



# SYSTEMANFORDERUNGEN

Die **empfohlenen Anforderungen** sind insbesondere wichtig, wenn Sie diese Möglichkeiten nutzen möchten:

- 👉 Arbeiten mit HD-/4K Videoauflösnng
- 👉 Vergleichen von mehreren Video-Clips
- 👉 Umwandeln oder Kodieren des Videosignals von Ihrem Aufnahmegerät in Echtzeit
- 👉 Optimieren der Übertragungszeit beim Veröffentlichen in Dartfish.tv
- 👉 Konvertieren Ihrer Aufnahmen in das MPEG-4 H.264 Videoformat
- 👉 Voraufzeichnen einer Videosequenz mit InTheAction, da dies eine höhere Speicherkapazität erfordert
- 👉 Arbeiten mit Projekten mit einer großen Anzahl von Video-Clips
- 👉 Nutzung eines hochauflösenden Monitors (≥ als 1920x1080)
- 👉 Nutzung von mehr als einem Monitor oder Nutzung eines Beamers
- 👉 Arbeiten mit IP oder BlackMagic Geräten
- 👉 Dual -Kamera in InTheAction und Video-Wiedergabe
- 👉 Zeitverzögerung (Time-Shifting)
- 👉 3D-Zeichnungen

	EMPFOHLEN	
<b>BETRIEBSSYSTEM</b>	PC mit 64-bits Windows 10 aktualisiert	
	DESKTOP	LAPTOP
<b>PROZESSOR<sup>1</sup></b>	≥ 7° Generation Intel® Core™ i7 <sup>2</sup>	≥ 7° Generation Intel® Core™ i7HQ quad core <sup>2</sup>
<b>GRAFIK</b>	≥ Intel® HD Graphics 610	
<b>MEMORY</b>	≥ 8 GB de RAM <sup>3</sup>	
<b>SPEICHER</b>		
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Software Installation</li> <li>• Aufnahme</li> <li>• Speichern / Wiedergabe</li> </ul>	256Mb ≥ 256GB interne <b>SSD</b> ≥ 1Tb intern oder extern USB3	

<sup>1</sup> AMD-Prozessoren nicht getestet

<sup>2</sup> mit der Funktion Intel Quick Sync für die grafische Darstellung

<sup>3</sup> ≥16 GB RAM empfohlen für Live-Aufnahmen mit 4 Kameras