

Artikeldatum: 11:22 20. May 2020 Seite: 1/8 Projekte erstellen und exportieren

## Projekte erstellen und exportieren

## Projekteinstellungen

Bevor Sie ein Projekt in Camtasia bearbeiten und erstellen, überprüfen Sie unter den *Projekteinstellungen* das Ihr Projekt im Format *1080p HD (1920×1080)* angelegt wird. Sollte Ihr PC eine geringere Bildschirmauflösung haben, verwenden Sie bitte *720p HD (1280×720)* 

Notes Projekt	Stroom Hillo		iconstitution contrastation occurring character	represented	
Projekt differen	Sality-O		12 4 12, 100%		Weitergeben
Zulotot geóffinoto Projekte	vahi				
Speichern	Sirg+S				
Speichern unter					
Emportation					
Protoktorolafiangen	* (spinsh-intro.mp4				
Argemeidet eis huebner@rz.tu-clearthei.de.					
Noue Aufrehma	Sarg-H				
Mobilgar81 verbinden					
Schomas vorweiten					
Gertfandenen ertfernen.					
Stepelproduktion					
Beenden					
di Antonista					
Youelle Effekte					
-P. Internet					
CC Unterstel					
+					
				0000 / 0x17 30pm	Q Ugenichinter
5 C X H G O A	• +				
+					
• <u> </u>	000 0003000	0.00.45,00 0.00	16,00 0:0130,00 0:0	145,00 0.02.00,00 0.02.45,00	8823890 8024500 8830000 883500
Spar2					John Carlos and Carlo
Sper 2 gsp-vtdeo					
		INCLUDE IN THE REAL PROPERTY OF	IL BALLA LANE LANE	APPENDIAL TOPOLOGICAL CONTRACTOR OF THE OWNER OWNER OF THE OWNER OWNE	
Sport firefly firefly			firefly		
as her advantages					
	Proie	ekteinstellungen		~	
	110	externaterrangen		^	
the second s					
Leinwand	abmessungen:	1080p HD (1920x108	(0) 🔻		
	Broitor		4000		
	Dieite:		1920		
	Höhe:		1080 *		
	TIOTIC.		1000		
	Farbe:		· · ·		
			22.6		
	Framerate:		30 tps 👻		
Lautst	ärke automatis	ch normalisieren			
		0	414		
?		Ubernehmen	Abbrechen		
and the second se					

https://doku.tu-clausthal.de/doku.php?id=multimedia:camtasia:projekte\_erstellen\_und\_exportieren&rev=1589966532 Dieses Dokument stammt aus der Dokuwiki-Instanz mit dem Titel RZ-Dokumentationen, die vom Rechenzentrum der Technischen Universität Clausthal bereitgestellt wird. Bestätigen Sie das Format mit Übernehmen.

## Video exportieren

Um ein Projekt in eine Video-Datei zu exportieren, klicken Sie rechts oben auf Weitergeben.

Datai Bearbeiton Andorn J	usicht Woltergation Hilfo		TechSmith Camtosia	Getting-Started Project	:ttscproj*	huton	riinztu-deurihei.de •	- 5 X
🔵 Aufnahme			N 🕹 🖬	40% *			•	🖞 Weltergeben
Medien	Clip-Auswahi							
in Bolotek	<b>■</b> 3)							
Annerhungen	4) firefly:mp3 @splitsh-intro.mp4							
Obergangseffekte								
🛀 Verheiten	Empaties and				_			
+ Animationen	m bit and the							
Cursorelickte					TechSmith Camtasia"			
👲 Gesprochener Kommenti					Enfutrungsprojekt öffnen			
Audioeffekte								
🔨 Vauele Efekte								
interaktivität								
CC Untertited								
	+ #						_	
					0002/0317 30(ps			
5 C X B A O	q + 23							
• • • • • • • • • • • • • • • • • • •	000500 0003000	0.00.45,00 0.0100,00	0.0116,00 0.0130;	a antesse	aa200,00 ax216,00	65236,60 0.0245,00	000100	0021500
Spara						John Carl		
Spor 2	gsp-video Ministration (Mullet) has related over 40							
Spurt firefly	firefly		fix	:fly				

Wenn Sie Ihr Video auf dem Videoserver der TU Clausthal bereitstellen möchten, nutzen Sie beim Exportieren Ihres Projektes unser vorgefertigtes

Export-Profil

. Entpacken Sie das ZIP-Archiv und legen Sie die beiden XML-Dateien unter

"C:\Benutzer\*Ihr Benutzername*\Dokumente\Camtasia\Benutzerdefinierte Produktionseinstellungen 20.0" ab. Starten Sie danach Camtasia neu.

Benutzerdefinierte Profile zum Exportieren Ihrer Projekte sind unter *Benutzerdefiniert* zu finden. Verwenden Sie bitte entsprechend der Projekteinstellungen *TUC Videoserver* 1920×1080 oder *TUC Videoserver* 1280×720.



Alternativ können Sie auch selbst das Export-Profil erstellen.

Benutzerdefiniertes Profil selbst erstellen

		+ (	Weitergeber	۱.
		Lokale	Datei	
		Screen	cast.com	
		TechSr	nith Video Review	
		Vimeo.		
		💽 YouTub	e	
		🍐 Google	Drive	
	Neue benutzerdef. Produktion	🔀 Benutz	erdefiniert	۲
J	Profile hinzufügen/bearbeiten			

Klicken Sie auf Neu um ein neues Profil anzulegen.

reading of the r		
Nur MP4 (bis 480p)		~
eschreibung	Neu Bearbeite	en Entfernen
Einzelnes MP-4-Vid	eo ohne Player produzieren.	^
Dei Deachaituras	hmore many liber 954 v 490	
<ul> <li>bei bearbeitungs wird das Video be</li> </ul>	i der Produktion automatisch	~
Profilinformationen		
MP4-Video Filmdat	ei:	^
Framerate:	30	
Keyframerate:	5	
Pause beim Start:	Deaktiviert	
Bitratenmodus:	Qualitätsmodus	
H264-Profil:	Grundlinie	
H264-Ebene:	Auto	
	60 %	
Videoqualität:	128 KBIT/S	
Videoqualität: Audio-Bitrate:	AAC	
Videoqualität: Audio-Bitrate: Audioformat: Wasserzeichen:	AAC	
Videoqualităt: Audio-Bitrate: Audioformat: Wasserzeichen: HTML:	AAC Deaktiviert Deaktiviert	

Wählen Sie eine passende Bezeichnung für das Profil und stellen Sie sicher, das mp4 als Format ausgewählt ist.

Klicken Sie anschließend auf Weiter

ssistent für Produk	tionsprofile	×
Benutzerdefinie Name, Beschre Felder festlege	r <b>tes Produktionsprofil erstellen</b> sbung und Ausgabeformat des Produktionsprofils über unten aufgeführte m	C
Profilname:	TUC Videoserver	
Beschreibung:	Optimale Einstellungen für TUC Videoserver	
Dateiformat		
MP4 - Smart P	layer (HTML5)	
O MMV - Window	vs Media-Video	
GIE - Animatic	nedatei	
O M4A - Nur Au	đo	
Baschraibung		
Das Format MP4 v kompatibel mit zah wie Windows, Mai	vird für die Onlinewiedergabe empfohlen. Es ist vireichen Browsern für unterschiedliche Betriebssysteme c-OS und Linux. MP4 bietet hohe Videoqualität bei	
geringem Dateium	fang. 🗸	
	Symbol wählen	
	< Zurück Weiter >	Abbrechen

Beim Tab Controller entfernen Sie den Haken bei Mit Controller produzieren.

Mit Con	troller p	roduzieren	Audioeinstellungen	Optionen	
✓ Ste	uerelerr	ente autom. ausblen	den		
Nach	/ideo:	Stopp mit Schaltfläc	he "Erneute Wiederga	be" 🗠	

Beim Tab Größe wählen Sie 1920×1080 bzw. 1280×720 und aktivieren Seitenverhältnis beibehalten.

https://doku.tu-clausthal.de/doku.php?id=multimedia:camtasia:projekte\_erstellen\_und\_exportieren&rev=1589966532 Dieses Dokument stammt aus der Dokuwiki-Instanz mit dem Titel RZ-Dokumentationen, die vom Rechenzentrum der Technischen Universität Clausthal bereitgestellt wird.

ontroller	Grobe	Videoeinstellungen Audi	oeinstellungen Optionen
Einbettur	ngsgröße		Videogröße:
Breite:	640	Seitenverhältnis	Breite: 1920 V Seitenverhältnis
Höhe:	480	beibehalten	Höhe: 1080 beibehalten
bere	chnen		

Beim Tab Videoeinstellungen verwenden Sie folgende Einstellungen:

- Framerate: 30
- Enkodierungs Modus: Bitrate (1500) für 1920×1080 bzw. (750) für 1280×720
- H.264-Profil: Hoch
- H.264 Ebene: Auto
- Color Mode: NTSC

Optionen für Sr Legen Sie fes Produktion ei	nart Player st, ob mit einem HTML5-Cor nbezogen werden.	Audio siste	ert wird und we	lche Merkmale in di	
Eramerate:	20	Enkodie	erungen   Opt	Bitrate	ų
Keyframe alle:	5 Sek.				1500
H.264-Profil:	Hoch	<ul> <li>✓ Dat</li> </ul>	leiner eigröße	Höher Qualität	
H.264-Ebene:	Auto	~	-		
Markierung	ateien basierend auf gen	Farbmo	dus: NTSC		۷

Bestätigen Sie Ihre Einstellung unten rechts mit Weiter und anschließend mit Fertigstellen.

Um für uns die Weiterverarbeitung zu erleichtern, würden wir Sie bitten, die Namenskonvention Jahr\_Projektname\_Name zu verwenden.

Speichern Sie Ihre mp4 Datei vorerst lokal auf Ihrem Computer ab.

Wahen Sie einen Produktionsnamen und einen Ordner für das zu produzierende Video.	No soll(en) die Videodatei(en) gespeichert werden?	
Dateiname und Ordner Produktionsname 2020_Beispielprojekt_Professor[JhrName.mp4 Ordner C:\Camtasia\ ✓ Produzierte Dateien in Unterordner organisieren Optionen für Postproduktion ✓ Produktionsergebnisse anzeigen ✓ Video nach Produktion wiedergeben	Wählen Sie einen Produktionsnamen und einen Ordner für das zu produzierende Video	· L
Produktionsname 2020_Beispielprojekt_Professor[_IhrName.mp4 Ordner C: \Camtasia\ V Produzierte Dateien in Unterordner organisieren Optionen für Postproduktion Produktionsergebnisse anzeigen Video nach Produktion wiedergeben	Dateiname und Ordner	
2020_Beispielprojekt_Professor[JhrName.mp4 Ordner C:\Camtasia\ ✓ E Produzierte Dateien in Unterordner organisieren Optionen für Postproduktion ✓ Produktionsergebnisse anzeigen ✓ Video nach Produktion wiedergeben	Produktionsname	
Ordner  C:\Camtasia\  Produzierte Dateien in Unterordner organisieren  Optionen für Postproduktion  Produktionsergebnisse anzeigen  Video nach Produktion wiedergeben	2020_Beispielprojekt_Professor_IhrName.mp4	
C:\Camtasia\       ✓         Produzierte Dateien in Unterordner organisieren         Optionen für Postproduktion         Produktionsergebnisse anzeigen         Video nach Produktion wiedergeben	Ordner	
Produzierte Dateien in Unterordner organisieren Optionen für Postproduktion Produktionsergebnisse anzeigen Video nach Produktion wiedergeben	C:\Camtasia\	V 😝
Optionen für Postproduktion Produktionsergebnisse anzeigen Video nach Produktion wiedergeben	Produzierte Dateien in Unterordner organisieren	
Produktionsergebnisse anzeigen ✓ Video nach Produktion wiedergeben	Optionen für Postproduktion	
☑ Video nach Produktion wiedergeben	Produktionsergebnisse anzeigen	
	Video nach Produktion wiedergeben	

Für die Konvertierung Ihres Projekts in eine Video-Datei müssen Sie abhängig von der Rechenleistung Ihres PCs eine längere Zeit einplanen.

