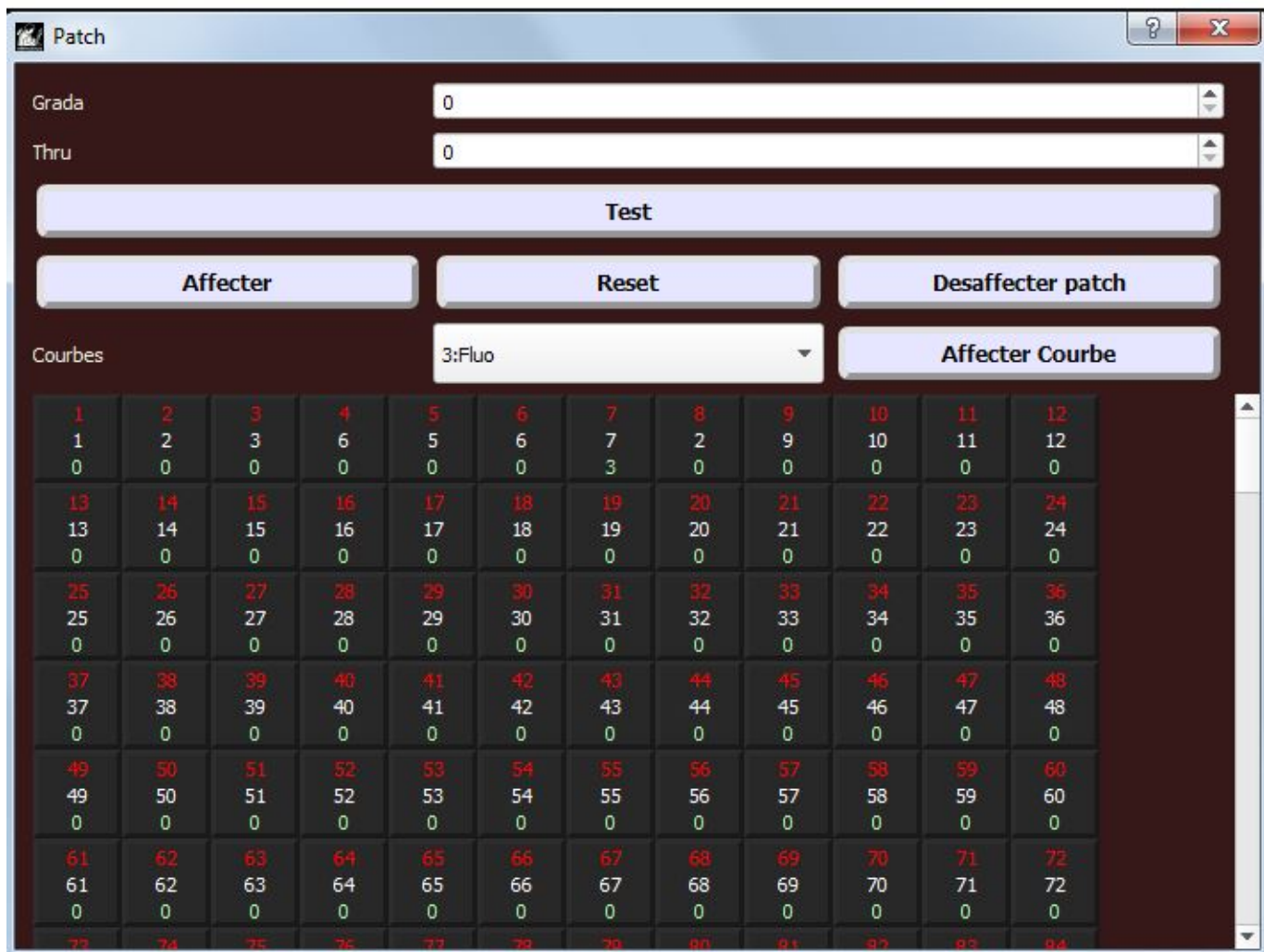


Table des matières

Le patch	3
Affecter un circuit à un gradateur	3
Affecter une courbe à un gradateur	4

Le patch



Le patch.

- Grada et Thru permettent de définir les numéros de gradateurs qui seront envoyés à 70% lorsque le bouton test sera enclenché afin de tester directement des sorties de gradateurs et repérer les numéros de circuit.
- Dans le tableau on retrouve en rouge, le numéro de gradateur, en blanc le numéro du circuit dmx associé, en vert le numéro de la courbe qui lui est associée
- Reset remet un patch droit (1=1, 2=2, etc...)
- Désaffecter patch désaffecte l'ensemble du patch en mettant tous les circuits à zéro.
- Pour désaffecter uniquement un numéro de gradateur affectez-lui le numéro de circuit 0.

Affecter un circuit à un gradateur



à la souris

Enclenchez le bouton Affecter, tapez le numéro du circuit et cliquez sur le gradateur

auquel vous voulez l'affecter.

au clavier



Taper le numéro du circuit puis shift+C puis le numéro du gradateur puis alt+enter.

ex: "2 shift+C 6 alt+enter" affecte le circuit 2 au gradateur 6

Affecter une courbe à un gradateur



Enclenchez le bouton Affecter Courbe, sélectionnez dans le menu défilant la courbe à affecter et cliquez sur le numéro du gradateur auquel vous voulez affecter la courbe.

From:

<https://wiki.hephaestos.eu/> - **Hephaestos wiki**

Permanent link:

<https://wiki.hephaestos.eu/fr:patch?rev=1572320790>

Last update: **2019/10/29 03:46**

