Inhaltsverzeichnis

1.		EIN	LEIT	UNG	1
2.		THI	EORE	TISCHE GRUNDLAGEN	5
	2.	1	Imp	lementation	5
		2.1.	1	Transferstrategien	8
	2.1.2 2.1.3		2	Lehrkräftefortbildung	13
			3	Materialgestützte Implementation	19
	2.	2	Erw	achsenenbildung	23
		2.2.	1	Professionelle Kompetenzen von Lehrkräften	28
	2.:	3	Unte	errichtskonzepte	33
		2.3.	1	Choice ² learn	33
		2.3.	2	Chem:LEVEL	37
	2.	4	Lerr	nen durch digitale Medien	39
		2.4.1		Erklärvideo	39
		2.4.	2	Lernpsychologische Hintergründe	42
		2.4.3		Websitegestaltung	52
3.		FOF	RSCH	UNGSRAHMEN	.61
	3.	1	Desi	ign-Based Research	61
		3.1.	1	Framing	63
		3.1.	2	Design-Experiment	64
		3.1.	3	Re-Framing	65
	3.	2	Fors	schungsdesign NAWI-Konzepte	65
	3.3	3	Inte	rview	68
	3.4	4	Schi	riftliche Befragung	69
	3.	5	Lau	tes Denken	71
	3.	6	Vide	eographie	71
	3.	7	Qua	litative Inhaltsanalyse	73
	3.8	8	Mixe	ed-Methods	76
	3.9	9	MΑΣ	KODA	76

	3.9.	1 Kategorienbildung	77
	3.9.	2 Anwendung des Kategoriensystems	79
	3.10	Gütekriterien	79
4.	ENT	ΓWICKLUNG DES PROJEKTES NAWI-KONZEPTE	83
	4.1	Framing	83
	4.2	Mesozyklus 1: Planung und Durchführung einer Lehrkräftefortbildung	85
	4.2.	1 Literaturbasierte Kriterien für Lehrkräftefortbildungen	85
	4.2.	2 Erwartungen von Lehrkräften zu Lehrkräftefortbildungen	87
	4.2.	Realisierung der Lehrkräftefortbildung zu <i>choice²learn</i>	88
	4.2.	4 Evaluierung der Lehrkräftefortbildung	95
	4.3	Mesozyklus 2: Erstellung von Erklärvideos	100
	4.3.	1 Inhalte der Erklärvideos	102
	4.3.	2 Gestaltungskriterien der Erklärvideos	107
	4.3.	3 Erprobung und Evaluierung eines Erklärvideos	112
	4.3.	4 Überarbeitung der Erklärvideos	136
	4.4	Mesozyklus 3: Planung und Gestaltung der Website NAWI-Konzepte	138
	4.4.	1 Elemente der Website	139
	4.4.	2 Struktur der Website	146
	4.4.	3 Programmierung der Website	147
	4.4.	4 Gestaltungskriterien der Website	156
	4.4.	Nutzung der Website durch Lehrkräfte	161
	4.4.	6 Evaluierung der Website	175
	4.4.	7 Optimierungsmöglichkeiten der Website	201
5.	RE-	FRAMING	205
	5.1	What works?	205
	5.1.	1 Ausgangsproblematik	205
	5.1.	2 Framing	206
	5.1.	3 Mesozyklus 1	207
	5.1.	4 Mesozyklus 2	209
	5.1.	5 Mesozyklus 3	212
	5.2	How does it work?	216

	5.2.	1 Lehrkräftefortbildung	216	
	5.2.	2 Website	218	
6.	REF	LEXION	229	
(5.1	Fazit	229	
(5.2	Ausblick	230	
7.	VEF	ZEICHNISSE	233	
-	7.1	Literaturverzeichnis	233	
7	7.2	Abbildungsverzeichnis	246	
7	7.3	Tabellenverzeichnis	249	
AN	HAN	Ĵ	251	
•	[rans]	kriptionsregeln für die wörtliche Transkription	251	
]	Beispi	eltranskript	254	
]	Frami	ng-Interview	257	
9	Skript "Fortbildung zu choice²learn"			
]	Fragebogen "Evaluation der Fortbildung"			
1	Auswe	ertung Fragebogen zur Fortbildung	270	
]	Drei S	toryboard-Beispiele	273	
	Kon	zeptvideo – choice²learn	273	
	Kon	zeptvideo - chem:LEVEL	275	
	Mat	erialvideo – Woher kommen die Bläschen?	277	
]	Fragel	oogen "Evaluation des Erklärvideo"	279	
1	Auswe	ertung Fragebogen "Evaluation des Erklärvideos"	283	
]	nterv	iew "Evaluation des Erklärvideos"	287	
1	Allgen	neine Codierregeln	287	
(Codie	leitfaden "Evaluation des Erklärvideos"	287	
1	Aussc	nnitt vergebene Codes studierenden Erhebung	299	
]	Protol	xoll über die Konsensbildung	302	
9	Screer	ishots der Website	309	
(Codie	leitfaden "Zeitliche Auswertung der Evaluation der Website"	316	
1	Auflis	rung "Individuelle Nutzung der Website"	317	
(Codeh	äufigkeiten "Zeitliche Auswertung der Evaluation der Website"	321	

Codeabdeckung "Zeitliche Auswertung der Evaluation des Erklärvideos	323
Codierleitfaden "Evaluation der Website"	324
Codehäufigkeiten "Inhaltliche Auswertung der Evaluation der Website"	331