

Distribution EOLE - Tâche #19575

Scénario # 19235 (Terminé (Sprint)): Pydio doit fonctionner avec EoleSSO derrière un reverse-proxy

Étudier le problème

08/03/2017 16:38 - Joël Cuissinat

Statut:	Fermé	Début:	13/02/2017
Priorité:	Normal	Echéance:	
Assigné à:	Joël Cuissinat	% réalisé:	100%
Version cible:	sprint 2017 10-12 Equipe MENSUR	Temps estimé:	3.00 heures
		Temps passé:	2.00 heures
Description			

Historique

#1 - 08/03/2017 16:38 - Joël Cuissinat

- Statut changé de Nouveau à En cours

#2 - 09/03/2017 15:20 - Joël Cuissinat

- % réalisé changé de 0 à 100

- Restant à faire (heures) changé de 3.0 à 0.25

La configuration apache de Pydio a évolué mais certaines règles de réécriture ajoutées ne gèrent pas les double-slash !

=> il faut harmoniser la présence ou l'absence du "/" final au niveau des variables "Répertoire ou nom de la page à rediriger" et "IP ou domaine de destination"

Par contre si on enlève le "/" final de la destination pour bareos-webui, cela ne marche plus du tout car "/bareos" est une sous-partie de "/bareos-webui" et que l'application elle-même effectue des redirections.

=> pour obtenir un fonctionnement correct de cette application, il est préférable d'utiliser un chemin d'accès identique pour le répertoire à rediriger et la destination (/bareos-webui)

#3 - 10/03/2017 09:42 - Scrum Master

- Statut changé de En cours à Résolu

#4 - 13/03/2017 11:25 - Joël Cuissinat

- Statut changé de Résolu à Fermé

- Restant à faire (heures) changé de 0.25 à 0.0

#5 - 13/03/2017 11:25 - Joël Cuissinat

- Statut changé de Fermé à Résolu

#6 - 13/03/2017 11:25 - Joël Cuissinat

- Statut changé de Résolu à Fermé