

# In 5 Schritten zum eigenen Video

In dieser Schritt-für-Schritt Anleitung zeige ich Ihnen, wie ich das folgende Video aufgenommen habe.



Das Video zu dieser Anleitung finden Sie hier:

<http://de.youtube.com/watch?v=YmEgi4jnmqM>

**Weitere Gratis-Anleitungen unter:**

**[www.Kai-Renz.de](http://www.Kai-Renz.de)**



Camtasia Studio 3  
kostenlos downloaden



Teleprompter  
selbst bauen



Ebook-Cover  
kostenlos erstellen

# **Inhaltsübersicht**

## **1. Schritt: Benötigte Komponenten**

- 1.1. Notwendige Komponenten:
- 1.2. Optionale Komponenten:
- 1.3. Wichtige Funktionen und Ausstattungen der Video-Kamera

## **2. Schritt: Die Aufnahme des Videos**

- 2.1. Hintergrund
- 2.2. Beleuchtung
- 2.3. Video-Einstellungen
- 2.4. Externes Anclip-Mikrofon
- 2.5. Teleprompter
- 2.6. Die Aufnahme
- 2.7. Video auf den PC übertragen

## **3. Schritt: Hintergrund-Bilder erstellen**

- 3.1. Hintergrund-Bilder erstellen
- 3.2. Gratis-Tool: Grafikprogramm

## **4. Schritt: Video-Schnitt**

- 4.1. Video importieren
- 4.2. Hintergrund-Bilder einfügen
- 4.3. Chroma-Key
- 4.4. Bild-in-Bild-Funktion
- 4.5. Länge und Übergänge einfügen
- 4.6. Video erstellen

## **5. Schritt: Video im Web veröffentlichen**

- 5.1. Video-Formate im Internet
- 5.2. Gratis Tool - Flash-Converter
- 5.3. Video-Player im Internet

# 1. Schritt: Benötigte Komponenten

## 1.1 Notwendige Komponenten:

Folgende Komponenten benötigt man, um das Video aufzunehmen. Natürlich ist dazu auch noch ein PC für das Schneiden des Videos notwendig.



Video-Kamera



Stativ



3 x Beleuchtung



Video-Schnittprogramm

## 1.2. Optionale Komponenten:

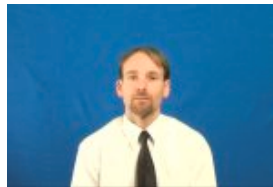
Für meine Aufnahmen habe ich ausserdem noch das Folgende verwendet:



Anclip-Mikrofon



Teleprompter



Bluescreen



Hintergrundbilder

## 1.3. Wichtige Funktionen und Ausstattungen der Video-Kamera

- Aufnahme im **Bildformat 4:3 und 16:9** möglich
- Anschlußmöglichkeit für ein **externes Mikrofon**
- Für die Datenübertragung an den PC: **USB- und DV-Anschluß**
- **Manueller Weißabgleich** für naturgetreue Wiedergabe der Farben im Innenraum
- **Manuelle Einstellung der Verschlußzeit und Blendenöffnung**, um die Kamera an die Lichtverhältnisse (im Innenraum und mit dem Teleprompter) anzupassen.