

MODULES ANIMATION EFFETS VIDÉOS

Sommaire

Le code du projet concerne deux pages web et as pour but d'être exécuté par le logiciel OBS.

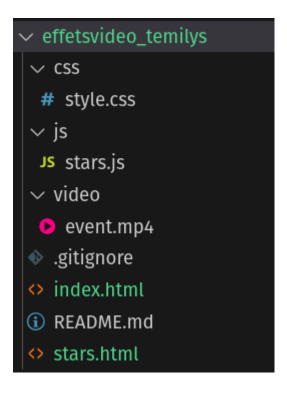
Une première page affiche une vidéo et une deuxième affiche des étoiles qui scintillent, apparaissent et disparaissent aléatoirement.

L'objectif est de pouvoir superposer le flux vidéo des étoiles au flux vidéo de la page affichant une vidéo.

Et ceci est possible grâce à la fonctionnalité de superposition des sources d'OBS

Vue d'ensemble

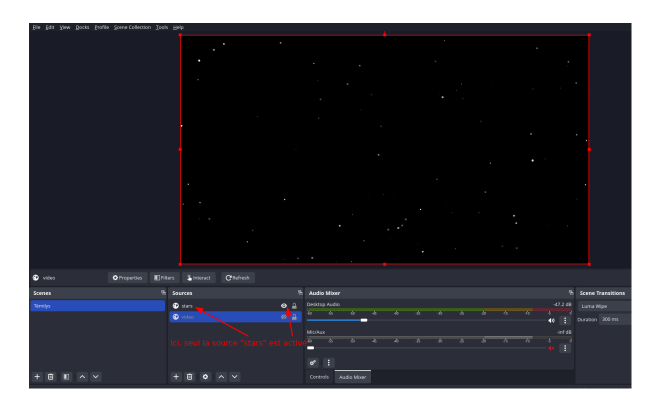
1. Arborescence

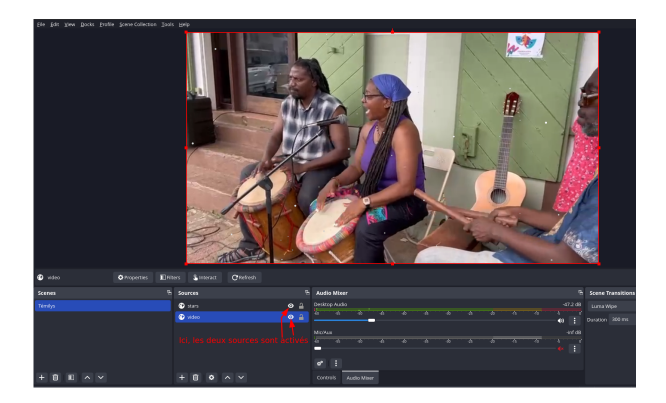


2. Utilisation d'OBS

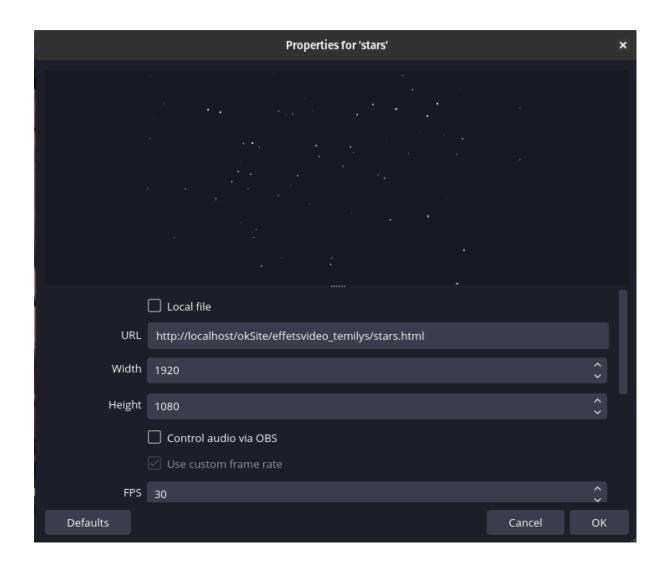
OBS permet de streamer en live sur des plateformes tel que youtube.com, twitch.tv, facebook ...

Il permet aussi d'enregistrer du contenu vidéo.

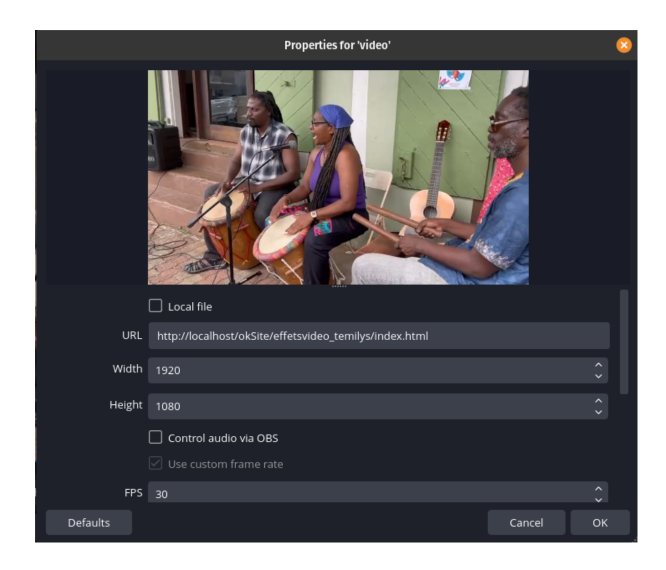




Définition de la source stars



Définition de la source "video"



XAMPP

permet de configurer un serveur Web de test local

3- Démarche utilisation

1. Télécharger le code source du projet via ce lien https://github.com/whoamitty/EffetsvideoTemilys/archive/refs/heads/main.zip

Si vous utilisez

2. Une fois le code téléchargé, utilisez exécutez

Publication et diffusion

Connection d'OBS à Facebook

- 1. Dans l'onglet Configuration du stream, vous trouverez votre clé de stream dans le module Configuration du logiciel de streaming.
- 2. Dans OBS en haut à gauche, cliquer sur File > settings > stream.
- 3. Dans service, choisir "Facebook Live"
- 4. Et dans Stream Key mettre la clé de stream fournis par facebook
- 5. Lorsque vous êtes prêt·e, cliquez sur Commencer le streaming. Une fois la connexion à Facebook Live établie, vous verrez un aperçu de votre stream dans Live Producer.
- 6. Poursuivez la configuration de votre stream en direct dans Live Producer.

7. Lorsque vous êtes prêt·e, cliquez sur Lancer un direct.