

## Camcorder

- Panasonic HC-V180  
für Hybridveranstaltung, Erstellung von Videoclips  
Sehr kleiner, leichter Camcorder mit Weitwinkel und 50fach Zoom, USB, HDMI und Audio-Ausgang; Auflösung: 1.920 x 1.080  
incl. Stativ



## Mikro

- Blue Yeti  
Für Podcasts, Hybridveranstaltung, Vorträge, Videokonferenzen  
Sehr gutes Mikro für verschiedenste Anlässe: es kann zwischen 4 Richtcharakteristika gewählt werden, auch mehrere Personen an einem großen Tisch werden gut eingefangen, USB und XLR-Anschluss



## Funkmikro

- Rode Wireless Go II  
Für Hybridveranstaltungen, Vorträge, Videodreh, Podcasts  
Sehr einfache Bedienung, Empfänger kann direkt über kleine Klinke an den Laptop angeschlossen werden, Sender können als Ansteckmikro beispielsweise an Kleidung geklemmt werden; Reichweite bis zu 200m  
Für Video-Dreh, Hybridveranstaltung oder Podcast  
Ein Sender kann auch als Reportermikro verwendet werden



## Laptop

- Acer Aspire 7 (?)  
Für Hybridveranstaltungen, Videoschnitt  
hat alle Anschlüsse, um hybrid-Veranstaltungen durchzuführen (Anschlüsse für Beamer, Mikro, Kamera oder Mischpult)

## Beamer

- BenQ W1210ST  
für Hybridveranstaltung, Vortrag  
Kurzstanzbeamer, kann auch in kleinen Räumen verwendet werden;  
Gute Bildqualität: Full HD, 2.200 Lumen,  
Anschlüsse: zwei HDMI- und ein VGA-Stecker

## Lautsprecher

- JBL Xtreme2  
für Hybridveranstaltung, Vortrag  
Bluetooth, leistungsstark (36 W), auch für große Räume geeignet  
Verbindung über Bluetooth oder kl. Klinke



## CaptureCard

- Elgato Camlink 4K Capturecard  
für Hybridveranstaltung, Videokonferenz mit externer Kamera  
ermöglicht es, verschiedene Kameras (DSLR, Camcorder, ActionCam) über USB mit dem Laptop zu verbinden; Signal wird als Webcam erkannt; Auflösung bis 4k möglich



## Videomischpult

- Atem Mini  
gutes Werkzeug für hybride Veranstaltungen;  
sehr kompaktes Gerät, intuitiv zu bedienen, bis zu vier HDMI-Eingänge (z. B. für Digitalkameras, Computer, Spielekonsolen etc.) und zwei 3,5-mm-Audioeingänge;  
Effekte wie Bild-in-Bild, Überblendungen, Green- oder Bluescreenfunktion;  
Das Ergebnis wird über die USB-C-Schnittstelle an den Computer gesendet, der den ATEM Mini Pro als Webcam erkennt.



## Tonmischpult

- Rodecaster Pro  
für anspruchsvolle Audio-Projekte;  
4 Mikro-Eingänge, 4 Kopfhörerausgänge, 8 Soundpads, Record- und Interfacefunktion,  
Sample-Player, Telefonschaltung; ideal zur Erstellung von Podcasts

