



**Forum: Généralités**

**Topic: Comment vérifier la véritable qualité audio de vos fichiers MP3 et FLAC**

**Subject: Re: Comment vérifier la véritable qualité audio de vos fichiers MP3 et FLAC**

Publié par: Lotesdelere

Contribution le : 07/03/2016 21:37:32

Spek est déjà sur Gratilog depuis un moment:

<http://www.gratilog.net/xoops/modules ... file.php?cid=147&lid=2732>

Mais la méthode exposée ne permet que de supposer la nature du fichier source.

De plus l'article ne fait référence qu'à des fichiers encodés en CBR (bitrate constant), alors qu'on obtient une qualité équivalente en VBR (bitrate variable): par exemple, à l'écoute il est bien difficile de pouvoir faire la différence ([Test ABX audio](#)) entre un MP3 encodé en 160 kbps VBR et le même morceau encodé en 320 kbps CBR, alors que le premier est environ moitié moins gros.

De toute façon les adultes qui peuvent entendre les fréquences supérieures à 16 kHz sont très rares.

Et vous ? Faites le test vous-mêmes:

<http://www.commentcamarche.net/downlo ... 961-ear-test-hearing-test>

Faire le test avec un bon casque audio et pas avec des haut-parleurs bon marché pour PC.