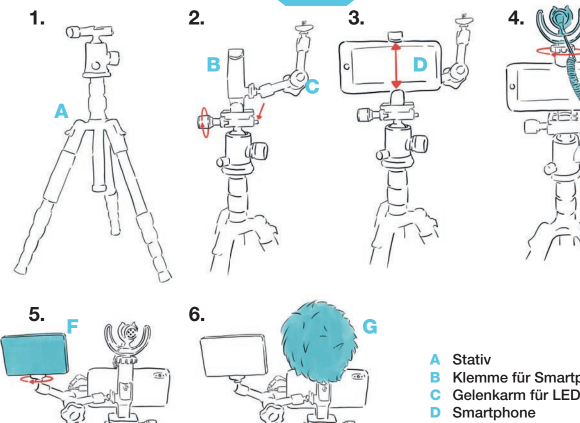
# Aufbau und erste Schritte mit dem Smartphone Set



### **AUFBAU**



- B Klemme für Smartphone
- Gelenkarm für LED-Panel
- Mikrofon
- LED-Panel
- Windschutz für Mikrofon

- Stativbeine ausklappen und ausziehen
- 2 Stativplatte mit Smartphone-Halterung auf dem Stativ arretieren
- Smartphone einklemmen
- Mikrofon befestigen und anschließen
- 5 Licht befestigen und einstellen
- Bei Außenaufnahmen Windschutz anbringen
- App zum Filmen starten und Mikrofon testen

### WEITERFÜHRENDE INFORMATIONEN



Equipmentverleih für die Lehre an der TH https://t1p.de/bx2i



**Details und Anleitungen** zum Smartphone Set https://t1p.de/si7j



Übersicht Lehrvideoproduktion im Wiki https://t1p.de/mmooz

## Tipps und Tricks mit dem Smartphone Set



### TIPPS UND ANREGUNGEN

- Powerbank oder Netzkabel für lange Stromversorgung
- Flugmodus einschalten um Störungen zu vermeiden
- Harte Schatten durch direktes Sonnenlicht vermeiden
- Im Querformat filmen um Bildschirme optimal auszunutzen
- Videoformat 1080p (1920x1080px) um Speicherplatz zu sparen

### App Empfehlungen:

- Open Camera App (Android)
- FiLMiC Pro (Android, iPhone)

### CHECKLISTE DREHVORBEREITUNG

Akkuladung des Smartphones überprüfen	Linse des Smartphones vor dem Filmen mit
Speicherplatz auf Smartphone überprüfen	einem Brillenputztuch säubern
Setting aufbauen (auf ruhigen Hintergrund achten)	Störgeräusche in der Umgebung minimieren (Straßenlärm, Kaffeemaschine)
Motiv wählen und dementsprechend einrichten (was wollen Sie dem Zuschauer zeigen?)	Testaufnahme erstellen: Bild- und Tonqualität ok? Wird das Mikrofon erkannt?

### **INHALT ÜBERSICHT**

# Klemme für Smartphone Mikrofon Gelenkarm für LED-Panel Windschutz für Mikrofon Anschlusskabel und Adapter für Mikrofon LED-Panel