

esbl-ocs - Anomalie #3693

Création d'une famille OCS

25/06/2012 15:43 - Emmanuel GARETTE

Statut:	Fermé	Début:	25/06/2012
Priorité:	Normal	Echéance:	
Assigné à:	Yves Guimard	% réalisé:	100%
Catégorie:		Temps estimé:	0.00 heure
Version cible:	Mises à jour 2.3.10	Temps passé:	0.17 heure
Distribution:	EOLE 2.3		

Description

Il faudrait créer une famille "OCS" pour mettre le paramétrage de spécifique.

L'option "activer_ocsinventory" devrait être l'onglet "Services".

Révisions associées

Révision 18c7bebd - 26/06/2012 12:45 - moyooo

Bug on recompute soft category see #3693

Révision 0d510ba1 - 04/04/2013 17:02 - Yves Guimard

fix #3693: Création d'une family Ocs Inventory

Historique

#1 - 25/06/2012 16:41 - Thierry Bertrand

L'option "activer_ocsinventory" devrait être l'onglet "Services".

Par cohérence avec phpMyAdmin et vu qu'ocs a besoin d'apache, laisser activer_ocsinventory dans la famille "applications web"
Vu avec gnunux

#2 - 14/12/2012 12:04 - Joël Cuissinat

- Version cible mis à Mises à jour 2.3.8

Pour ma part, je suis entièrement d'accord pour laisser "activer_ocsinventory" mais je pense, par contre, qu'il faut bien ajouter une famille pour les options de l'application (notamment celles liées à "Activer la remontée du client vers un serveur de plus haut niveau?" dont certaines pourraient être en mode expert).

#3 - 11/02/2013 10:16 - Joël Cuissinat

- Version cible changé de Mises à jour 2.3.8 à Mises à jour 2.3.9

#4 - 13/02/2013 11:10 - Thierry Bertrand

- Assigné à mis à Yves Guimard

#5 - 04/04/2013 17:05 - Yves Guimard

- Statut changé de Nouveau à Résolu

- % réalisé changé de 0 à 100

Appliqué par commit [0d510ba1f0b2b18a788d75390b921d402d5f7f38](#).

#6 - 22/05/2013 14:43 - Yves Guimard

- Version cible changé de Mises à jour 2.3.9 à Mises à jour 2.3.10

#7 - 02/09/2013 10:39 - Joël Cuissinat

- Statut changé de Résolu à Fermé

Vu la famille :