



Forum: Trucs en vrac

Topic: La cassette audio n'a pas dit son dernier mot

Subject: Re: La cassette audio n'a pas dit son dernier mot

Publié par: Lotesdelere

Contribution le : 26/03/2019 21:39:42

Citation :

Tof81 a écrit:

ce qui aurait permit de mieux combler le trou entre 2 points d'échantillonnage consécutifs.

Zzz Zzz... Il n'y a pas de trou puisqu'on n'arrive pas à le mesurer...

Citation :

Tof81 a écrit:

sur de la techno ou du rap aucun pb car essentiellement un spectre BF, pour un orchestre philharmonique là une mauvaise reconstruction au dessus 5kHz environ ce qui impacte les violons , les cymbales (forte variation temporelle rapide, les synthès, et je dois en oublier), car le nombre de points d'échantillonnage devient de plus en plus faible.

Tiens donc! Et ça, tu le mesures ou tu l'entends ?

Il n'y a pas de fréquence au-dessus de 5 kHz dans le rap donc ? Même pas dans les voix ? Pour info, l'essentiel des fréquences d'un violon ou d'une cymbale n'est pas au-dessus de 5 kHz.