

Distribution EOLE - Tâche #34639

Scénario # 34461 (Terminé (Sprint)): EOLE 2.9 : Mongodb n'est pas disponible sur Ubuntu 22.04

EOLE 2.9 : mettre en place l'image docker sur le gitlab

26/09/2022 11:47 - Laurent Gourvenec

Statut:	Fermé	Début:	23/08/2022
Priorité:	Normal	Echéance:	
Assigné à:	Laurent Gourvenec	% réalisé:	100%
Version cible:	Prestation Cadoles MEN 2022 36-39	Temps estimé:	0.00 heure
		Temps passé:	0.00 heure
Description			

Historique

#1 - 26/09/2022 11:47 - Laurent Gourvenec

- Statut changé de Nouveau à En cours

#2 - 29/09/2022 13:55 - Laurent Gourvenec

- Statut changé de En cours à À valider

#3 - 29/09/2022 13:57 - Laurent Gourvenec

- % réalisé changé de 0 à 100

Fait sur gitlab, projet eole-2/eole-mongodb

#4 - 03/10/2022 11:57 - Ludwig Seys

- Statut changé de À valider à Résolu

#5 - 03/10/2022 14:58 - Joël Cuissinat

- <https://gitlab.mim-libre.fr/EOLE/eole-2/eole-mongodb>
- <https://hub.eole.education/harbor/projects/7/repositories/eole-mongodb>

#6 - 03/10/2022 15:38 - Joël Cuissinat

Attention, l'image actuelle est basée sur **xenial**, ceci afin d'être en accord avec la version mise à disposition en 2.8 (focal) :

```
root@seshat:~# apt policy mongodb-server
mongodb-server:
  Installé : (aucun)
  Candidat : 1:3.6.9+really3.6.8+90~g8e540c0b6d-0ubuntu5.3
```

https://hub.docker.com/_/mongo

#7 - 03/10/2022 15:38 - Joël Cuissinat

- Statut changé de Résolu à Fermé

- Restant à faire (heures) mis à 0.0