

leterrier-developpeurs - Task - Tâche #4797

Test Build Qt5.6

13/04/2016 09:52 - Icham Sirat

Statut:	Assigned - En cours	Début:	13/04/2016
Priorité:	Normale	Echéance:	
Assigné à:	Icham Sirat	% réalisé:	20%
Catégorie:		Temps estimé:	0.00 heure
Version cible:			
Description			
Tester le build de paquet pour valider les Qt5.6 et la montée de version des dépendances.			
Demandes liées:			
Lié à abuledu-episcopes - Feature - Fonctionnalité #4798: Renommage Camera com...		Fixed - Corrigé 13/04/2016	
Lié à Raconte-Moi - Feature - Fonctionnalité #4799: Compat Qt5.6		Fixed - Corrigé 13/04/2016	

Historique

#1 - 13/04/2016 09:53 - Icham Sirat

On va commencer par Episcopes : build et test sur tablette
Ajout du support scalling Qt5.6 dans le main.

#2 - 13/04/2016 10:19 - Icham Sirat

- % réalisé changé de 0 à 10

Adaptation chemin opencv dans fichier iss.

#3 - 13/04/2016 10:53 - Icham Sirat

- % réalisé changé de 10 à 20

C'est ok pour Episcopes avec détection des 2 caméras sous tablette Terra =)

#4 - 13/04/2016 12:08 - Eric Seigne

Bon, pas glop j'ai pas pu déployer un conteneur LXC lucid 32 bits (<http://blog.bodhizazen.net/linux/lxc-configure-ubuntu-lucid-containers/>) sur proxmox, c'est possible si on fait un lxc manuel mais proxmox stocke les arborescences dans des fichiers-image ce qui donne ensuite une image qui ne boote pas :-)

Déploiement d'une 11.08 client 32 bits sur pc de formation pour finalement arriver à:

According to download statistics usage of 32 bit linux pre-build binaries were decreasing all the time & we decided it is now time to stop delivering those. Of course users can still compile qt for linux 32 bit from sources, we just stop delivering pre-build binaries.

super ... source: <https://blog.qt.io/blog/2016/02/23/qt-5-6-0-release-candidate-available/>

Je me lance dans le build à la mano :- (mais pour ça il vaudrait mieux que je bascule sur un gros processeur :) je retourne jouer du tournevis.

#5 - 13/04/2016 12:23 - Icham Sirat

Je passe à raconte-moi

#6 - 13/04/2016 15:20 - Eric Seigne

Tout est dans le titre, à ma grande surprise tout **semble** ok pour qt 5.6 lucid : https://secure.rxeo.com/doku.php/workinprogress/qt56_from_source