

TIG Pédagogique – Syllabus

Montage Vidéo Shotcut

Compétences visées

Connaissance d'un logiciel libre de montage vidéo

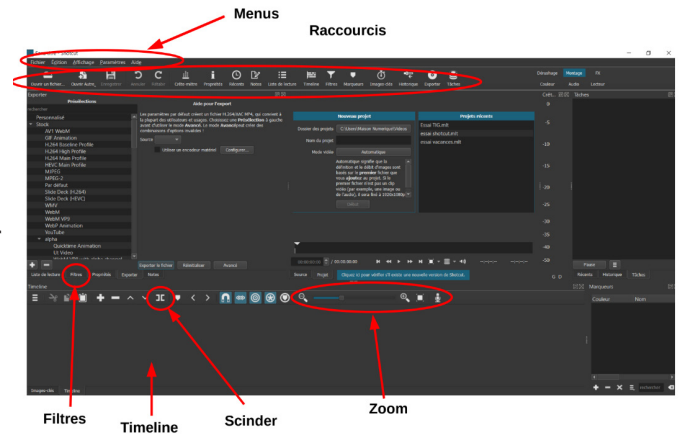
Objectifs de l'intervention

- Appréhender le logiciel shocut (libre et gratuit)
- Utilisation des outils les plus courants : timeline, liste de lecture, zoom, couper, copier, coller, découper à un endroit précis
- Assemblage des vidéos, déplacement d'une piste, utilisation des transitions, séparation des pistes vidéos et des pistes audios, utilisation des filtres, ajout à la piste en cours
- Détails de la timeline
- Ajout d'une piste audio



Modalités pédagogiques (méthode, supports...)

- Cour magistral et démonstration sur vidéo projecteur
- Présentation des outils et options du logiciel avec démonstration et mise en application concrète
- Mise à disposition de courtes vidéos à monter (filmées la veille).
- Assistance des stagiaires dans la partie montage.



Plan d'intervention

0h30

Présentation globale du logiciel avec démonstration sur vidéo projecteur

[Shotcut.odp](https://docs.google.com/presentation/d/1C7n9BbK0cQu2YT1xHt2TI-aiRka5Ti2pd2qtPQuQG7g/edit)

<https://docs.google.com/presentation/d/1C7n9BbK0cQu2YT1xHt2TI-aiRka5Ti2pd2qtPQuQG7g/edit>

0h30

Mise en application avec un exercice.

Assemblage de 3 vidéos : faire un montage de 3 vidéos de 10 secondes chacune (utiliser l'outil "scinder") puis faire chevaucher de quelques secondes les différents clips (transition "fondu").

0h30

Approfondissement avec utilisation d'effets, de filtres, ajout d'une piste audio démonstration sur vidéo projecteur

0h30

Mise en application

0h30

Ajout de texte + audio et exportation

0h30

Mise en application