

Distribution EOLE - Tâche #10332

Scénario # 9809 (Terminé (Sprint)): Préparer les branches des projets pour l'arrivée des versions 2.4.2 et 2.5

Préparer la branche de développement 2.4 pour l'arrivée de la 2.5

23/01/2015 09:23 - Daniel Dehennin

Statut:	Fermé	Début:	23/01/2015
Priorité:	Normal	Echéance:	
Assigné à:	Daniel Dehennin	% réalisé:	0%
Version cible:	sprint 2015 11-13	Temps estimé:	3.00 heures
		Temps passé:	4.00 heures
Description			
Avec l'arrivée de la 2.5, le tronc commun de développement va être celui de la 2.5.			
Pour prévoir de possibles évolutions sur la 2.4, il faut des branches dédiées :			
<ul style="list-style-type: none">• extraire une branche 2.4/master pour les développements sur EOLE 2.4• extraire une branche dist/eole/2.4/master pour le packaging de 2.4/master• préparer un tag release/2.5.0_0 sur la branche master pour préparer une numérotation de paquets 2.5			

Historique

#1 - 23/01/2015 09:24 - Daniel Dehennin

- Temps estimé mis à 2.00 h

- Restant à faire (heures) mis à 2.0

#2 - 23/01/2015 09:27 - Daniel Dehennin

- Temps estimé changé de 2.00 h à 3.00 h

- Restant à faire (heures) changé de 2.0 à 3.0

#3 - 16/02/2015 14:37 - Daniel Dehennin

- Statut changé de Nouveau à En cours

#4 - 16/02/2015 14:38 - Daniel Dehennin

- Description mis à jour

- Assigné à mis à Daniel Dehennin

#5 - 26/02/2015 10:46 - Daniel Dehennin

J'ai préparé des scripts pour extraire les branches **2.5/master** et **dist/eole/2.5/master**.

J'ai préparé quelques projets:

- [eole-common](#)
- [creole](#)
- [python-pyeole](#)
- [amon-backend](#)
- [eole-nut](#)
- [EoleSSO](#)
- [eole-bacula](#)
- [eole-proxy](#)
- [eole-reverseproxy](#)

#6 - 26/02/2015 10:49 - Daniel Dehennin

- Restant à faire (heures) changé de 3.0 à 2.0

#7 - 10/03/2015 10:18 - Daniel Dehennin

- Statut changé de En cours à Résolu

- Restant à faire (heures) changé de 2.0 à 0.1

Il n'a pas été décidé si la branche **master** serait la **2.4.2** ou la **2.5**.

Comme il sera plus facile de passer en **2.5** après **2.4.2** au lieu de faire l'inverse, la branche **master** est taggée **2.4.2~1** comme étant une branche de préparation de la **2.4.2-alpha1**.

Cela concerne tous les projets EOLE qui disposent d'une branche **2.4.1/master**.

#8 - 13/03/2015 13:50 - Joël Cuissinat

- Statut changé de Résolu à Fermé

- Restant à faire (heures) changé de 0.1 à 0.0