

Guitare électrique

Voici un exemple d'utilisation avec [Prominy-V Metal](#) / [Guitar Rig](#)

J'ai utilisé Propellerhead Reason pour cette exemple, mais n'importe quel logiciel capable de faire fonctionner des VST peut faire l'affaire.

<https://www.youtube.com/embed/bJb0MLeT7dg>

<https://www.youtube.com/watch?v=bJb0MLeT7dg>

[Prominy-V Metal](#) est un instrument VST dont le but est de simuler une guitare électrique.



Pour cela il nous faut simuler différents "effets"

- Les cordes étouffés (PALM MUTE)
- Les harmoniques
- Les différents accords (En mode Lite, les accords sont joués en une seul note)
- Les blocages des cordes

Le fonctionnement de ces effets est très simple, la plupart des changements se font en appuyant **sur une note précise**, ou en **changeant la vélocité**.

Prominy-V est très complet (vu que le plugin coûte 299\$ heureusement), et il y a aussi beaucoup de possibilités que je n'ai pas encore exploré.

Fonctionnement

Nous allons utiliser la partie la plus à gauche de l'instrument pour gérer ces différents effets. Le reste de l'instrument simule les trois premiers cordes d'une guitare.

Palm Mute et **Harmonics** doivent être laisser appuyer pour fonctionner



Distortion

Prominy-V Metal n'a pas d'effets ou de simulateur d'ampli, il nous faut donc, en plus, un simulateur d'effets.

Au point où on en est niveau tarif autant prendre le top pour ça : [Guitar Rig 5](#)

Guitar Rig 5



Comme point de départ, nous allons utiliser le Preset [94 Rock Solo], afin d'avoir un son correct, il va nous falloir faire quelques réglages, combiner deux sons de guitares et une bonne stratégie pour avoir un son plus recherchés.

Le secret pour avoir un bon son de guitare métal (si on a pas un ingénieur du son particulièrement doué) et d'ajouter une basse et de régler le son de la guitare de façon que seul elle ne sonne pas si bien que ça mais combiner à la basse, elle donne un son complet.



Règlages de Promini-V Metal

Afin de bien utiliser cette instrument VST, il est important de bien comprendre comment il fonctionne, regardons un peu les paramètres de ce plugin.

Revision #5

Created 2020-06-20 11:15:12 UTC

Updated 2020-07-02 08:59:22 UTC