Artikeldatum: 10:14 24. October 2016

**Seite:** 1/5 Geräteverleih

# Geräteverleih

Das Rechenzentrum stellt Einrichtungen der TU Clausthal für Studienzwecke diverse Mediengeräte zur Verfügung. Grundsätzlich ist die Ausleihe kostenfrei und die Ausleihdauer nicht begrenzt. Im Regelfall werden Geräte aber bis zu zwei Wochen verliehen. Mit einer entsprechenden Begründung und bei Verfügbarkeit anderer gleichwertiger Geräte kann der Ausleihzeitraum individuell länger ausfallen. Senden Sie für diese Fälle einfach eine E-Mail mit Ihrer Begründung an medientechnik@tu-clausthal.de. Die Geräte sind nicht für den dauerhaften Ersatz eines anderen ausgefallenen Gerätes vorgesehen. Sie sollen in erster Linie für Präsentationen oder anderweitige studienrelevante Zwecke genutzt werden. Falls Sie sich nicht sicher sind, welcher Gerätetyp für Sie der am besten geeignetste ist, sprechen Sie uns an!



Die Mediengeräte verfügen zum Teil über Standardzubehör (Verkabelung, Fernbedienungen), können aber nach Absprache jederzeit ergänzt werden. Wenden Sie sich hierfür bitte an medientechnik@tu-clausthal.de



Bitte prüfen Sie vorher im Buchungskalender, ob die entsprechenden Geräte auch verfügbar sind!

Projektoren- & Geräteverleih

## Ausleihbare Geräte

#### **Audio**

- Multimedialautsprecher YAMAHA ms20s
  - 20 Watt, 6,3mm Klinke für Mikrofon-, Line- Eingänge
  - Zubehör: Stative für Multimedialautsprecher YAMAHA ms20s
  - ANWENDUNG: Kleinlautsprecher für PC-/Laptop- Audiowiedergabe in kleinen Räumen
  - DATENBLATT yamaha ms20s.pdf



### Personenführungsanlage SENNHEISER tourguide 2020-d

- 1 Sender, 20 Empfänger incl. Ladeschächte im Rolltrolley
- ANWENDUNG: Exkursion, Werksführung, Dolmetscheranwendung
- DATENBLATT sennheiser 2020d.pdf



## **Projektoren**



Den Projektoren muss Zeit zum Abkühlen geben werden. Ziehen Sie niemals den Netzstecker ab, während sich der Projektor noch in der Abkühlphase befindet! Vermeiden Sie den Betrieb in Räumen mit jeglicher Art von Rauchentwicklung. Bitte stellen Sie die Werkseinstellungen der Projektoren nach dem Gebrauch wieder her.

#### • Projektor MITSUBISHI xl550u

- XGA- Auflösung (1024×768), Format 4:3, 3100 AnsiLumen, DVI-, VGA-, S-Video-, FBAS-Anschlüsse
- ANWENDUNG: Präsentationsprojektor für klein- bis mittelgroße Räume,
- DATENBLATT mitsubishi xl550u.pdf
- o 🔀

#### • Projektor MITSUBISHI xl1550u

- XGA- Auflösung´(1024×768), Format 4:3, 3100 AnsiLumen, DVI-, VGA-, S-Video-, FBAS-Anschlüsse
- ANWENDUNG: Präsentationsprojektor für klein- bis mittelgroße Räume
- o DATENBLATT mitsubishi xl1550u.pdf
- o 💌

#### Projektor EPSON eb-1776w

- WXGA- Auflösung (1280×800), Format 16:10, 3000 AnsiLumen, HDMI-, VGA-, FBAS-Anschlüsse, USB- Port für Slideshow/PDF, Split-Screen- Funktion
- ANWENDUNG: Präsentationsprojektor für klein- bis mittelgroße Räume, 16:10-Projektionen, Ultra-Portabel
- DATENBLATT epson eb-1776w.pdf



#### Projektor SONY vpl-fh30

- WUXGA- Auflösung (1920×1200), Format 16:10, 4300 AnsiLumen, HDMI-, DVI-, VGA-, S-Video-, FBAS- Anschlüsse
- ANWENDUNG: Präsentationsprojektor für Full-HD- Projektionen für mittelgroße bis große Räume
- DATENBLATT sony vpl-fh30.pdf
- o ×

## Video

#### Camcorder PANASONIC hc-x900m

- 3MOS- Sensor, Aufnahmegröße FullHD (1920×1080, 50p), 32GB interner Speicher für 2,5std FullHD- Recording
- Zubehör: Stativ für Camcorder PANASONIC hc-x900m, externes Mikrofon RODE videomic pro
- ANWENDUNG: hochauflösende 16:9 Videoaufnahmen
- DATENBLATT panasonic hc-x900m.pdf



#### Camcorder PANASONIC nv-gs400

- 1 MP- Sensor, Aufnahmegröße PAL auf Mini-DV (Bitte beachten: dem Gerät liegt KEINE Mini-DV- Cassette bei!)
- Zubehör: Stativ für Camcorder PANASONIC nv-gs400
- DATENBLATT panasonic\_nv-gs400.pdf

#### BluRay- Player SONY bdp-s490

- HDMI-, FBAS- Videoausgänge, optische Surround- und analoge Stereo- Audioausgänge, 2x USB Input, 3D- fähig
- ANWENDUNG: digitale Audio- und Videowiedergabe, Abspielen von 3D- Inhalten auf 3Dfähigen Wiedergabegeräten



## • DVD- Player SONY dvp-ns400d

- ∘ S-Video-, FBAS- Videoausgänge, 5.1-, Line-, Digital- Audioausgänge
- DATENBLATT sony dvp-ns400.pdf
- o ×

## Video-/Webkonferenztechnik

## Logitech BCC950 ConferenceCam

- Kameraeinheit mit integriertem Mikrofon und Fernbedienung für Video/Web/Skypekonferenzen in kleinen Gruppen (1-4 Presonen)
- Treiber werden unter Windows 7 automatisch installiert, sobald die Kamera angeschlossen wird.
- Quelle/Dokumentation/Technische Daten und Treiber



## E-Learning- Zubehör

#### Abstimmungs-System IVS Lite

- Interaktiv, 50 Abstimmgeräte, 1 Basisstation, im Koffer
- Spezielle Software notwendig!

o Genauere Hinweise zu Geräten und Einsatz



## Präsentationszubehör

- Projektionsleinwand
  - ∘ 1,50m x 1,15m, rollbar
- Presenter LOGITECH cordless 2.4GHz
  - Für die bequeme Weiterschaltung bei Folienvorträgen
  - o 🔀
- DIN-A1- Kundenstopper

hörsaal, medientechnik, ausleihe

Direkt-Link:

https://doku.tu-clausthal.de/doku.php?id=geraeteverleih:start&rev=1477296848

Letzte Aktualisierung: 10:14 24. October 2016

