

## Sitographie

- Le résultat final mis en ligne : <https://www.youtube.com/watch?v=Cjfp0bJuHLQ>
  - Logiciels utilisés
    1. Sont référencés ici les logiciels utilisés lors de la mise en place de cette activité. Le choix a été fait d'utiliser au maximum des outils libres de droit. Certains ne sont disponibles que sous système d'exploitation *Linux*. Pour les utilisateurs *Windows*, des outils équivalents sont proposés. Tous les logiciels utilisés sont faciles d'emploi et ne nécessitent pas plus de quelques minutes d'apprentissage pour le professeur ou pour les élèves.
      - **manipulation et montage vidéo**
        1. [OpenShot Video Editor](#) : montage son et vidéo, très simple et puissant (sous *Linux* uniquement. Sous *Windows*, on pourra utiliser *Windows Movie Maker*, moins performant mais tout aussi simple d'utilisation)
        2. [Transmageddon](#) transcodeur vidéo pour la conversion des rush et des scènes vers un format unique.
      - **Son**
        1. [Audacity](#).
        2. Enregistreur de son du GNOME *desktop* : n'importe quel autre logiciel pourra faire l'affaire s'il est capable d'enregistrer en *mp3* ou *ogg*. ([MP3 Recorder](#) ou [Audio Recorder Free](#) sont gratuits et remplissent facilement cette tâche)
      - **Scénario et Storyboard**
        1. On peut utiliser *Impress* de la suite [OpenOffice.org](#) ou [LibreOffice](#).
        2. Pour la rédaction du scénario, on a utilisé le module traitement de texte de la suite bureautique *Google Drive* qui permet de partager facilement avec tous les élèves un document dans les différentes étapes de sa création.
        3. Le logiciel en ligne [Storyboard That](#) est néanmoins très pratique et performant. On peut disposer d'une version d'essai durant 30 jours. Un abonnement pour les scolaires est également proposé pour environ 10\$ par mois.
        4. On peut également utiliser le logiciel en ligne [pawtoon](#) capable de réaliser de courts dessins animés pouvant faire office de storyboard. Il est néanmoins moins facile d'utilisation que *StoryboardThat* et permet une moins grande liberté de création.
- Sur le cinéma :
  1. Des extraits de scénario : <http://www.scenario-film.fr/>

2. Bruitages : <http://www.libertivi.com/lelabodubruiteur>
3. Techniques et effets :
  - [Généralités sur le cinéma et les techniques de base.](#)
  - [Effet Kouletchov](#)