Die Systemvariablen im Überblick

In Captivate stehen Ihnen die folgenden Systemvariablen zur Verfügung:

Variablenname	Standardwert Beschreibung		
Filmsteuerung			
cpCmndCC	0	Bilduntertitel ein-/ausblenden; 1 = Bilduntertitel einblenden, 0 = Bildun- tertitel ausblenden	
cpCmndExit	0	Film verlassen; zum Verlassen auf 1 setzen.	
cpCmndGotoFrame	-1	Dieser Variable die Nummer des aufzu- rufenden Bildes zuweisen, Film springt beim Aufrufen zur gewählten Bildnum- mer und hält den Film an	
cpCmndGotoFrame- AndResume	-1	Dieser Variable die Nummer des aufzu- rufenden Bildes zuweisen; Film Springt beim Aufrufen zur gewählten Bildnum- mer und spielt den Film weiter ab	
cpCmndGotoSlide	-1	Nummer der Folie zuweisen, die aufgerufen werden soll. Index beginnt bei 0	
cpCmndMute	0	Audio stummschalten. 1 = stumm- schalten, 2 = Lautschalten	
cpCmndNextSlide	0	Zur nächsten Folie; 1 = Aufrufen der nächsten Folie.	
cpCmndPause	0	Film anhalten; 1 = Anhalten	
cpCmndPlaybarMoved	0	Auf 1 setzen, wenn Wiedergabeleiste verschoben wurde	
cpCmndPrevious	0	Zur vorherigen Folie; 1 = vorherige Folie aufrufen	
cpCmndResume	0	Filmwiedergabe fortsetzen; 1 = Film fortsetzen	
cpCmndShowPlaybar	1	Ein-/Ausblenden der Abspielleiste; 1 = Abspielleiste sichtbar, 0 = Abspielleiste unsichtbar	
cpCmndTOCVisible	0	Inhaltsverzeichnis (TOC) ein-/ausblenden; 1 = Einblenden, 0 = Ausblenden	
cpCmndVolume	50	Steuerung der Filmlautstärke; Werte zwischen 0 und 100	

cpLockTOC	0	Aktiviert/deaktiviert Benutzerinter-		
		aktionen im Inhaltsverzeichnis (TOC);		
		1 = Aktivieren, 2 = Deaktivieren		
Filminformationen				
CaptivateVersion	V6.0.0	Zeigt die aktuelle Captivate-Version		
cpInfoCurrentFrame	1	Aktuelle Bildnummer, Index beginnt bei Null.		
cpInfoCurrentSlide	0	Aktuelle Foliennummer, Index beginnt bei 0		
cpInfoCurrentSlide	1	Aktuelle Foliennummer, Index beginnt bei 1		
cpInfoCurrentSlide-La- bel	slide	Name der aktuellen Folie		
cpInfoCurrentSlide- Type	Normal	Typ der Folie, die gerade abgespielt wird, z. B. Normale Folie, Fragenfolie, Zufallsfragen-Folie		
cpInfoElapsedTimeMS	0	Verstrichene Zeit (in Millisekunden) seit Wiedergabebeginn des Films		
cpInfoFPS	30	Bildrate des Films in Bilder/s		
cpInfoFrameCount	1	Anzahl der Bilder im Projekt		
cpInfo Has Playbar	1	Informationen zur Sichtbarkeit der Abspielleiste; 1 = Abspielleiste sichtba 0 = Abspielleiste unsichtbar		
cpInfolsStandalone	1	Der Wert der Variable wird bei einer Veröffentlichung als .exe/.app auf 1 gesetzt		
cpInfoLastVisitedSlide	0	Zuletzt geöffnete Folie, Index beginnt bei Null		
cpInfoPrevSlide	-1	Vorherige Folie		
pInfoSlideCount	1	Anzahl der Folien im Projekt		
Film-Metadaten				
pInfoAuthor	author	Name des Autors		
cpInfoCompany	company	Name des Unternehmens		
cpInfoCopyright	copyright	Copyright-Informationen		
cpInfoCourseID	-1	ID des Kurses		
cpInfoCourseName	Course Name	Name des Kurses		

cpInfoDescription	project de- scription	Beschreibung des Projekts		
cpInfoEmail	author @com- pany.com	E-Mail-Adresse		
cpInfoProjectName		Name des Adobe Captivate-Projekts		
cpInfoWebsite	www.compa- ny.com	Internetadresse des Unternehmens		
Systeminformationen				
cpInfoCurrentDate	dd	Aktuelles Datum; Richtet sich nach der Zeit, die auf dem Computer eingestellt ist		
cpInfoCurrentDate- String	mm/dd/yyyy	Aktuelles Datum im Format MM/TT/		
CpInfoCurrentDay	1	Tag in der Woche (Montag = 1,, Sonntag = 7)		
cpInfoCurrentHour	hh	Aktuelle Stunde im 24H Format: Richtet sich nach der Zeit, die auf dem Computer eingestellt ist		
cpInfoCurrentMinutes	mm	Aktuelle Minute: Richtet sich nach der Zeit, die auf dem Computer eingestell ist		
cpInfoCurrentMonth	mm	Aktueller Monat: Richtet sich nach dem Datum, das auf dem Computer eingestellt ist		
cpInfoCurrentTime	hh:mm:ss	Aktuelle Zeit im Format hh:mm:ss		
cpInfoCurrentYear	уууу	Aktuelles Jahr: Richtet sich nach dem Datum, das auf dem Computer einge- stellt ist		
cpInfoEpochMS	0	Verstrichene Zeit in Millisekunden seit 1. Januar 1970.		
Erstellen von Quizanwe	endungen			
cplnQuizScope	0	Zeigt an, ob sich der Benutzer im Quiz- bereich des Projektes befindet		
cpInfoPercentage	0	Bewertung in Prozent		
cpQuizInfoAns- werChoice		Ausgewählte Antwort		
cpQuizInfoAttempts	0	Anzahl der Quizaufrufe		
pQuizinfoAttempts	0	Anzani der Quizautrute		

cpQuizInfoLastSlide- PointScored	0	Erreichte Punktzahl der zuletzt bear- beiteten Fragefolie	
cpQuizInfo- MaxAttemptsOnCur- rentQuestion	0	Maximale Anzahl der Versuche für di aktuelle Frage	
cpQuizInfoNegati- vePointsOnCurrent- QuestionSlide	0	Negative Punktzahl für diese Fragefo	
cpQuizInfoPassFail	0	Quizergebnis	
cpQuizInfoPointsPer- QuestionSlide	0	Punkte für diese Fragefolie	
cpQuizInfoPointssco- red	0	Im Projekt erreichte Punktzahl	
cpQuizInfoPretest- Pointsscored	0	Im Vortest erreichte Punktzahl	
cpQuizInfoPretestSco- rePercentage	0	Im Vortest erreichtes Ergebnis in Prozent	
cpQuizInfoQuesti- onPartialScoreOn	0	Teilweise Punktzahl für diese Fragefolie aktivieren/deaktivieren; 1 = aktiviert 0 = deaktiviert	
cpQuizInfoQuestionSli- deTiming	0	Zeitbeschränkung für aktuelle Frage in Sekunden	
cpQuizInfoQues- tionS-lideType	choice	Fragefolientyp: Beispiel Multip- le-Choice oder Wahr/Falsch	
cpQuizInfoQuizPas- sPercent	80	Prozentsatz für erfolgreiches Bestehen des Quiz	
cpQuizInfoQuizPas- sPoints	0	Punktzahl für erfolgreiches Bestehen des Quiz	
cpQuizInfoTotalCorrec- tAnswers	0	Anzahl der richtigen Antworten	
cpQuizInfoTotalProjec- tPoints	0	Gesamtpunktzahl für das Projekt	
cpQuizInfoTotalQuesti- onsPerProject	0	Anzahl der Fragen pro Projekt	
cpQuizInfoTotalQuiz- Points	0	Gesamtpunktzahl für das Quiz	

cpQuizInfoTotalU-	0	Anzahl nicht beantworteter Fragen
na-nswered Questions		

Tab. 25: Alle Systemvariablen

Reservierte Variablennamen

Die folgenden Variablennamen können Sie in Captivate nicht verwenden, da sie vom System reserviert sind:

_alpha	buttonMode	filters	mouseX	switch
_currentframe	byte	final	mouseY	sychronized
_droptarget	cacheAsBit- map	finally	name	tabChildren
_focusrect	case	float	namespace	tabEnabled
_framesloa- ded	cast	focusEnabled	native	tabIndex
_height	catch	focusRect	new	textSnapshot
_highquality	char	for	null	this
_lockroot	class	forceSo- me-thing	numChildren	throw
_name	const	framesLoaded	opaque- Back-ground	throws
_parent	constructor	function	override	to
_quality	contextMenu	get	package	totalFrames
_rotation	continue	goto	parent	trackAsMenu
_soundbufti- me	currentFrame	graphics	private	transform
_target	currentLabel	height	protected	transient
_totalframes	currentLabels	hitArea	prototype	true
_url	currentScene	if	public	try
_visible	debugger	implements	return	type
_width	default	import	root	typeof
_x	delete	in	rotation	use
_xmouse	do	include	scale9Grid	useHand- Cur-sor
_xscale	double	instanceof	scaleX	var

_y	dou- bleCli-ckEn- abled	interface	scaleY	virtual
_ymouse	droptarget	internal	scenes	visible
_yscale	dynamic	intrinisc	scrollRect	void
abstract	each	is	set	volatile
accessibili- tyP-roperties	else	loaderInfo	short	while
alpha	enabled	long	soundT- rans-form	widthwithxy
as	enum	mask	stage	
blendMode	export	menu	static	
boolean	extends	mouse- Child-ren	stopp	
break	false	mouseEn- ab-led	super	

Tab. 26: Reservierte Systemvariablen