



résolutions numériques

Centre-Val de Loire

Espace de discussion de l'atelier Communication : les outils vidéo

Synthèse des questions-réponses et ressources apportées

Tous les liens hypertextes accessibles sur ce document apparaissent en jaune souligné. La grande majorité des outils proposés sont gratuits à l'utilisation.

Rappel des logiciels utilisés lors de l'atelier :

Open Camera :

Site du logiciel (en anglais) : <https://opencamera.org.uk/>

Wiki (en français) : https://fr.wikipedia.org/wiki/Open_Camera

Application accessible via le magasin d'application libre pour Android F-Droid :

<https://f-droid.org/fr/packages/net.sourceforge.opencamera/>

ShotCut :

Site du logiciel (en anglais) : <https://shotcut.org>

Wiki (en français) : <https://fr.wikipedia.org/wiki/Shotcut>

Sur le matériel

Quels micros pour un reportage ?

Il est conseillé d'utiliser un micro-cravate pour réaliser un reportage filmé avec son Smartphone.

Quelques pistes pour des achats de micro-cravate en ligne :

- ▶ <https://www.missnumerique.com/rode-lavalier-go-p-46856.html>
- ▶ <http://www.boya-mic.com/smartphonemicrophones/BY-LM10.html>
- ▶ <https://www.digit-photo.com/Accessoires-smartphones-aFA0007/Microphone/>

Sur le montage

Comment réaliser un montage directement sur Smartphone ?

Les applications permettant de faire du montage sur Smartphone existent mais sont en général assez limitées.

Quelques tutoriel et pistes disponibles en ligne :

- ▶ [MOOC des Gobelins](#) sur le montage de vidéos avec smartphone et son [groupe Facebook dédié](#)
- ▶ [Tutoriel en ligne](#) pour téléphone Android
- ▶ [Tutoriel en ligne](#) pour iPhone et iPad

Concernant le logiciel ShotCut, doit-on le télécharger sur son Smartphone ? Les vidéos filmées arrivent-elles directement dans la liste de lecture des rushes ?

Shotcut est un logiciel libre, accessible gratuitement. C'est un logiciel de "bureau", disponible sur Windows, Linux ou MacOS. Il ne fonctionne pas sur téléphone portable type Android, iPhone ou Windows phone.

Pour transférer les vidéos, il vous faudra connecter votre téléphone à votre ordinateur. Selon le modèle de Smartphone, cela peut se faire par câble USB ou par wifi, certaines marques de smartphones proposent des applications dédiées au transfert de fichiers.

Pour utiliser des logiciels de montage, pouvez-vous donner les caractéristiques minimales d'un ordinateur pour un bon fonctionnement ?

Voici la configuration minimale conseillée pour utiliser un logiciel de montage :

- ▶ Processeur Core i5 minimum
- ▶ Mémoire vive : 8 Go de RAM minimum
- ▶ Disque SSD (256 Go minimum)
- ▶ Une carte graphique dédiée suffisamment puissante (type GeForce GTX ou GeForce RTX)

Tout cela est compliqué pour des débutants... Y a-t-il un tutoriel pour utiliser ce logiciel ?

Voici quelques tutoriels proposés en ligne :

- ▶ [Tutoriel « Premiers Pas » officiel](#) proposé par ShotCut
- ▶ [Tutoriel « Mémo ShotCut »](#) proposé par Dimitri Robert
- ▶ [Tutoriel « monter sa vidéo avec ShotCut »](#) proposé par Funix
- ▶ [Tutoriel « Premiers Pas »](#) proposé par Daniel Schär et Cyril L.
- ▶ [Tutoriel](#) proposé par Kulture Chronik

A noter : lorsque l'on travaille sur du montage vidéo, il est important de penser à bien sauvegarder régulièrement son projet au cours de la phase de travail.

Combien de temps de travail est nécessaire pour un "spot" de 2 à 3 minutes ?

Cela dépend de la préparation en amont de la réalisation. Quelqu'un d'habitué qui aura bien préparé le déroulé de sa vidéo pourra mettre deux heures, tandis qu'une personne ayant moins anticipé pourra mettre une ou deux journées.

Peut-on insérer des images jpeg dans le montage vidéo ?

Oui, pour cela il suffit d'intégrer son image sur une piste vidéo. (cf. [vidéo du replay](#))

Pour utiliser des images, voici quelques pistes pour trouver des images libres de droit :

- ▶ <https://search.creativecommons.org/?lang=fr>

Ces images sont sous licence Creative Commons, en français Communs Créatifs (ex. : la licence CC-0 qui s'approche de celle du domaine public).

Sur ce logiciel, est-il possible de faire des transitions avec du texte animé ?

Il est notamment possible d'insérer des pictogrammes ou des titres créés dans un logiciel d'image.

Voici quelques ressources :

- ▶ [Tutoriel « ShotCut : Titrage cadre animé et texte »](#) par Mr KamiGeek
- ▶ [Tutoriel « Comment animer du texte avec Shotcut »](#) par Photomuz

Des exemples de sites de musiques libres de droit ?

Voici quelques exemples de sites où il est possible de se procurer de la musique libre de droit :

- ▶ [Au bout du Fil](#)
- ▶ [Free Music Archive](#)
- ▶ [Dogmazic](#)
- ▶ [Sound Cloud](#)

Shotcut permet-il de faire des time-lapse ? (Effet d'accélération avec une suite d'enchaînement rapide de photos.)

Oui, il y a depuis peu une fonction pour créer un diaporama. Je ne sais plus si l'on peut diminuer la durée de chaque image pour faire un timelapse.

Il est possible de créer un timelapse soit à partir d'une vidéo, soit à partir d'images.

Pour en savoir plus, vous pouvez consulter le [Replay de l'atelier](#). Voici également quelques ressources :

- ▶ [Tutoriel pour réaliser un timelapse avec des logiciels libres](#)
- ▶ [Tutoriel comment accélérer vos vidéos sur ShotCut](#) (en anglais)

Existe-t-il des formations montage vidéo à destination des associations ? Comment un intervenant peut-il se former pour présenter une conférence, un cours, etc ?

En région, une formation a été proposée [par le Cré-sol](#) fin 2020. Il est possible de les contacter pour savoir si des sessions seront prévues en 2021.

Vous pouvez également entrer directement en contact avec [Berti Hanna](#) ou avec [Dimitri Robert](#), qui ont animé la formation du Cré-sol.

Il existe également un annuaire des accompagnements au logiciel libre réalisé en partenariat avec Framasoft : <https://accomp-num.framasoft.org/accompagnement-numerique-libre-annuaire.pdf>

Enfin, les OPCO peuvent aussi proposer des formations, et prendre en charge les coûts.