

abuledu-alacarte - Bug #3627

QSystemTrayIcon + Unity

07/05/2014 09:58 - Icham Sirat

Statut:	Fixed - Corrigé - Implémenté	Début:	22/05/2014
Priorité:	Normale	Echéance:	
Assigné à:	Icham Sirat	% réalisé:	100%
Catégorie:		Temps estimé:	0.00 heure
Version cible:	Version 1.1		
Description Unity (>= 12.04) fonctionne par un système de liste blanche pour définir si les programmes peuvent s'installer dans le systray. Une explication et une résolution ici : http://www.webupd8.org/2011/04/how-to-re-enable-notification-area.html Mais ce n'est que côté client... Il faut trouver une solution chez nous =)			
Sous-tâches: Task - Tâche # 3675: Tester Correction bug Systray sur une 12.04			

Fixed - Corrigé - Imple

Révisions associées

Révision 7c5d528b - 22/05/2014 09:47 - Eric Seigne

fix #3627: ajoute tout le monde dans la whitelist des systray de unity

Révision fe4d8036 - 22/05/2014 13:33 - Eric Seigne

fix #3627 : autre solution pour que la systray soit utilisable par alacarte

Historique

#1 - 07/05/2014 10:06 - Icham Sirat

- % réalisé changé de 0 à 20

- Pour récupérer les applications qui ont le droit d'être dans le systray :

```
gsettings get com.canonical.Unity.Panel systray-whitelist
```

- Pour accepter toutes les applications :

```
gsettings set com.canonical.Unity.Panel systray-whitelist "['all']"
```

- Par défaut :

```
gsettings set com.canonical.Unity.Panel systray-whitelist "['JavaEmbeddedFrame', 'Mumble', 'Wine', 'Skype', 'hp-systray']"
```

#2 - 07/05/2014 10:08 - Icham Sirat

Whitelist Systray obsolète sur ubuntu >= 13.04 :

Source : <http://www.webupd8.org/2013/02/unity-notification-area-systray.html>

#3 - 07/05/2014 12:44 - Eric Seigne

- Statut changé de New - Nouveau à Assigned - En cours

- % réalisé changé de 20 à 80

Bon, la solution est simple et basique, il faut juste ajouter une dépendance dans alacarte pour que tout baigne.

sni-qt

mais attention, ce paquet n'existe que sur 12.04 et suivantes, il faudra donc ruser un peu sur le debian/control pour avoir un Depends qui passe partout ... et je ne sais pas s'il existe chez debian !

#4 - 13/05/2014 10:33 - Icham Sirat

- Fichier *dconf-editor.png* ajouté

- Tests effectués ce matin sur VBox ubuntu 12.04 64bits.
 - Installation du paquet **sni-qt**
 - Installation du paquet **abuledu-alacarte-rc_1.1.0.0~ryxex030~revno602~precise1_amd64.deb**
 - > L'icône est visible mais elle se colle dans le coin gauche, au dessus de la croix rouge pour fermer les fenêtrés... Pas très pratique
- Ajout du logiciel dans la "white-list" unity depuis le programme **dconf-editor** : sous-menu desktop > unity > panel puis rajouter derrière la dernière variable {'Abuledu-Alacarte'} ne pas oublier la virgule pour séparer cf capture jointe). Puis déconnecter et reconnecter.
 - > L'icône se place correctement dans le coin droit (cf capture jointe)

#5 - 22/05/2014 11:57 - Eric Seigne

- % réalisé changé de 80 à 90

Corrigé dans le code d'alacarte

#6 - 22/05/2014 14:24 - Icham Sirat

- Test en cours :
 - build paquet
 - test sur ubuntu 12.04 -> résultat attendu : aLaCarte dans le systray

#7 - 22/05/2014 15:49 - Icham Sirat

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

Installer dernier paquet (>= revno 612) + Réouverture Session

dconf-editor.png	780 ko	13/05/2014	Icham Sirat
------------------	--------	------------	-------------