

Corriger une fausse note avec Goldwave

Catégorie : Musique

Publié par [Nendo](#) le 27/03/2009

En écoutant l'enregistrement que vous avez fait de votre solo de guitare vous vous apercevez d'une fausse note. Vous pouvez avec le logiciel Goldwave (Audacity le permet aussi) corriger facilement cette erreur (en sachant que la modification n'est possible que si la fausse note est isolée).

Pour cela, lancez Goldwave et ouvrez votre fichier. Appuyez sur la barre d'espace pour lancer la lecture et repérer la fausse note. Tapez de nouveau sur la barre d'espace pour arrêter la lecture puis sélectionnez à la souris la forme d'onde correspondant à la fausse note.

Déroulez le menu **Effect, Pitch**, cliquez sur le bouton de lecture vert pour écouter la note. En haut de la fenêtre se trouve une zone, nommée **Scale**, encadrée par deux boutons, **+** et **-**. Cliquez deux fois sur **+** si la note est trop basse ou deux fois sur **-** si la note est trop haute, puis de nouveau sur le bouton vert pour écouter la note corrigée. Recommencez jusqu'à ce que la note atteigne la hauteur voulue, puis cliquez sur le bouton **OK**, cliquez avec votre souris avant la note modifiée et appuyez sur la barre d'espace pour lancer la lecture.

Si vous voulez revenir à la version précédente (avant modification) déroulez le menu **Edit, Undo Pitch**, sélectionnez la fausse note et réglez de nouveau la modification de la hauteur pour avoir un meilleur résultat.