

## leterrier-developpeurs - Bug #3374

### Qt/5 [windows] : Gestion du son

15/02/2014 13:43 - Eric Seigne

<b>Statut:</b>	Assigned - En cours	<b>Début:</b>	15/02/2014
<b>Priorité:</b>	Haute	<b>Echéance:</b>	
<b>Assigné à:</b>	Eric Seigne	<b>% réalisé:</b>	0%
<b>Catégorie:</b>		<b>Temps estimé:</b>	0.00 heure
<b>Version cible:</b>			

#### Description

Les appli ne peuvent pas lire du sons sous windows depuis le passage en Qt 5.

Liste des pointeurs intéressants:

- Un inconnu qui ouvre le bal <http://www.qtfr.org/viewtopic.php?pid=101672>
- Les multimedia backends de Qt [http://qt-project.org/wiki/Qt\\_Multimedia\\_Backends](http://qt-project.org/wiki/Qt_Multimedia_Backends)
- <https://bugreports.qt-project.org/browse/QTBUG-28881> et <https://bugreports.qt-project.org/browse/QTBUG-32864>
- Une solution que je n'ai pas encore réussi à faire marcher <https://qt-project.org/forums/viewthread/29185>

#### Historique

#1 - 23/10/2015 17:47 - Eric Seigne

Mais impossible de trouver ce ticket qui devrait résumer le problème :)

On a donc

qmediaserviceprovider.cpp @ 434 defaultServiceProvider::requestService(): no service found for - "org.qt-project.qt.audiodecode"

détaillé dans <https://bugreports.qt.io/browse/QTBUG-28881>

mais pas de solution, l'explication est que Qt en version mingw n'est pas compilé vers Media Foundation (Windows) mais vers DirectShow (Windows) et que DirectShow (Windows) n'a pas de Decode audio tout simplement ! -> [http://wiki.qt.io/Qt\\_Multimedia\\_Backends](http://wiki.qt.io/Qt_Multimedia_Backends)