

# Lehrlabor der Fakultät EITP

## Lehrlabor

- Alle Fakultäten erhalten ein Lehrlabor.
- Dieses ist für die gesamte Fakultät 5.

## Ort

- Schleinitzstraße 23B, 1. Etage, Raum 125

## Institut EMV

- Stellt Raum bereit
- koordiniert Zugänge

## Technische Unterstützung

- [techscout@cg.cs.tu-bs.de](mailto:techscout@cg.cs.tu-bs.de) (Jannis Möller, Steve Grogorick)

## Ausstattung

- Kamera
- Teleprompter
- LED Flächenlicht
- Ansteckfunkmikrofone
- Makropad
- Notebook mit Software



# Komponenten des Lehlabors der Fakultät EITP

Komponenten-Typ	Auführung	Anzahl
Greenscreen	Grün/Blau Pop-Up 240x240 cm	1
Greenscreenstativ	Stativ für flexible Hintergründe	1
Lichter + Softbox	Lumen Studio 150	2
Flächenlichter	Rollei BUNDLE LUMEN PANEL 900 + STATIV	2
Teleprompter	TeleprompterPAD	1
Teleprompter Tablet	Samsung Galaxy Tab A8	1
Funk-Mikros	Rode Wireless GO II	1
Ansteck-Mikros	Rode Lavalier GO	2
USB-Netzteil Multi	LYCANDER USB Ladegerät, 4-Ports	1
Kamera	Sony ZV-E10 + 16-50mm Kit Objektiv	1
Kamerastativ	VILTROX VX-18M 188cm	1
Kamera-Dummy-Akku	Sony Netzteil AC-PW 20	1
Kamera-Tasche	Hama Kameratasche Terra, 90 grau	1
SD-Karte	SanDisk Extreme, microSDXC, 160MB/s 128 GB	1
Kabel Kamera → Capture Card	Micro-HDMI—HDMI Kabel	1
Capture Cards	Elgato Cam Link 4K	2
Notebook	KONFIGURATION: 15", i7 12700H, 32GB, RTX3070TI, 1TB	1
Notebook-Tasche	Dell Pro Slim Backack 15	1
Keypad	Elgato Stream Deck XL	1
USB Hub	USB C Hub — 4k30 + FHD60 + 4-mal USB + others	1
Funk-Maus	CHERRY MW 2310 2.0	1
Festplatten	1TB SSD	2
Kabel	HDMI Kabel	3
Kabeladapter	USB-C — HDMI Adapter, HDMI—Mini-HDMI Adapter, HDMI—Micro-HDMI Adapter, HDMI—Micro-HDMI Adapter	4
Monitor Stative	Ricoo FS0822	2
Strom-Verlängerungskabel	5m	1
Steckdosenleiste	6-fach 3m	2
Transportmöglichkeit	Zusammenklappbarer Bollerwagen	1