

Ieterrier-developpeurs - Bug #4812

Feature - Fonctionnalité # 4800 (Assigned - En cours): [Qt5.6] Scaling non fonctionnel

Scaling MessageBox

26/04/2016 14:31 - Icham Sirat

Statut:	Fixed - Corrigé - Implémenté	Début:	26/04/2016
Priorité:	Normale	Echéance:	
Assigné à:	Icham Sirat	% réalisé:	100%
Catégorie:	AbulEduMessageBoxV1	Temps estimé:	0.00 heure
Version cible:			
Description			
Quand la message box est "scaled", c'est pas beau. Mais j'ai trouvé le coupable :			
<pre>m_abuleduMessageBox->setGeometry(10*ratio,10*ratio,400*ratio,250*ratio);</pre>			

Historique

#1 - 26/04/2016 14:33 - Icham Sirat

c'est là que c'est pas fait dans les règles : si on avait hérité de QMessageBox, la gestion de la taille est toute faire (cf http://cep.xray.aps.anl.gov/software/qt4-x11-4.2.2-browser/d3/dc5/qmessagebox_8cpp-source.html #methode updateSize())

J'essaye de copier la fonction...

#2 - 26/04/2016 14:33 - Icham Sirat

- Sujet changé de Affichage MessageBox à Scaling MessageBox

#3 - 26/04/2016 14:38 - Icham Sirat

Ah non ça ne marchera pas en copiant mais on peut s'en inspirer =>

#4 - 26/04/2016 17:13 - Icham Sirat

- % réalisé changé de 0 à 30

D'ailleurs, la messagebox n'apparaît plus quand on est en taille minimale...

Peut-être remplacer `m_abuleduMessageBox->setGeometry(10*ratio,10*ratio,400*ratio,250*ratio);` par `m_abuleduMessageBox->setGeometry(10*ratio,10*ratio,m_abuleduMessageBox->width(),m_abuleduMessageBox->height());`

Ou alors remplacer/améliorer le slot démo des logiciels.

Test en cours...

#5 - 02/05/2016 15:08 - Icham Sirat

- % réalisé changé de 30 à 90

C'est bon pour le scaling de l'image. J'envoie un build de test =)

#6 - 02/05/2016 15:49 - Icham Sirat

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

- % réalisé changé de 90 à 100

c'est bon.