

Relier MaxMSP et PureData à d'autres applications.

	MaxMSP MacOSX	MaxMSP Windows	Pd MacOSX	Pd Windows	Pd Linux	Autres Applications
SoundFlower http://www.cycling74.com/products/soundflower.html A installer dans le système	Oui Audio	Non	Oui Audio	Non	Non	Toutes Appli Audio MacOSX : GarageBand, Safari, Logic, Live, QuickTimePlayer, Reaktor, VLCMediaPlayer, Finale, DVDPlayer...
Jack (Jack Audio connection Kit) http://www.grame.fr/~letz/jackdmp.html http://www.jackaudio.org/ http://www.jackosx.com/ A installer dans le système	Oui Audio		Oui Audio		Oui Audio	Ardour
MIDI Sous Windows installer MIDI Yoke ?	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	
OSC (OpenSound Control) http://www.cnmat.berkeley.edu/OpenSoundControl/ http://opensoundcontrol.org/ Liaison entre 2 ordinateurs sur le même réseau ou entre 2 applications sur le même ordinateur Rien à installer dans le système	Objets : udpsend udpreceive MaxMSP 4.6 mini	Objets : udpsend udpreceive MaxMSP 4.6 mini	Objets : sendOSC dumpOSC	Objets : sendOSC dumpOSC	Objets : sendOSC dumpOSC (A vérifier)	IanniX miniAudicle Chuck Processing Isadora QuartzComposer Usine vvvv Csound SuperCollider Monome
Réseau (autre que OSC)	Objets : netsend/netreceive de Olaf Matthes		Objets : netsend/netreceive netclient/netserver (maxlib lib) tcpserver/tcpreceive (mrpeach lib) udpsend/udpreceive (mrpeach lib)			
Rewire (Propellerhead)	Oui Audio ARGO Rewire v2	Oui Audio ARGO Rewire v2				Live Reason
VST Transformer un patch en plugin VST et l'ouvrir avec une autre application	Oui Avec Pluggo	Oui Avec Pluggo	Oui (A vérifier)	Oui (A vérifier)	Oui (A vérifier)	Cubase
VST Host Max ou Pd = VST Host Ouvrir un plugin VST dans un patch MaxMSP ou Pd	Oui Audio Oui MIDI Objet vst~ ARGO VST v3	Oui Audio Oui MIDI Objet vst~ ARGO VST v3	Non	Oui Objet vst~	Non	Cubase

Voir Occam (OSC to MIDI) pour MacOSX <http://www.mat.ucsb.edu/~7Ec.ramakt/illposed/occam.html>

Voir Methode 77 IanniX.doc

Voir Methode139 MacOSX SoundFlower.doc

Voir Methode Chuck.doc

Voir Methode Jack.doc

Voir Methode OSC.doc