

# Technik Verleihliste - Jugendmedienzentrum Connect

## Videoschnitt:

---

### Laptop Acer Aspire V17 Nitro

17,3" Full-HD Display (matt) mit USB 3.0 und 5in1 Kartenleser.  
i7-6700HQ Prozessor, GTX960M Grafikkarte und 8GB RAM, Festplatte  
kombiniert SSD+HDD  
7h Akkulaufzeit (lt. Hersteller) und Gewicht 3,1 kg  
Set aus Notebook, Netzteil, Tasche und Maus



Software:

**Magix Video Pro X6** (Digitales Schnittprogramm mit mehreren Spuren und Multicam-Support, unterstützt alle aktuellen Formate bis 4K, ermöglicht Videoeffekte nach Vorlagen zu erstellen und beinhaltet Messinstrumente für die Farbangleichung)

### Dragonframe

Programm zur Erstellung von Stopmotionfilmen

## Mobile Trickbox

---

Trickboxset inkl. Beleuchtung. Nutzbar in Kombination mit Leihlaptop und Stopmotionsoftware „Dragonframe“ und Magix Video Pro X6.  
Ausleihbar nur nach Einführung über FIBS-Seminar oder nach vorhergehenden gemeinsamen Projekt.

Optional mit USB-Webcam für Einsteigerprojekte oder DSLR-Kamera für Fortgeschrittene.



## Videokameras:

---

### Panasonic AG-AC90:



Digitaler Camcorder mit Aufzeichnung in Full-HD und 2 XLR-Eingänge für externe Mikrofone. Optischer Bildstabilisator und 12-fach Zoom, Aufzeichnung auf SD-SDHC-Speicherkarten.

### **Sony HVR 2000:**



Digitaler Camcorder mit Aufzeichnung in Full-HD und integriertem Mikrofon.  
Optischer Bildstabilisator und 20-fach Zoom.  
Aufzeichnung auf SD-SDHC-Speicherkarten oder interner Speicher.

### **GoPro Hero 4 black**



Aktioncam mit HD-Aufnahme und einfacher Bedienung.  
Diverse Zubehörteile wie Halterungen etc. sind im Set inbegriffen

### **Zoom Q3HD**



Pocket-Camcorder mit HD-Aufnahme von Bild und Ton (1080p). Aufzeichnung auf SDHC.  
USB, Mini-HDMI und Miniklinkenanschlüsse. Stromversorgung durch 2 x AA Batterien

### **Sony DSC-HX7V**



Kompaktkamera mit 16MP, Geotagging (GPS), 10x optischer Zoom  
HD-Aufnahme möglich, Aufzeichnung auf SD-Karte

### Sony DSC-HX5



Kompaktkamera mit 10MP, Geotagging (GPS), 10x optischer Zoom  
Full-HD-Aufnahme möglich, Aufzeichnung auf SD-Karte

### Lumix DMC-TZ10



Kompaktkamera mit 14MP, Geotagging (GPS), 12x optischer Zoom  
HD-Aufnahme möglich, Aufzeichnung auf SD-Karte

### Video - Ton:

#### t.bone EM-9600



Richtmikrofon mit Supernierencharakteristik und XLR-Anschluss.  
Set besteht aus Hardbox, Stativhalter, Windschutz und XLR-Kabel.

#### Rode NTG 2



Richtmikrofon mit Supernierencharakteristik und XLR-Anschluss.  
Set besteht aus Tasche, Stativhalter und Windschutz.

### Sennheiser 840



Reportage/Handmikrofon mit Nierencharakteristik und XLR-Anschluss.

### Rode Blimp mit integriertem Rode NTG 2



Korbwindschutzsystem mit integrierten Rycote-Halterungen und XLR-Anschlusskabel. Winkelverstellbarer Pistolengriff und DeadWombat-Fellwindschutz.

### 2x Zoom H4n



Mobiler Audiorekorder mit 2x XLR/Klinke Kombibuchse und integrierten XY-Stereomikrofonen. Aufnahme erfolgt auf SD-Karten, entweder im WAV oder im MP3-Format

### Rode Videomic Pro



Richtmikrofon mit schallentkoppeltem Blitzschuhadapter, Anschluss über Miniklinke. Schaltbare Vordämpfung, Pegel-Boost und Hochpassfilter

## Video-Stativ:

---

### Sirui P-204S mit B.I.G. Videoneiger VN-3000



Einbeinstativ aus Aluminium mit einem Gewicht von 1,4 kg.

Höhe: 70-160cm

Videoneiger mit Friktionsbremse und Gegenfeder, ausziehbarer Handgriff.

Schnellwechselplatte mit ¼-Zoll und 3/8-Zoll Schraube.

### Manfrotto 055XPROB mit Manfrotto 701HDV



Kamerastativ aus Aluminium, Belastbarkeit bis 4 kg.

Maximale Auszugshöhe 178 cm.

Fluid-Video-Kopf mit 501PL Schnellwechselplatte.

Weiche Schwenk- und Neigbewegungen.

## Foto – Video:

---

### Tascam DR-70D



4-Kanal-Audiorecorder für DSLR-Kameras mit 4x XLR-Klinke Kombibuchse. Kameraausgang und –eingang, integrierte Stereomikrofone. Aufzeichnung in WAV/BWF auf SD-Karten (bis SDXC).

### Nikon D5500



Digitale Spiegelreflexkamera mit Full-HD Filmaufnahme. Nikon-F-Bajonettanschluss, Aufzeichnung/Speicherung auf SD (SDXC möglich).

Tamron 17-50mm 1:2,8 XR Di II VC (mit Bildstabilisator und Autofokus, nicht abgebildet)

### Sony CLM-V55



Tragbarer 5“ Monitor mit HDMI-Anschluss und Kopfhöreranschluss. Sonnenblende und Stativgewinde, Stromversorgung über Sony MP-FM500H-Akkus.

## Tonaufnahme

---

### Marantz PMD 660



Portabler Audiorekorder mit XLR-Eingängen (inkl. Phantomspeisung) und analogen IN/OUT über Miniklinke. Eingebaute Stereomikrophone und Lautsprecher. Aufnahmeformat MP3 oder WAV. Stromversorgung über 4 x AAA Batterien, USB-Port für Dateitransfer.

### Marantz PMD 670



Portabler Audiorekorder mit XLR-Eingängen (inkl. Phantomspeisung) und analog/digitalen Cinch-Anschlüssen. Eingebaute Stereomikrophone und Lautsprecher. Aufnahmeformat MP2/MP3 oder WAV. Stromversorgung über 8 x AA Batterien, USB-Port für Dateitransfer.

### Zoom H2N



Portabler Audiorekorder mit fünf integrierten Mikrofonkapseln und 3,5mm Line In Anschluss. Aufnahmeformat WAV und MP3 auf SD-Karte, Stromversorgung über 2 x AA Batterien.

### iRig Mic Cast



Aufsteckmikrofon für Smartphones und Tablets (CTIA/AHJ Standard). Umschalten zwischen Nah- und Fernaufnahme möglich, mit Miniklinkenausgang für Kopfhörer.



## Sennheiser MKE 400



Mini-Richtmikrofon mit schaltbarem Windgeräuschefilter  
Verbindung über Mono-Miniklinke

## Licht

### B.I.G. LED 170H



LED-Kopflicht mit Kugelgelenk und Blitzschuhadapter, Stromversorgung durch 8 x AA Batterien.

### LP-Micro



LED-Kopflicht mit Blitzschuhadapter, Stromversorgung durch 4 x AA Batterien.

### Lichtkoffer Set (exemplarisch)



### Zubehör:

- XLR Kabel
- Adapter
- HDMI-Kabel

Wird wenn notwendig mit ausgeliehen.