
Control en CC(Control Change)

Posté par steph - 25/08/08 à 10:24

J'ai voulu interfacer LiveStyler avec ma BCR2000(surface controle behringer à 24 roue codeuse).

Pour les volumes, ok, pour les NoteOn qui declenche des Actions OK.

Sauf erreur je n'ai pas pu les controller avec des CC

Evolution: pour controller Oct+-, On/off ... les "acrocher" sur des CC midi, ca permettrait de les commander avec des surfaces de controle. Et même d'avoir un échange Bidirectionnel avec ces surfaces.

steph

Re:Control en CC(Control Change)

Posté par didier.azemar712 - 25/08/08 à 12:21

desole je ne connais pas ce matériel

peut etre une demande d evolution

Re:Control en CC(Control Change)

Posté par steph - 25/08/08 à 13:20

oui justement, c'est pour cela que j'ai poster ici et non dans le forum .

car la plupart des surfaces (behringer =ou autre controlleur) génère des CC, et ne mette a jour leur status (led on/off) qu'avec ce type de controle.

j'ai aussi une bcf2000 (celle avec des fadeurs motorisé).

si LS avais un controle des sections master par full CC, ce serait tiptop.

Re:Control en CC(Control Change)

Posté par Live Styler France - 28/08/08 à 22:25

Bonsoir

voir ici une demo

http://www.youtube.com/watch?v=5gCUOZK9-A0&eurl=http://www.live-styler.de/home/?Live-Styler_in_YouTube

Re:Control en CC(Control Change)

Posté par steph - 29/08/08 à 15:32

oui, ca je sais le faire avec la bcf puisque les volume sont controlé en CC (no 7: dedié volume dans la norme midi)

le pb est justement que les autres parametres: oct +-, On/Off ... ne le sont pas. (ou ce n'est indiqué nul part)

via le map midi, il peuvent repondre a un "note on" pour + et un autre pour - mais on ne peut avoir dans ce cas un retour interactif.

Si on prend n'importe quel vst avec un toggle(bouton à l'état on ou off). Il sont commandé par un même CC avec une valeur haute et une valeur basse.

De ce fait quand il est retourné du soft vers la surface, la led du bouton concerné prend l'état correspondant.

De même pour un controle multivaleur comme octave, une valeur allant de -4 à +4 est rééallé entre 0..127, sur la plage du CC pour que les indicateurs/potentiometre/rotateur soit mit a jour correctement.

j'espere être mieux compris.

bien cordialement

steph

=====

Re:Control en CC(Control Change)

Posté par Live Styler France - 29/08/08 à 20:54

Bonsoir

je ferai la demande à norberg stellberg

si vous parlez l'anglais ou l'allemand je vous invite à lui demander directement ce sera encore mieux
si cela est possible il le fera sans probleme

Je n'ai pas ce genre de matériel et aurai bien du mal à le tester
merci de votre comprehension

=====

Re:Control en CC(Control Change)

Posté par steph - 30/08/08 à 00:19

ok, je lui ai envoyer un mail via le site

=====