

---

# Le tremolo

## l'effet tremolo

Le tremolo est une variation rythmique du niveau sonore, utilise communément comme technique d'expression par les chanteurs et les musiciens d'instruments à vent. Le tremolo est également l'un des effets électronique les plus anciens, fréquemment utilise sur les guitares électriques, les pianos électriques et parfois les voix. La différence entre les effets de tremolo réside principalement dans la vitesse et la forme d'onde utilisée pour la modulation du signal. Lorsque l'effet est utilise sur un signal stéréo, la droite et la gauche peuvent être synchronisées pour produire des déplacement impressionnants du signal dans le champ stéréo donnant un effet de panning.

Au sens strict, le tremolo correspond à un changement de niveau identique sur les canaux gauche et droit. Un LFO (par canal, et synchronisés en phase) connecte a ces niveaux permet d'augmenter ou de diminuer les niveaux. Il est conseille d'adapter la vitesse au tempo du morceau car le tremolo est un effet principalement rythmique.