

#### Inhalt

1.	Freeware XMedia Recode für Windows	1
2.	Kostenpflichtige Software Camtasia	2
3.	Support und Kontakt	4

## 1. Freeware XMedia Recode für Windows



- 1. XMedia Recode herunterladen und installieren: https://www.xmedia-recode.de/download.php
- 2. Bitte starten Sie das Programm.
- ✓ Öffnen Sie die Original-Videodatei.
- ✓ Klicken Sie auf den *Reiter Filter/Vorschau*.
- ✓ Wählen Sie als *Seitenverhältnis* **16:9** aus.
- ✓ Wählen Sie bei Zoom An Bildschirm anpassen aus.
- ✓ Klicken Sie auf [+] und anschließend auf Kodieren.
- Nach Abschluss finden Sie die konvertierte Datei in Ihrem Standard-Videoordner.

Datei Bearl	peiten Opti	onen ?	A	- sin (	
ຼ 🔛 🦳			- 19		•
Medium	Datei öffn	Job hinzuf.	Job entfern.	Kodieren	
Name		Kapitel	Dauer	Video	Au
	demo43.m;	p4 0	00:01:01	H.26	
Format Vide	eo Audio I	Untertitel Fili	ter/Vorschau	Kapiteleditor	Tag
Videospur	Audiospur		2		ſ
	Quelle	Chara	_		^
demo.42 m	Quelle	AV 1 MP	m EC-4		
uemo+5.m		AV LIMP	EG-4		
Filter hinzut	fügen Filter	entfernen		?	
Videogröß	e				
Breite:		800		2 4	
Höhe:		600		2 1	
Skalierun	a:	East Pilinear	2 *		
Dithering	-Algorithmus	Fast bilinear	•		
Didiering		Auto	~		
Seitenve		16:9	~		
Aspect E	rror:	-33,3333			
Zoom:	4	An Bildschirn	n anpassen	×	
Behal	te Grössenver	hältnis			
		800 x 600			



## 2. Kostenpflichtige Software Camtasia

- 1. Camtasia starten und entsprechendes Video öffnen
- 2. Datei → Projekteinstellungen...

Detail	Deservation	Xeedeen			1.000-		
Datei	Bearbeiten	Andern	Ansicht	weitergeben	ните		
N	eues Projekt				Strg+N		
_ Pr	ojekt öffnen				Strg+O		
Zı	ıletzt geöffnet	e Projekte	,				
S	eichern				Strg+S		
S	eichern unter						
In	portieren					•	
Б	portieren					)	nde
Pr	ojekteinstellu	ngen					
A	ngemeidet als	leon.widn	naier@rz.u	ni-freiburg			
N	eue Aufnahme	э			Strg+R		
м	obilgerät verb	inden					
S	hemas verwa:	lten					
Bi	bliothek						
St	apelproduktio	n					
В	enden						
Ð	Audioeffekte						
1	Visuelle Effel	de					

3. Leinwandabmessungen: 720p HD (1280x720) auswählen und übernehmen drücken

Leinwandabmessungen:	720p HD (1280x720)	-
Breite:		1280 📮
Höhe:		720 🌻
Farbe:		•
Framerate:		30 fps 🔫
Lautstärke automatis	ch normalisieren	



4. Rechtsklick auf das Video im Vorschaufenster → Größe anpassen auswählen



5. Video exportieren über Schaltfläche Weitergeben und entsprechender Auswahl





# 3. Support und Kontakt

Auf ILIAS finden Sie im Magazin den Bereich "Support" mit ausführlichen Anleitungen und Supportmaterialien und ein Forum für Fragen zu ILIAS.

Zudem hilft Ihnen unser Support unter ilias@rz.uni-freiburg.de gerne weiter.

#### Lizenzhinweise



**EV SA** Diese Anleitung zu ILIAS von der Abteilung E-Learning im Rechenzentrum der Albert-Ludwigs-Universität Freiburg ist lizenziert unter einer <u>Creative Commons Namensnennung - Weitergabe unter</u> <u>gleichen Bedingungen 4.0 International Lizenz</u>.

Impressum: Universität Freiburg, Fahnenbergplatz, 79098 Freiburg