

Améliorer la bande-son d'un vieux film - Windows Media 10 ou plus récent

Catégorie : Logiciels

Publié par [Nendo](#) le 06/12/2008

Même quand ils ont été directement numérisés et encodés en DivX, les vieux films ont souvent une bande-son un peu terne, manquant de grave et d'aigus. Un défaut que vous pouvez facilement corriger à la lecture, sur votre PC, en utilisant l'Égaliseur de Windows Media 10 qui va rehausser les fréquences en retrait.

Pour cela, ouvrez le film avec le lecteur Windows Media sans activer le mode plein Écran. Déroulez le menu **Affichage, Améliorations, Egaliseur graphique**. En bas à gauche de la vidéo, cliquez sur la flèche de gauche, jusqu'à ce que l'Egaliseur graphique apparaisse. Cliquez sur **Activer** puis sur **Réinitialiser**.

Commencez par les graves : faites glisser le curseur **31 Hz** vers le haut jusqu'à une valeur proche de **10**. Poussez le curseur **62 Hz** jusqu'à **8** et le curseur **125 Hz** jusqu'à **4**.

Puis retouchez les aigus : placez le curseur **4 KHz** sur la valeur **3**, le curseur **8 KHz** sur **5** et le curseur **16 KHz** sur la valeur **6**. Si un souffle se fait entendre, n'allez pas plus loin. Si vous n'entendez aucun souffle, poussez les curseurs **8 KHz** et **16 KHz** sur la valeur **8**. Les basses et aigus sont maintenant plus accentués, ce qui rend le son plus agréable et plus présent.