

**FICHE N°3 - SONS ALEATOIRES**

La diffusion de manière aléatoire de sons (compresseur, sablière) est effective sur l'X 2800 de sorte qu'il n'est pas nécessaire que vous ayez une action spéciale sur votre centrale pour que ceux ci soient diffusés.

**Modification de la fréquence de passage des sons :**

Voici le réglage :

Une seule condition est à respecter : La CV 62 qui représente l'intervalle de **temps maximum** qui s'écoule entre deux bruits aléatoires, doit contenir une valeur minimum **au moins égale à la CV 61** qui elle même représente l'intervalle de **temps minimum** qui s'écoule entre deux sons aléatoires.

La différence de valeur entre la CV 62 et 61 donne en quelque sorte une "tranche de silence" plus longue.

Les valeurs numériques de la CV sont à multiplier par 0.25 pour donner le temps en secondes

Numéro des CVs	Confirmez ici la valeur usine lue avant le paramétrage	Valeur possible	Valeur à entrer proposée
CV 61		0 à 255	12
CV 62		0 à 255	16

Notez pour terminer que si vous souhaitez ne pas entendre de sons aléatoires il vous suffit de mettre les CV 61 et 62 à 0.