

RICETTA ARDOUR
CONNETTERE REASON AD ARDOUR

DI EMANUELE COSTANTINI
maggio 2009

INGREDIENTI

Mac OsX 10.5.7

JACKdmp 1.9.2 – JackRouter 0.9.1 – JackPilot 1.6.5 – Qjacktl 0.3.2

Ardour 2.8 (revision 4919) Versione Nativa

Propellerhead Reason 4.1

COME PROCEDERE



Lancia prima Qjacktl o JACKPilot.

Nel pannello di trasporto non vedrai alcuna attività.



Se fai un click sul bottone "Connect" button, nessuna connessione sarà visualizzata.



Fai partire il motore audio JACK facendo un click sul bottone "Start" in alto a sinistra del pannello di trasporto.

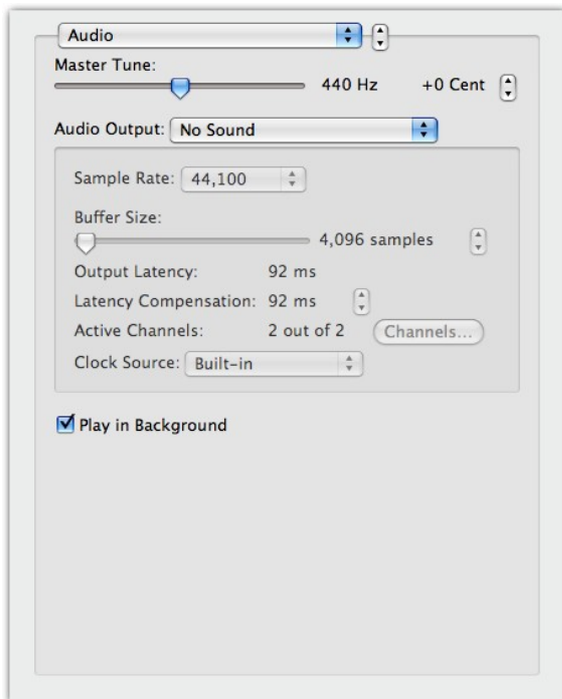


Una volta partito, vedrai della attività sul monitor del pannello di trasporto e se fai un click sul bottone "connect", vedrai la tua scheda audio attivata, nominata "system".

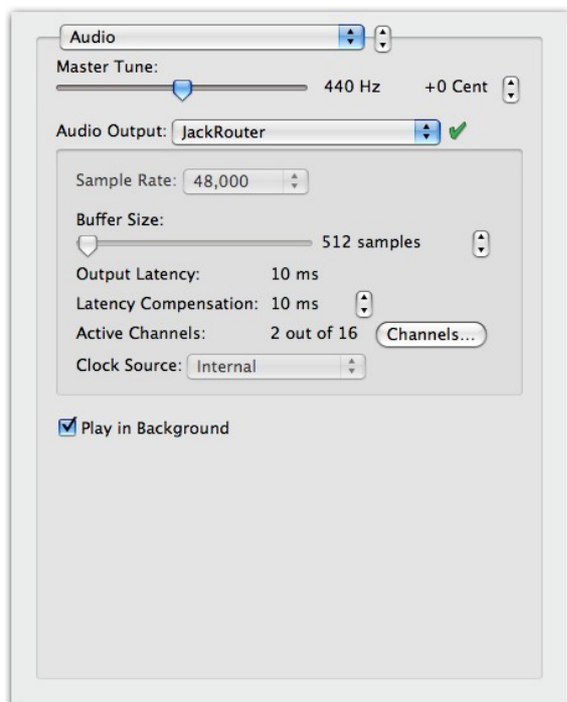


Seleziona Preferences > Audio panel.

Se è la prima volta che lanci Reason, non avrai alcun motore audio selezionato.

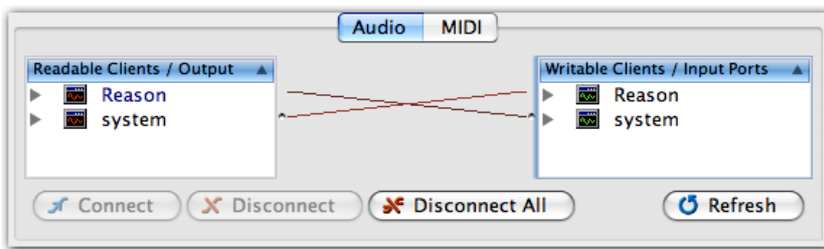


Dal menu "Audio Output" seleziona "Jack Router".



Adesso Reason comunica con il motore audio JACK e può essere connesso a qualsiasi altra

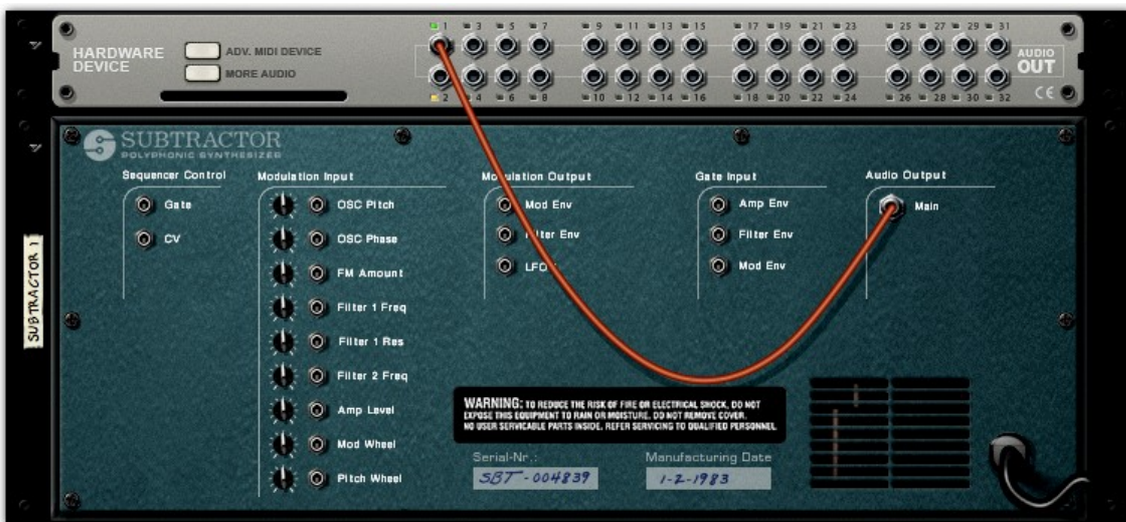
applicazione JACK. Nella finestra "Connect" di Qjacktl puoi vedere REason attivato e connesso alla tua scheda audio.



Adesso puoi creare una nuova Song di REason e salvarla col nome che più ti piace.

Apri lo strumento che vorresti suonare e collegalo all'uscita di Reason.

Per questo esempio ho aperto il Syntetizzatore mono Subtractor e l'ho connesso con l'uscita 01.

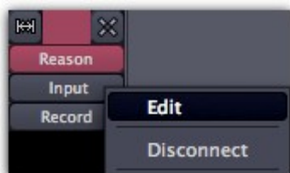




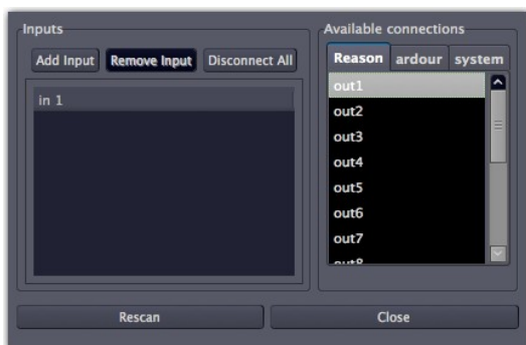
Crea una nuova sessione con una nuova traccia audio e rinominala.

Nel mio esempio l'ho rinominata "Reason".

Nella finestra Mixer fai un click col Bottone2 sul selettore degli ingressi e scegli Edit.



Comparirà la finestra Audio Input nella quale puoi scegliere Reason dalla lista; selezionarlo e selezionare l'uscita di REason alla quale il tuo strumento è stato collegato.



Quando armi la traccia in Ardour e suoni lo strumento di Reason, vedrai del segnale modulare sel meter della traccia.



Adesso puoi suonare e registrare la tua canzone.

Buon divertimento.

ADDENDUM

Al momento Reason e Ardour non possono essere sincronizzati, a causa della mancanza di possibilità tra i due software.

Reason lavora sempre come "slave" e supporta solo MIDIClock o ReWire.

Ardodur non supporta ReWire e non supporta MIDIClock.