

VAN GOGH TV *Piazza virtuale*

Die Audiosignale können z.B. durch einen Pitch-To-Midi-Konverter in serielle Datenströme umgesetzt werden. Diese werden vom Computer in Midi-Datenströme umgesetzt. Auf der analogen Ebene lassen sich Dialog-Verfremdungen durch Einbinden von Delays erzielen.

Auswertung von Texten durch die Mailboxsoftware

Das Mailboxprogramm kann, mit einem Parser versehen, auf bestimmte Reizworte hin, die vom Benutzer der Mailbox eingegeben werden, serielle Daten an die Midirechner aussenden.

Diese wiederum setzen die Signale in Midi-Steuermeldungen um.

Beispiel: Der Mailboxbenutzer schreibt über Autos und die Musikanlage erzeugt Hupen und Verkehrslärm.

Übersicht Midiaufbau (Entwurf)

