

Modulation globales

Fonctionnement

Antigone dispose de 4 emplacements de modulation globale au niveau du projet. Ces modulations peuvent être utilisées comme les modulations définies au niveau des instruments, à la différence qu'elles ne peuvent pas être déclenchées par les notes jouées sur les instruments.

L'interface de gestion des modulations globales est similaire à celle des modulations d'instrument. Elle présente quatre emplacements (slots) vides que l'utilisateur peut remplir avec différents types de modulateurs, notamment :

- LFO Wavetable
- ADSR (Enveloppe Attack-Decay-Sustain-Release)
- S&H (Sample & Hold)
- Shape Sequencer

Écran de gestion des modulations globales



Avantages des Modulations Globales

Les modulations globales sont optimisées pour une utilisation efficace des ressources processeur. Contrairement aux modulations appliquées individuellement à chaque voix d'un instrument, elles consomment moins de ressources, ce qui en fait une solution idéale pour les modulateurs continus comme les LFO ou les séquenceurs de formes.

Afin d'optimiser les performances et réduire la charge sur le processeur, il est recommandé d'utiliser autant que possible les modulations globales. Cela permet d'obtenir des variations riches et dynamiques sans compromettre la capacité de modulation des instruments individuels.

Accéder aux modulations globales



Vous pouvez accéder aux modulations globales depuis l'écran principal "PROJECT", en naviguant vers l'onglet "GLOBAL". Sélectionnez "GL. MODS" puis cliquez sur l'encodeur pour entrer dans l'écran "GLOBAL MODULATORS".

Gestion des Slots

Ajout d'un Modulateur



Pour ajouter un modulateur, sélectionnez un slot vide en tournant l'encodeur vers la droite ou la gauche, puis cliquez sur l'encodeur ou appuyez sur le bouton "ADD".

Cela ouvrira une liste des modulateurs disponibles que vous pourrez assigner à ce slot.



Confirmez votre sélection en cliquant sur l'encodeur.

Remplacement d'un Modulateur

Si un slot contient déjà un modulateur, vous pouvez le remplacer en sélectionnant l'option "Replace" (Remplacer). Cela permet de modifier rapidement le type de modulateur assigné à ce slot.



Navigation entre les Slots

L'encodeur permet de naviguer entre les différents slots. Un simple clic sur un slot déjà occupé permet d'accéder aux paramètres du modulateur qu'il contient.