
Subject: Undefined Reference to GTK

Posted by [Xemuth](#) on Mon, 01 Jul 2019 20:54:08 GMT

[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

Hello,

Trying to compile project on raspberry and getting linking error :
home/xemuth/out/CtrlLib/GCC.Debug.Shared/\$blitz.o : Dans la fonction
« Upp::FileSelector::Execute(bool, char const*) » :
\$blitz.cpp:(.text+0xb1ce8) : référence indéfinie vers « gtk_file_chooser_dialog_new »
\$blitz.cpp:(.text+0xb1cf8) : référence indéfinie vers « gtk_file_chooser_get_type »
\$blitz.cpp:(.text+0xb1d08) : référence indéfinie vers « g_type_check_instance_cast »
\$blitz.cpp:(.text+0xb1d20) : référence indéfinie vers
« gtk_file_chooser_set_do_overwrite_confirmation »
\$blitz.cpp:(.text+0xb1d28) : référence indéfinie vers « gtk_file_chooser_get_type »
\$blitz.cpp:(.text+0xb1d38) : référence indéfinie vers « g_type_check_instance_cast »
...

Seems like he dont have gtkLib informed.

But, here is my build setup :

I don't get it (yeah I'm noob on linux).

Any one have an idea ?

Thanks in advance

Best regard

Subject: [SOLVED] Undefined Reference to GTK

Posted by [Xemuth](#) on Mon, 08 Jul 2019 06:55:01 GMT

[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

Hello,

Problem solved by compiling with X11 flag and adding all linux lib relative to GTK.
