

**1. Was unterscheidet  
den Film vom Bild?**

## 1. Was unterscheidet den Film vom Bild?

---

Ein Foto ist ein einzelner Moment.

Eine Aufnahme.

Ein Klick auf den Auslöser

und der Augenblick

wird als Bild festgehalten.

Bei einem Film

handelt es sich auch um Bilder.

Allerdings wird hier

nicht nur ein ganz kurzer Moment festgehalten

und die Bilder bewegen sich.

Ein Foto ist ein **visuelles** Medium.

Visuell bedeutet,

dass Du etwas mit den Augen wahrnimmst.

Das heißt Du kannst es Dir ansehen.

Ein Film hingegen

ist ein **audiovisuelles** Medium.

Ein Film kannst Du Dir ansehen und anhören.

Abgekürzt wird audiovisuelles Medium mit AV.

AV-Medien sind analoge oder digitale Medien.

Sie bestehen aus Bild und Ton.

Dies nennt man auch **Kommunikationsmittel**.

Bild und Ton müssen synchron sein.

Das heißt:

Wenn jemand in einem Video spricht,

sollten seine Worte zu den Mundbewegungen passen.

Wenn der Ton zeitverzögert zu hören ist,

wirkt das komisch.

Es bringt einen oft durcheinander.

Dadurch, dass die einzelnen Bilder

so schnell abgespielt werden,

sieht das für den Zuschauer,

wie eine Bewegung aus.

Um eine Bewegung wahrzunehmen

reichen schon 16 Bilder pro Sekunde.

Durch das Entstehen von Filmen mit Ton wurde die Anzahl der

Bilder erhöht.

Die meisten Filmemacher

nutzen 24 Bilder pro Sekunde.

Bei einem Film mit 24 Bildern pro Sekunde sind die Bewegun-

gen flüssiger.

Der Film stoppt nicht mitten in der Handlung.

Und der Ton passt zu den Geräuschen im Film.

Es gibt aber Filme

mit viel mehr Bildern pro Sekunde.

Das können 50 oder 60 Bilder pro Sekunde sein.

So viele Bilder werden bei Sportveranstaltungen benutzt,

weil durch die schnellen Bewegungen für das menschliche

Auge nichts verwackelt.

---

Schießt Du mit Deiner Kamera  
viele Fotos hintereinander  
und lässt die Bilder schnell durchlaufen,  
erkennst Du auch eine Bewegung.  
Die Bewegung ist aber  
nicht so fließend  
wie in einem Film.  
Dafür sind es zu wenige Bilder.

Den Effekt,  
Bilder als Film zu erkennen,  
kannst Du  
mit einfachen Mitteln  
zu Hause erstellen.  
Viele Einzelbilder werden schnell  
hintereinander durchgeblättert.  
Der Effekt ist deutlich erkennbar.

Ein Beispiel findet Du [hier](#)<sup>2</sup>.

---

2) <http://www.youtube.com/watch?v=T14LDw-TuZ4&feature=related>