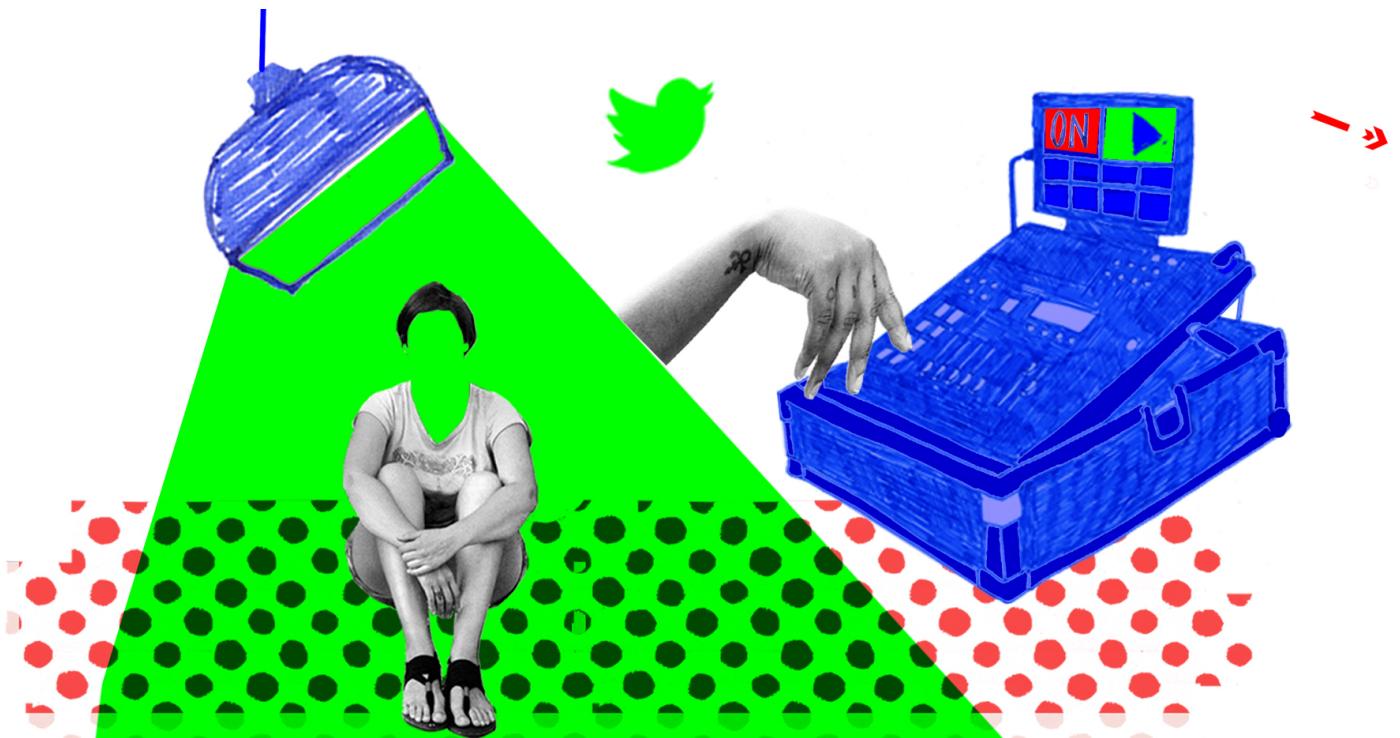


Livestreaming Tutorial (2/4) – Licht



Zusammenfassung

In diesem Tutorial erfährst du, welchen Einfluss verschiedene Lichtquellen auf dein Videobild haben und wo Lichtquellen positioniert sein sollten, um den Sprecher oder die Sprecherin optimal in Szene zu setzen.

Livestreaming Tutorial (2/4) – Licht

- alles ist besser als Monitor-Licht
- je kleiner die Kameralinse, desto mehr Licht braucht sie
- für Laptop-Kameras sollte das Licht verbessert werden
- Möglichkeiten:
 - Tischstehlampe
 - LED-Lights
 - bspw. von Elgato - Livestreaming und Gaming Schwerpunkt
 - [Elgato Keylight Air](#)
 - sanftes Licht - kein Schatten auf der Nase / idealerweise zwei Lampen
 - bequeme Lampensteuerung (Helligkeit und Farbtemperatur) per App auf dem Laptop oder einem mobilen Gerät im gleichen WLAN, ohne App keine Steuerung möglich!
 - **Elgato Control Center** (MAC, Windows, iOS, Android)
 - [Softboxen](#)
- Licht von vorne - Gesicht anleuchten lassen

- Rembrandt-Effekt mit einer Lampe schräg von der Seite
 - Gesicht aufgeteilt in eine hellere Seite und eine dunklere Seite
 - Gesicht bekommt mehr Tiefe
- Drei-Punkt-Beleuchtung: Typisches Lichtsetting
 - Führungslicht - starkes Hauptlicht
 - Fülllicht - etwas schwächer für den Tiefeneffekt
 - Spitzlicht/Kante - Abgrenzung vom Hintergrund/klare Kante bei farbgleichem Hintergrund
 - [Tutorial ausführlich](#)
 - Tutorial Video: