

FONCTION SEARCH



GMA 2 - FONCTION SEARCH

PRESENTATION

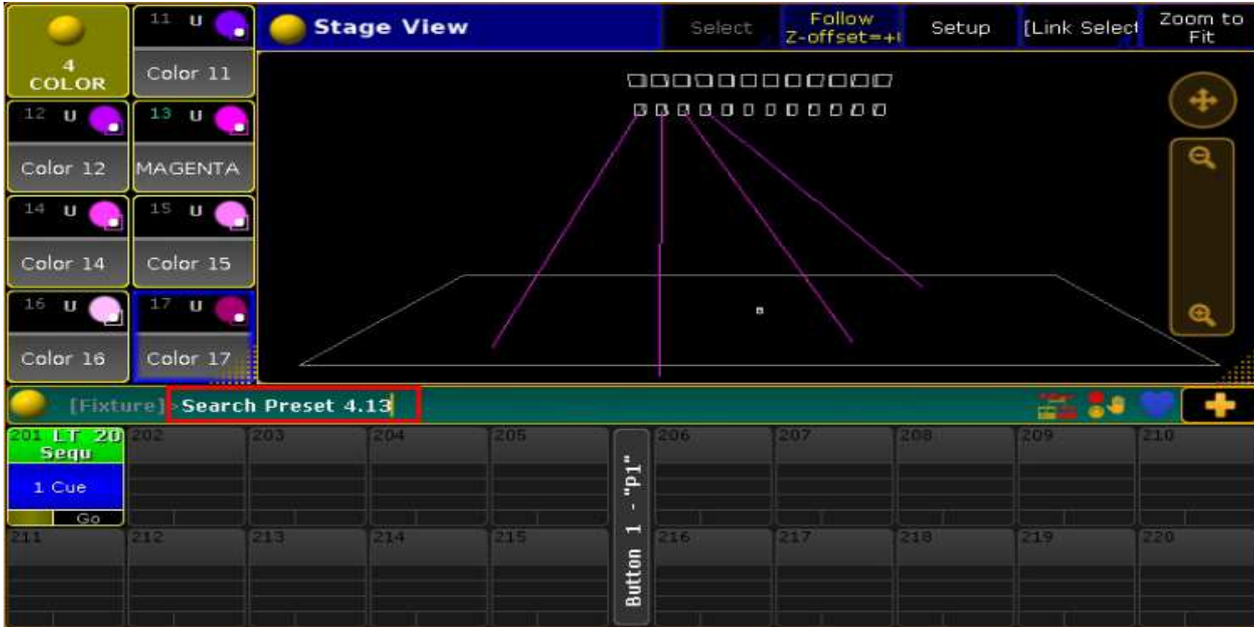
Version GMA2 V 3.0

La fonction **SEARCH** est similaire à la fonction **REPLACE**.

REPLACE peut être utilisé en deux modes, en recherche d'objet ou de valeurs.

UTILISATION DE LA FONCTION

Nous souhaitons savoir si le preset **4.13 (MAGENTA)** est utilisé dans le show.



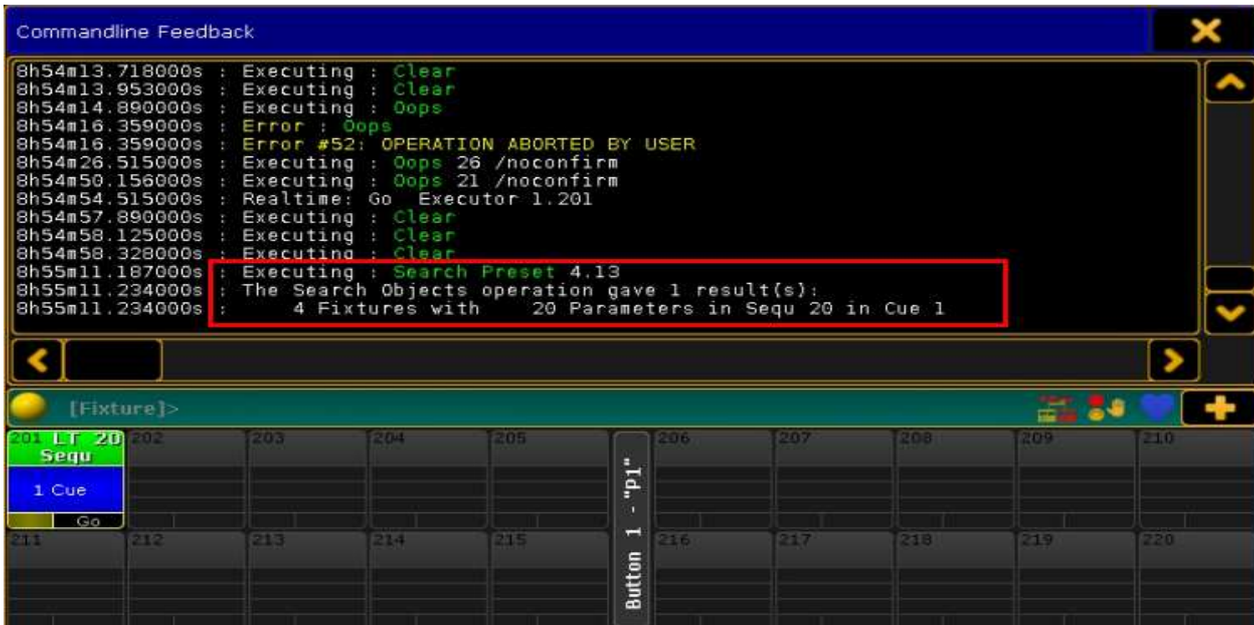
Saisir la commande suivante :

SEARCH PRESET 4.13 PLEASE

Note :

La fonction **SEARCH** est obtenue en cliquant sur **MA + MOVE**.

Le résultat est affiché dans la fenêtre de recherche et comme dans l'exemple dans la fenêtre de commande.



Nous pouvons donc remarquer que le preset 4.13 MAGENTA est utilisé pour 4 fixtures dans la cue 1 de la séquence 20.

GMA 2 - FONCTION SEARCH

FONCTION SEARCH SUR LES OBJETS

La fonction **SEARCH** peut être appliquée de différentes façon sur les objets. Exemples :

SEARCH FIXTURE 1 THRU 5 PLEASE

SEARCH ATTRIBUTE "PAN" PLEASE

SEARCH FIXTURE 2 ATTRIBUTE "PAN" + "TILT" PLEASE

SEARCH PRESET 2.1 PLEASE

SEARCH SEQUENCE 3 PLEASE

Note : Dans le cas des presets, les presets IMBRIQUES seront également recherchés.

FONCTION SEARCH SUR LES VALEURS

La fonction **SEARCH** peut être appliquée de différentes façon sur les valeurs. Exemples :

SEARCH VALUE 10 THRU 20 PLEASE

SEARCH FADE 3 THRU 10 PLEASE

SEARCH DELAY 15 PLEASE

DIVERS EXEMPLES D'UTILISATION

SEARCH FIXTURE 1 PLEASE

Liste tous les attributs qui sont utilisés pour la fixture 1.

SEARCH EFFECT 10 IF SEQUENCE THRU PLEASE

Liste toutes les séquences et cues contenant l'effet 10.

SEARCH FIXTURE THRU AT FADE 10 THRU 20 PLEASE

Liste toutes les séquences et cues qui contiennent un temps de fade individuel dans une plage de valeurs comprise entre 10 et 20 secondes.

SEARCH FIXTURE THRU ATTRIBUTE "R" AT 100 IF SEQUENCE THRU PLEASE

Liste toutes les fixtures utilisées dans toutes les séquences qui utilisent l'attribut de couleur R (RGB) à 100.

SEARCH FIXTURE THRU ATTRIBUTE "G" AT 0 IF SEARCHRESULT PLEASE

Si la fonction **SEARCHRESULT** est utilisée la recherche utilisera le résultat de recherche précédent.

Ainsi précédemment nous avons listés toutes les fixtures qui utilisaient l'attribut de couleur R à 100.

La nouvelle recherche qui utilise donc **SEARCHRESULT** listera donc toutes les fixtures qui ont l'attribut R à 100 et l'attribut G à 0

Si nous effectuons à nouveau la recherche suivante :

SEARCH FIXTURE THRU ATTRIBUTE "B" AT 0 IF SEARCHRESULT PLEASE

Le résultat de la recherche listera toutes les fixtures qui ont :

L'attribut R à 100;

L'attribut G à 0

et maintenant l'attribut B à 0.