



Julian Busse (Autor)

Didaktische Gestaltungsansätze zur Aufbereitung von Micro Learning in Unternehmen

Theoretische und empirische Erkenntnisse



Göttinger Wirtschaftsinformatik

Herausgeber: J. Biethahn[†] • L. M. Kolbe • M. Schumann

Julian Busse

**Didaktische Gestaltungsansätze zur
Aufbereitung von Micro Learning in
Unternehmen**

Theoretische und empirische Erkenntnisse

Band 117



Cuvillier Verlag Göttingen

Internationaler wissenschaftlicher Fachverlag

<https://cuvillier.de/de/shop/publications/8703>

Copyright:

Cuvillier Verlag, Inhaberin Annette Jentzsch-Cuvillier, Nonnenstieg 8, 37075 Göttingen,
Germany

Telefon: +49 (0)551 54724-0, E-Mail: info@cuvillier.de, Website: <https://cuvillier.de>

Inhaltsverzeichnis

Abbildungsverzeichnis.....	XIII
Tabellenverzeichnis.....	XV
Abkürzungsverzeichnis.....	XIX
1 Einleitung.....	1
1.1 Motivation und Problemstellung.....	1
1.2 Zielsetzung und Forschungsfragen	3
1.3 Inhaltliche Positionierung der Arbeit.....	4
1.4 Aufbau der Arbeit	5
2 Grundlagen des Micro Learnings.....	9
2.1 Definition und Begriffsabgrenzung von Micro Learning	9
2.2 Dimensionen von Micro Learning.....	12
3 Forschungsstand zur didaktischen Aufbereitung von Micro Learning Einheiten	13
3.1 Methodisches Vorgehen.....	13
3.2 Auswertung der Micro Learning Literatur	15
3.2.1 Systematisierung der Micro Learning Literatur.....	15
3.2.2 Einordnung der relevanten Publikationen anhand der Systematisierung	16
3.3 Forschungslücken und zukünftige Forschungsrichtungen	23
4 Empirische Erkenntnisse zur didaktischen Aufbereitung von Lerninhalten in Unternehmen.....	25
4.1 Forschungsmethodik und Untersuchungsdesign.....	25
4.1.1 Grundsatzentscheidungen zum Untersuchungsdesign	25
4.1.2 Aufbau des Interviewleitfadens	26
4.1.3 Ablauf der Interviewstudie.....	27
4.2 Auswirkungen der Digitalisierung auf das Lernen in der betrieblichen Aus- und Weiterbildung.....	28
4.2.1 Veränderung der Organisation der Aus- und Weiterbildung	28
4.2.2 Steigender Lernbedarf der Mitarbeitenden in den Unternehmen	30
4.3 Didaktische Aufbereitung von Lerninhalten	32
4.3.1 Verwendung von Vorgehensweisen, Anleitungen oder Schemata	32
4.3.2 Partizipierende Personengruppen und Bezug des fachlichen Inputs.....	33
4.3.3 Berücksichtigung der Zielgruppe und ihres Vorwissens.....	34
4.3.4 Strukturierung und Sequenzierung der Lerninhalte.....	36
4.3.5 Einsatz von Medienformaten	37
4.3.6 Bewertung des Lernerfolges und Feedback während des Lernprozesses.....	37
4.3.7 Aktualisierung der Lerninhalte	39
4.4 Herausforderungen bei der Aufbereitung von Lerninhalten	39

4.4.1	Ressourcenbasierte Herausforderungen	40
4.4.2	Didaktische Herausforderungen	40
4.5	Zusammenfassung und Diskussion der Ergebnisse	42
5	Didaktische Anforderungen an die Gestaltung von Micro Learning Einheiten	47
5.1	Theoriebasierte Anforderungen an Micro Learning Einheiten	47
5.1.1	Theorien und Ansätze zur didaktischen und multimedialen Gestaltung von Lerninhalten	48
5.1.1.1	Zentrale Paradigmen des Lernens	48
5.1.1.1.1	Behaviorismus	49
5.1.1.1.2	Kognitivismus	50
5.1.1.1.3	Konstruktivismus	52
5.1.1.1.4	Synopse der Paradigmen	54
5.1.1.2	Theorien und Ansätze des multimedialen Lernens	56
5.1.1.2.1	Grundlagen des Gedächtnisprozesses	57
5.1.1.2.2	Cognitive Load Theory	59
5.1.1.2.3	Cognitive Theory of Multimedia Learning	62
5.1.1.3	Theorien und Modelle des Instruktionsdesigns zur Entwicklung multimedialer Lernumgebungen	65
5.1.1.3.1	Component Display Theory	65
5.1.1.3.2	Elaboration Theory	69
5.1.1.4	Zusammenfassung der betrachteten Lehr-Lern-Theorien	71
5.1.2	Ableitung von theoriebasierten Anforderungen an Micro Learning Einheiten	73
5.1.2.1	Theoriebasierte Anforderungen im Entscheidungsfeld Analysen	73
5.1.2.2	Theoriebasierte Anforderungen im Entscheidungsfeld Formatentscheidung	75
5.1.2.3	Theoriebasierte Anforderungen im Entscheidungsfeld Inhaltsstrukturierung	75
5.1.2.4	Theoriebasierte Anforderungen im Entscheidungsfeld Multimediacdesign	77
5.1.2.5	Theoriebasierte Anforderungen im Entscheidungsfeld Interaktionsdesign	79
5.1.2.6	Theoriebasierte Anforderungen im Entscheidungsfeld Motivationsdesign	81
5.2	Praxisbasierte Anforderungen an Micro Learning Einheiten	83
5.2.1	Forschungsmethodik und Untersuchungsdesign	83
5.2.1.1	Grundsatzentscheidungen zum Untersuchungsdesign	83
5.2.1.2	Aufbau des Interviewleitfadens	84
5.2.1.3	Ablauf der Interviewstudie	85
5.2.2	Ableitung von praxisbasierten Anforderungen an Micro Learning Einheiten	85
5.2.2.1	Praxisbasierte Anforderungen im Entscheidungsfeld Analysen	85
5.2.2.2	Praxisbasierte Anforderungen im Entscheidungsfeld Formatentscheidung	87
5.2.2.3	Praxisbasierte Anforderungen im Entscheidungsfeld Inhaltsstrukturierung	88
5.2.2.4	Praxisbasierte Anforderungen im Entscheidungsfeld Multimediacdesign	90
5.2.2.5	Praxisbasierte Anforderungen im Entscheidungsfeld Interaktionsdesign	92
5.2.2.6	Praxisbasierte Anforderungen im Entscheidungsfeld Motivationsdesign	96
5.3	Zusammenfassung und Diskussion der Ergebnisse	98
5.3.1	Synopse der theorie- und praxisbasierten Anforderungserhebung	98
5.3.2	Bewertung der Anforderungen für das bedarfsoorientierte Micro Learning	99

5.3.3	Übertragbarkeit der Anforderungen auf die Entwicklung von digitalen Lerneinheiten	102
6	Didaktische Entwurfsmuster zur Gestaltung von Micro Learning Einheiten.....	105
6.1	Grundlagen didaktischer Entwurfsmuster	105
6.1.1	Zum Begriffsverständnis didaktischer Entwurfsmuster	105
6.1.2	Forschungsansatz didaktischer Entwurfsmuster.....	107
6.1.3	Beschreibungsformat didaktischer Entwurfsmuster.....	108
6.2	Konzeption didaktischer Entwurfsmuster	111
6.2.1	Pattern Mining	112
6.2.2	Pattern Writing.....	112
6.2.2.1	Entwurfsmuster Micro Content.....	112
6.2.2.2	Entwurfsmuster Einheitlicher Aufbau	114
6.2.2.3	Entwurfsmuster Didaktische Interaktionen.....	116
6.2.2.4	Entwurfsmuster Individuelle und angepasste Lerninhalte	117
6.2.3	Shepherding	119
6.2.3.1	Erste Iteration.....	119
6.2.3.2	Zweite Iteration.....	121
6.2.3.3	Dritte Iteration	122
6.2.3.4	Vierte Iteration	124
6.2.4	Writers' Workshop	124
6.2.5	Author Review.....	126
6.3	Evaluation der didaktischen Entwurfsmuster.....	133
6.3.1	Zielsetzung und grundlegender Aufbau der Evaluationsstudien	134
6.3.2	Evaluation der Verständlichkeit	136
6.3.2.1	Forschungsmethodik und Untersuchungsdesign	136
6.3.2.1.1	Grundsatzentscheidungen zum Untersuchungsdesign	136
6.3.2.1.2	Stichprobenplan	137
6.3.2.1.3	Konzeption und Aufbau des Erhebungsinstrumentes.....	137
6.3.2.1.4	Konzeption des Evaluationsszenarios	139
6.3.2.1.5	Durchführung der Evaluationsstudie	142
6.3.2.2	Ergebnisse der Evaluation	143
6.3.2.2.1	Beschreibung der Stichprobe	143
6.3.2.2.2	Entwurfsmuster Micro Content	144
6.3.2.2.3	Entwurfsmuster Einheitlicher Aufbau	146
6.3.2.2.4	Entwurfsmuster Aktivierung der Lernenden.....	148
6.3.2.2.5	Entwurfsmuster Bedarfsorientierte Lerninhalte	148
6.3.2.2.6	Gesamtbewertung der Entwurfsmuster	149
6.3.3	Evaluation der Anwendbarkeit.....	151
6.3.3.1	Forschungsmethodik und Untersuchungsdesign	151
6.3.3.1.1	Grundsatzentscheidungen zum Untersuchungsdesign	151
6.3.3.1.2	Stichprobenplan	153
6.3.3.1.3	Konzeption und Aufbau der Erhebungsinstrumente.....	153

6.3.3.1.4 Konzeption des Evaluationsszenarios	155
6.3.3.1.5 Durchführung der Evaluationsstudie	155
6.3.3.2 Ergebnisse der Evaluation	156
6.3.3.2.1 Beschreibung der Stichproben	157
6.3.3.2.2 Bewertung der Anwendbarkeit	158
6.3.3.2.3 Bewertung der Erklärvideos	161
6.3.4 Evaluation der Validität	165
6.3.4.1 Forschungsmethodik und Untersuchungsdesign	165
6.3.4.1.1 Grundsatzentscheidungen zum Untersuchungsdesign	165
6.3.4.1.2 Stichprobenplan	166
6.3.4.1.3 Konzeption und Aufbau des Erhebungsinstrumentes	166
6.3.4.1.4 Konzeption des Evaluationsszenarios	167
6.3.4.1.5 Durchführung der Evaluationsstudie	168
6.3.4.2 Ergebnisse der Evaluation	169
6.3.4.2.1 Beschreibung der Stichprobe	170
6.3.4.2.2 Entwurfsmuster Micro Content	171
6.3.4.2.3 Entwurfsmuster Einheitlicher Aufbau	173
6.3.4.2.4 Entwurfsmuster Aktivierung der Lernenden	176
6.3.4.2.5 Entwurfsmuster Bedarfsoorientierte Lerninhalte	178
6.3.4.2.6 Gesamtbewertung der Entwurfsmuster	180
6.3.5 Zusammenfassung der Evaluationsergebnisse	181
6.4 Zusammenfassung und Diskussion der Ergebnisse	182
7 Schlussbetrachtung	187
7.1 Zentrale Ergebnisse	187
7.2 Implikationen für Wissenschaft und Praxis	189
7.3 Limitationen und weiterer Forschungsbedarf	190
Anhang	195
Literaturverzeichnis.....	XXI