

## Distribution EOLE - Scénario #33643

### Evaluation des changements EOLE 2.9.0

07/01/2022 11:27 - Gilles Grandgérard

<b>Statut:</b>	Terminé (Sprint)	<b>Début:</b>	17/01/2022
<b>Priorité:</b>	Normal	<b>Echéance:</b>	04/02/2022
<b>Assigné à:</b>	Laurent Gourvenec	<b>% réalisé:</b>	100%
<b>Catégorie:</b>		<b>Temps estimé:</b>	0.00 heure
<b>Version cible:</b>	Prestation Cadoles MEN 2022 03-05	<b>Temps passé:</b>	0.00 heure
<b>Description</b>			
Dans note One/Jenkins, l'image ubuntu-22.04-server a été mise en place. Un version EOLE 2.9 a été déclarée avec une install depuis Ubuntu. Un copie de toutes les configurations 2.8.1 a été faite.			
L'installation Eolebase 2.9.0 est passée ( <a href="https://dev-eole.ac-dijon.fr/jenkins/job/2.9.0/job/ifu-base-2.9.0-amd64/3/consoleFull">https://dev-eole.ac-dijon.fr/jenkins/job/2.9.0/job/ifu-base-2.9.0-amd64/3/consoleFull</a> )			
L'idée est de commencer un travail préparatoire pour identifier les variations Focal/Jammy et les corrections à apporter à la solution EOLE			
<b>Sous-tâches:</b>			
Tâche # 33688: Faire fonctionner eolebase 2.9.0			Fermé
Tâche # 33707: L'installation de python2 supprime ubuntu-server (et donc beaucoup de pa...			Fermé
Tâche # 33709: Re-proposer un eole-ss-client			Fermé
Tâche # 33712: Opennebula dépend d'un code en python2			Fermé
Tâche # 33715: EOLE devrait fonctionner sans eole-ss-server			Fermé
Tâche # 33717: Enlever la dépendance de fam à eole-courier-pkg			Fermé
Tâche # 33723: Revoir envole-dependances-apps			Fermé
Tâche # 33727: Revoir le script 01-fix-home-fstab			Fermé
Tâche # 33729: pouvoir installer les conteneurs AmonEcole			Fermé
Tâche # 33730: Gérer le changement de version de postgresql			Fermé
Tâche # 33731: Mettre à jour la version de php			Fermé
Tâche # 33736: Le fichier /etc/ldap/ldap.conf est renommé en /etc/ldap.conf			Fermé
Tâche # 33743: retirer les hacks dans eole-ci-test			Fermé
<b>Demandes liées:</b>			
Copié depuis Distribution EOLE - Scénario #33639: Ouverture EOLE 2.9.0 (trava...		Terminé (Sprint)	00/01/2022 04/02/2022

### Historique

#### #1 - 07/01/2022 11:27 - Gilles Grandgérard

- Copié depuis Scénario #33639: Ouverture EOLE 2.9.0 (travaux MEN) ajouté

#### #2 - 10/01/2022 14:54 - Gilles Grandgérard

- Echéance 14/01/2022 supprimé

- Version cible sprint 2021 50-02 Equipe MENSr supprimé

- Début 13/12/2021 supprimé

#### #3 - 13/01/2022 15:39 - Gilles Grandgérard

- Echéance mis à 04/02/2022

- Version cible mis à Prestation Cadoles MEN 2022 03-05

- Début mis à 17/01/2022

#### #4 - 13/01/2022 16:01 - Gilles Grandgérard

- Points de scénarios changé de 15.0 à 10.0

**#5 - 17/01/2022 09:45 - Celine Rappeneau**

- Assigné à mis à Laurent Gourvenec

**#6 - 20/01/2022 11:12 - Daniel Dehennin**

Il y a plusieurs changements importants :

- La construction des paquets exécute make avec l'option **-j2** ce qui a dévoilé un bug dans **eole.mk**, ce qui est corrigé pour tous les dépôts sur la branche master (par exemple [eole-common:f00dc889](#))
- Les outils **dh\_systemd\_\*** n'existent plus et sont remplacés par un seul outil **dh\_installsystemd** sur le même modèle que **dh\_installinit** (voir [eole-common:93acb323](#))
- L'outil **dh\_missing** est strict par défaut, tous fichiers installés par **make install** mais non empaquetés lèvent une erreur (voir [eole-common:17e3b840](#))
- Il faut modifier l'appel à **dh\_builddeb** afin de générer un paquet compatible avec notre version de **reprepro** (voir [eole-common:3fa86c9c](#))

**#7 - 28/01/2022 09:44 - Emmanuel GARETTE**

- Statut changé de Nouveau à Résolu

**#8 - 03/02/2022 16:17 - Joël Cuissinat**

- Statut changé de Résolu à Terminé (Sprint)

- Release changé de Carnet de produit (Cadoles) à EOLE 2.9.0