

Distribution EOLE - Tâche #15531

Scénario # 15492 (Terminé (Sprint)): Etudier l'utilisation de docker

Fournir la possibilité de déployer un "registry" docker sur une eolebase

18/03/2016 15:18 - Philippe Caseiro

Statut:	Fermé	Début:	16/03/2016
Priorité:	Normal	Echéance:	
Assigné à:	Philippe Caseiro	% réalisé:	0%
Version cible:	sprint 2016 10-12 - Equipe MENESR	Temps estimé:	4.00 heures
		Temps passé:	14.00 heures
Description			
Ajouter les dico et templates pour fournir un registry docker.			
https://docs.docker.com/registry/deploying/			

Révisions associées

Révision 52fdf29a - 22/03/2016 10:23 - Philippe Caseiro

Ajout du service "Registry"

Possibilité de deployer simplement un service de "hub" docker sur une Eolebase.

ref #15531 @8h

Révision 1e86e83c - 23/03/2016 15:18 - Philippe Caseiro

Ajout des supports pour l'authentification "simple" "ldap" "htpasswd"

L'authentification 'simple' : Ajout des comptes directement dans le fichier de configuration /opt/data/registry/auth/config/auth_config.yml

L'authentification 'ldap': utilisation d'un serveur LDAP configuré dans l'onglet Annuaire de gen_config

L'authentification 'htpasswd' : Ajout des comptes dans un fichier htpasswd dans le répertoire /opt/data/registry/auth/

ref #15531 @6h

Historique

#1 - 21/03/2016 09:30 - Scrum Master

- Statut changé de Nouveau à En cours

#2 - 21/03/2016 09:30 - Scrum Master

- Description mis à jour

- Assigné à mis à *Philippe Caseiro*

#3 - 22/03/2016 10:23 - Philippe Caseiro

- Restant à faire (heures) changé de 4.0 à 2.0

#4 - 24/03/2016 09:42 - Scrum Master

- Statut changé de *En cours* à *Résolu*

#5 - 29/03/2016 16:21 - Joël Cuissinat

- Statut changé de *Résolu* à *Fermé*

- Restant à faire (heures) changé de 2.0 à 0.0