint)	02/03/2021 02/19/2021
Copied to Distribution EOLE - Scénario #31671: Eolelisation du MITM "client" ...		Terminé (Sprint)	01/11/2021 03/12/2021

#### History

##### #1 - 01/08/2021 09:54 AM - Joël Cuissinat

- Description updated

##### #2 - 01/08/2021 11:07 AM - Joël Cuissinat

- Due date set to 01/29/2021

- Target version set to Prestation Cadoles MEN 02-04

- Start date set to 01/11/2021

##### #3 - 01/11/2021 02:12 PM - Joël Cuissinat

- Description updated

##### #4 - 01/11/2021 02:13 PM - Gilles Grandgérard

- Description updated

**#5 - 01/11/2021 02:19 PM - Gilles Grandg erard**

- Description updated

**#6 - 01/11/2021 02:22 PM - Gilles Grandg erard**

- Description updated

**#7 - 01/11/2021 02:25 PM - Gilles Grandg erard**

- Description updated

**#8 - 01/11/2021 02:25 PM - Gilles Grandg erard**

- Description updated

**#9 - 01/11/2021 02:26 PM - Gilles Grandg erard**

- Story points changed from 4.0 to 6.0

**#10 - 01/14/2021 03:32 PM - Jo el Cuissinat**

- Related to Tâche #31546: Valider le sc enarior Eolelisation du MITM sur Amon/AmonEcole 2.8.1 added

**#11 - 01/18/2021 10:03 AM - Emmanuel GARETTE**

- Assigned To set to Emmanuel GARETTE

**#12 - 01/27/2021 09:52 AM - Joël Cuissinat**

- Related to Scénario #31586: Gérer la recompilation de squid avec les options nécessaires à la mise en œuvre du MITM added

**#13 - 01/28/2021 04:02 PM - Emmanuel GARETTE**

- Status changed from Nouveau to Résolu

**#14 - 02/10/2021 10:41 AM - Gilles Grandg erard**

- Copied to Scénario #31671: Eolelisation du MITM "client" sur tous les modules EOLE added

**#15 - 02/23/2021 11:49 AM - Fabrice Barconni ere**

- Status changed from R esolu to Terminé (Sprint)