Type:
G = Game object
M = Music
S = Sound
B = Boutton
T = Text
= Commentaire
Chacun des argument n'est pas obliger d'etre utiliser il y a des valeur par defaut mais pour certain argument c'est tres recommander. De plus les argument n'a pas d'ordre

Game Object:

Path="path": Recupere le path de la texture par rapport a l'executable

Type=nbr : Set le game object a cette id ce qui utile pour plus tard le recuperer

Rect=(x,y,width,height): Permet de set le rect du sprite

Pos(x,y): Prend le sprite est le place au coordonne attention il le fait par rapport au milieu du rect du sprite

Prio=nbr : Savoir sur quelle couche va etre afficher le game object. 1 etant la couche la plus haute . Sachant les boutton et les game object utilise le meme systeme

Disp=nbr: Si Disp est egale a 0 il est pas afficher ou sinon il est afficher

Boutton:

Pos(x,y): Prend le Boutton est le place au coordonne attention il le fait par rapport au milieu du boutton sans le contour

Size=(width,height): Permet de set la taille du boutton

ID=nbr: Set le boutton a cette id ce qui utile pour plus tard le recuperer

Color=(r,b,g,a): Permet de set la couleur du boutton

Color_Out=(r,b,g,a): Permet de set la couleur du contour du boutton

Size_Out=nbr : Permet de set la taille du contour

Prio=nbr : Savoir sur quelle couche va etre afficher le game object. 1 etant la couche la plus haute . Sachant les boutton et les game object utilise le meme systeme

Status=nbr: 1=activate, 2=desactivate, 3=invisible, 4=invisible+desactivate

GO=nbr : Id du game object qui est lier a lui

Fc_hoex=nom_de_function: Besoin de mettre un nom dans le fichier fc_for_button.h dans le tableau fc_name puis dans le tableau fonction placer le pointeur de fonction a la meme place que dans le tableau fc_name et puis va set automaticement le boutton que quand on va enlever la souris sur lui dessus il va lancer la fnction set dans le tableau

Fc_ho=nom_de_function: Besoin de mettre un nom dans le fichier fc_for_button.h dans le tableau fc_name puis dans le tableau fonction placer le pointeur de fonction a la meme place que dans le tableau fc_name et puis va set automaticement le boutton que quand on va passer la souris sur lui dessus il va lancer la fnction set dans le tableau

Fc_cl=nom_de_function: Besoin de mettre un nom dans le fichier fc_for_button.h dans le tableau fc_name puis dans le tableau fonction placer le pointeur de fonction a la meme place que dans le tableau fc_name et puis va set automaticement le boutton que quand on va cliquer dessus il va lancer la fnction set dans le tableau

Sound:

Path="path": Recupere le path du sound par rapport a l'executable

Vol=nbr : Set le volume du sound

Loop=nbr: Si loop = 0 le son ne va pas boucler or si loop = 1 le son va boucler

ID=nbr: Set le son a cette id ce qui utile pour plus tard le recuperer

Music:

Path="path": Recupere le path de la musique par rapport a l'executable

Vol=nbr : Set le volume de la musique

Loop=nbr: Si loop = 0 la musique ne va pas boucler or si loop = 1 la musique va boucler

ID=nbr: Set la musique a cette id ce qui utile pour plus tard le recuperer

Text:

Pos(x,y): Prend le text est le place au coordonne

ID=nbr: Set le Text a cette id ce qui utile pour plus tard le recuperer

Disp=nbr: Si Disp est egale a 0 il est pas afficher ou sinon il est afficher

Sizechar=nbr : Set la taille des charactere

Str="str" : Set le text a la str