

horizon-default-settings - Bug #5001

Problème de polkitd

23/07/2018 16:50 - Eric Seigne

Statut:	Fixed - Corrigé - Implémenté	Début:	23/07/2018
Priorité:	Haute	Echéance:	
Assigné à:	Eric Seigne	% réalisé:	100%
Catégorie:		Temps estimé:	0.00 heure
Version cible:	15.08.x		
Description			
Quand on change d'utilisateur sur un poste client 15.08, le processus polkitd pose problème ...			
Demandes liées:			
Lié à horizon-meta - Feature - Fonctionnalité #1789: Utilisation de csync à l...		Fixed - Corrigé - Implémenté 16/11/2018	
Lié à abuledu-maquettes - Task - Tâche #4591: AbulÉdu Client Lourd 15.08 (amd64)		Fixed - Corrigé - Implémenté 28/10/2015	
Lié à abuledu-dvd-client et client lourd - Bug #5068: Synchros dans LibreOffice		Fixed - Corrigé - Implémenté 14/02/2020	

Historique

#1 - 23/07/2018 17:06 - Eric Seigne

- Lié à Feature - Fonctionnalité #1789: Utilisation de csync à la place du home en sshfs/autre ajouté

#2 - 23/07/2018 17:06 - Eric Seigne

- Lié à Task - Tâche #4591: AbulÉdu Client Lourd 15.08 (amd64) ajouté

#3 - 24/07/2018 12:29 - Eric Seigne

- % réalisé changé de 0 à 50

À priori le pb est corrigé, la pile polkit / systemd / systemd-logind est sollicitée via dbus et bon nombre de tickets ont été ouverts sur différentes forges lors de montées de version de systemd, par exemple

- <https://github.com/systemd/systemd/issues/2925>
- <https://github.com/systemd/systemd/issues/2019>
- <https://access.redhat.com/discussions/3536621>
- <https://bbs.archlinux.org/viewtopic.php?id=154628>

donc en bref la "solution" passe par la réactivation d'un bout de code de Xreset qui consistait à stopper tous les process en cours d'un utilisateur (pour éviter les zombies) + ajouter un killall de polkitd et tout ce qui est lié

en cours de tests

#4 - 25/07/2018 17:39 - Eric Seigne

- Statut changé de Assigned - En cours à Fixed - Corrigé - Implémenté

- % réalisé changé de 50 à 100

#5 - 30/07/2020 11:19 - Eric Seigne

- Lié à Bug #5068: Synchros dans LibreOffice ajouté