

Donc pour chaque OIS, on commence toujours par zéro et on garde la transpo initiale comme valeur initiale, n'est-ce pas ?

Ce serait pas plutôt ?

3 - 3 = 0
1 - 3 = 10
4 - 3 = 1

Calculer l'OIS consiste à calculer à partir de la première hauteur chaque intervalle de l'ECH. La première hauteur, ici le 3 (mib) est déduite des autres hauteurs, y compris elle-même, **ce qui revient à transposer sur la base de do (0)**. Le calcul modulo 12 peut-être effectué simplement comme ci-dessous :

3 - 3 = 0
3 - 1 = 10
3 - 4 = 1

3	1	4

-3	0	10 1

OIS = 0, 10 1

On trouve ça où dans OM ?

Utilisation de l'outil segmentation et analyse d'Open Music afin de visualiser l'opération de la multiplication d'accords.