

Tomi Saarijärvi

16.11.2020

tomi.saarijarvi@gmail.com

Koulutuksen sisältö sekä linkkejä aiheeseen

1. Kuvakerronnan perusteita

- 8-kuvakoon järjestelmä
- leikkaus (eli videoeditointi)

Linkkejä:

Kuvakokojärjestelmä:

<https://yle.fi/aihe/artikkeli/2016/03/01/kuvakoot-lk-lkk-kk-mita-ne-tarkoittavat>

<https://elokuvapolku.kavi.fi/fi/ylapolku/kuvakoot-ja-kameran-liikkeet>

Leikkaus (Täältä Kavin sivuilta löytyy myös paljon muuta hyvää oppimateriaalia):

<https://elokuvapolku.kavi.fi/fi/ylapolku/leikkaus>

2. Videoresoluutiot ja frameratet

Euroopan PAL-standardin kuvataajuus on 25 fps (25 kuvaa sekunnissa). Suuremmista kuvataajuuksista on hyötyä mm. hidastuksia tehdessä.

Linkkejä: <http://speedvr.co.uk/wp-content/uploads/2017/03/360video-resolutions.png>

Kuvataajuudesta englanniksi: <https://www.techsmith.com/blog/frame-rate-beginners-guide/>

3. Kuvauksen apuvälineet

- adapterit ja jalustat
- sliderit ja gimbalit
- linssit
- mikrofonit
- valot

4. Kuvaussoftat

- puhelimien omat kamerasoftwaret
- FilmicProc (maksullinen, pelkkä video)
- Open Camera App (video ja valokuva)

5. Jälkikäsittely

Videoeditointi mobiililaitteella:

Adobe Premiere Rush (maksullinen, ilmainen kokeilu)

Filmora Go (ilmainen, ostettavia lisäominaisuuksia)

Videon editointiin **tietokoneella** ilmainen ohjelma:

<https://www.openshot.org/fi/>

Kuvankäsittely:

Snapseed

6. Julkaisu

- YouTube, Facebook, Instagram