

## Sonnox nouveau plug-in Evolution annoncé

Écrit par Jean-Christophe Perney  
Dimanche, 06 Décembre 2015 22:24



**Oxford Evolution** : évolution du traitement du contour (envelope shaping) qui vous propose des paramètres indépendants par rapport aux attaques (transients) et au "sustain", avec un contrôle de fréquence pour chaque section, ce qui permet de modifier le son, soit de pistes individuelles, soit de bus et même du master. **Evolution** sera précis, intuitif, et apporte la clarté sonore qui est devenue le sceau de qualité Sonnox :



- Le design d'attaques (transients) et le contrôle de contour (envelope shaping) sont des processus, soit en format hardware soit en format logiciel, qui font partie de la vie des ingénieurs audio, depuis plusieurs années.

### Que proposent-ils ?

- La musique, sous tous ses formats, contient des attaques (transients); la batterie, de la percussion, et aussi la guitare et le piano. Augmenter ou diminuer ces attaques nous permet de contrôler la présence de n'importe quelle source sonore, de manière plus efficace que celle d'un

## Sonnox nouveau plug-in Evolution annoncé

Écrit par Jean-Christophe Perney  
Dimanche, 06 Décembre 2015 22:24

---

EQ ou d'un compresseur, en rendant une caisse de batterie plus épatante et un effet d'explosion plus agressif.

- "Sustain" est résultat de la longueur d'une note musicale ainsi que de l'enceinte où elle est jouée. Si on augmente sa valeur, l'effet "ambiance" devient plus présent, et si on la diminue, on obtient un effet de "gating".

- La plupart des produits disponibles travaille sur le spectre fréquentiel entier, sans inclure beaucoup de possibilités à l'heure de peaufiner la source sonore sur le terrain fréquentiel. Peu d'entre eux permettent de modifier les attaques et le "sustain" en même temps, et d'habitude sans trop de finesse.

**Oxford Evolution** constitue l'évolution du processus "envelope shaping". Comme vous le vérifierez bientôt, ce nouveau plug-in devient utile dans la création musicale, ainsi que dans les secteurs de la télévision, le cinéma, le broadcast et les jeux vidéo :

### FAQ's

- **Quelles sont les plate-formes supportées ?** Pro Tools AAX DSP et Native, Audio Units et VST

- **Quel sera son prix ?** Evolution **168 € HT** en version AAX Native et **238 € HT** en version AAX DSP

- **Est-ce qu'Evolution fera partie des bundles existants ?** Pas encore.

- **Comment puis je écouter et voir Evolution ?** On va bientôt disponible en démonstration chez CTM Solutions

**Réservation et devis auprès de CTM Solutions : 01 40 85 45 40 ou par email : [ventes@ctmsolutions.com](mailto:ventes@ctmsolutions.com)**