

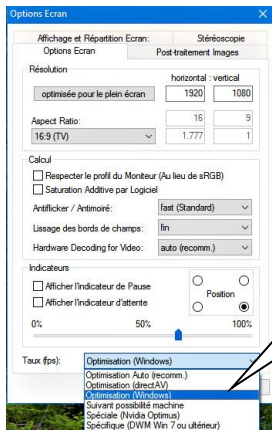
Réglages Mobjects 8 V°2406 sortie en 4K WMV

Rappel des définitions 4K :

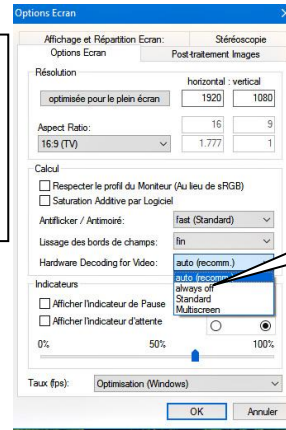
<https://fr.wikipedia.org/wiki/4K>

Question 1 optimisation de la sortie vidéo et 4K

Réponse



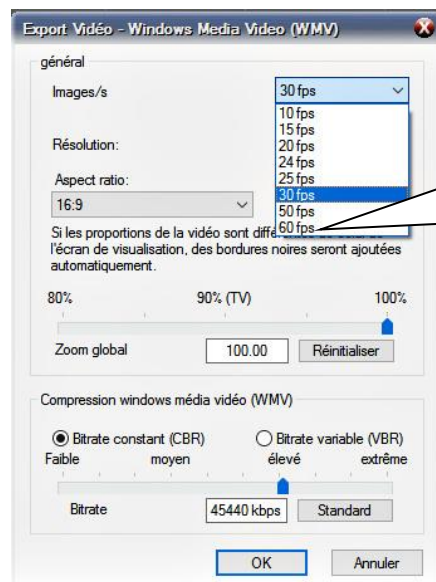
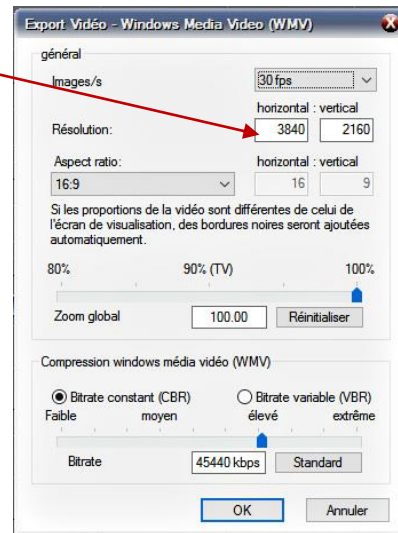
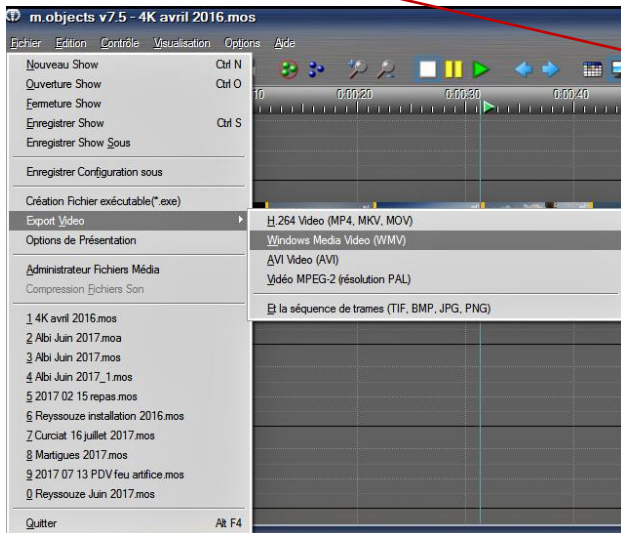
Pour avoir un meilleur rendement il sera préférable d'utiliser Optimisation vidéo, si nous avons une carte vidéo Nvidia alors sélectionner celle-ci etc..



Pour avoir une optimisation en cas de sortie 4K aller sur Hardware et Always off

Question 2 sortie WMV vidéo en 4K, nous partons de fichier photo ou vidéo 4K (3840 2160px)

Réponse 1er définir dans Option écran 3840 2160px, effectuer l'assemblage et si vidéo avec son, MOBJECTS va exporter ce son dans la piste audio digital, peut être redéfinir le niveau de son en fonction d'autre musique ou commentaire. Si nous avons défini dans l'écran virtuel 3840 2160px nous devons le retrouver, je met en standard 30fps (images seconde)



Pour avoir une fluidité parfaite par exemple un feu d'artifice il faudrait prendre 60 fps. Problème en diffusion il faut avoir soit une clef USB super rapide ou disque dur 7200 tours défragmenté et carte vidéo puissante.