

ead - Scénario #6428

Gérer les ACLs des dossiers masqués dans l'EAD

22/10/2013 11:01 - Bruno Debeve

Statut:	Terminé (Sprint)	Début:	18/12/2015
Priorité:	Normal	Echéance:	22/01/2016
Assigné à:		% réalisé:	100%
Catégorie:	Version mineure	Temps estimé:	0.00 heure
Version cible:	sprint 2016 01-03 - Equipe MENESR	Temps passé:	3.33 heures
Description			
Exigence : L'administrateur peut gérer les droits de tous les fichiers et dossiers situés dans les partages communs.			
Dans la gestion des ACLs, on ne peut éditer que les dossiers "visibles", ne commençant pas par un ".". Hors dans le commun, pour les logiciels, il peut être nécessaire de masquer les dossiers ET de gérer les ACLs. Ainsi, il faudrait que l'EAD affiche les dossiers masqués, au moins pour le commun.			
Sujet de nouveau évoqué sur la liste scribe en novembre 2015			
Sous-tâches:			
Tâche # 14696: Ajouter une exigence sur la gestion des ACL			Fermé
Tâche # 14477: Ajouter un test squash sur l'interface de gestion des ACL			Fermé
Tâche # 14476: Valider et intégrer la modification proposée			Fermé
Tâche # 14478: Créer une exigence liée à la gestion des ACL			Fermé
Demandes liées:			
Lié à eSBL - Tâche #11901: EAD - Gestion des ACL par défaut et récursivement		Fermé	01/06/2015
Lié à Documentations - Tâche #12004: L'éditeur d'acl dans l'EAD devrait changer		Fermé	17/06/2015

Historique

#1 - 16/11/2015 13:09 - Joël Cuissinat

- Tracker changé de Anomalie à Proposition Scénario
- Sujet changé de Gérer les ACLs des dossiers masqués à Gérer les ACLs des dossiers masqués dans l'EAD
- Description mis à jour
- Catégorie mis à Version mineure

La modification (hors problèmes d'échappement) serait bien à faire au niveau des fonctions `valid_dirname()` et `valid_filename()` du fichier `/usr/share/ead2/backend/actions/lib/acls/filesystem.py`.

#2 - 16/11/2015 13:28 - CHASSON Charles

Joël Cuissinat a écrit :

La modification (hors problèmes d'échappement) serait bien à faire au niveau des fonctions `valid_dirname()` et `valid_filename()` du fichier `/usr/share/ead2/backend/actions/lib/acls/filesystem.py`.

Oui remplacé "if isdir(join(path, dirname)) and not dirname.startswith('.'):" par "if isdir(join(path, dirname)):" seul.
Je n'avais pas noté que Bruno l'avait demandé il y a deux ans de cela.

#3 - 16/11/2015 16:43 - Joël Cuissinat

Pas d'objection du côté du MEDDE (michelbally).

#4 - 17/11/2015 16:28 - Scrum Master

- Tracker changé de Proposition Scénario à Scénario

- Release mis à EOLE 2.5.2

- Points de scénarios mis à 2.0

#5 - 16/12/2015 11:10 - Luc Bourdot

- Echéance mis à 22/01/2016

- Version cible mis à sprint 2016 01-03 - Equipe MENESR

- Début mis à 21/12/2015

#6 - 21/01/2016 16:57 - Fabrice Barconnière

- Statut changé de Nouveau à Terminé (Sprint)