

Julia Drabsch / Iris Carl

**Geschäftsprozessoptimierung in der
Softwareentwicklung. Evaluierung von
Methoden zur praktischen Umsetzung**

Projektarbeit

BEI GRIN MACHT SICH IHR WISSEN BEZAHLT



- Wir veröffentlichen Ihre Hausarbeit, Bachelor- und Masterarbeit
- Ihr eigenes eBook und Buch - weltweit in allen wichtigen Shops
- Verdienen Sie an jedem Verkauf

Jetzt bei www.GRIN.com hochladen
und kostenlos publizieren



Bibliografische Information der Deutschen Nationalbibliothek:

Die Deutsche Bibliothek verzeichnet diese Publikation in der Deutschen Nationalbibliografie; detaillierte bibliografische Daten sind im Internet über <http://dnb.d-nb.de/> abrufbar.

Dieses Werk sowie alle darin enthaltenen einzelnen Beiträge und Abbildungen sind urheberrechtlich geschützt. Jede Verwertung, die nicht ausdrücklich vom Urheberrechtsschutz zugelassen ist, bedarf der vorherigen Zustimmung des Verlanges. Das gilt insbesondere für Vervielfältigungen, Bearbeitungen, Übersetzungen, Mikroverfilmungen, Auswertungen durch Datenbanken und für die Einspeicherung und Verarbeitung in elektronische Systeme. Alle Rechte, auch die des auszugsweisen Nachdrucks, der fotomechanischen Wiedergabe (einschließlich Mikrokopie) sowie der Auswertung durch Datenbanken oder ähnliche Einrichtungen, vorbehalten.

Impressum:

Copyright © 2020 GRIN Verlag
ISBN: 9783346360892

Dieses Buch bei GRIN:

<https://www.grin.com/document/992363>

Julia Drabsch, Iris Carl

Geschäftsprozessoptimierung in der Softwareentwicklung. Evaluierung von Methoden zur praktischen Umsetzung

GRIN - Your knowledge has value

Der GRIN Verlag publiziert seit 1998 wissenschaftliche Arbeiten von Studenten, Hochschullehrern und anderen Akademikern als eBook und gedrucktes Buch. Die Verlagswebsite www.grin.com ist die ideale Plattform zur Veröffentlichung von Hausarbeiten, Abschlussarbeiten, wissenschaftlichen Aufsätzen, Dissertationen und Fachbüchern.

Besuchen Sie uns im Internet:

<http://www.grin.com/>

<http://www.facebook.com/grincom>

http://www.twitter.com/grin_com

Hochschule Ravensburg-Weingarten
University of Applied Sciences

PROJEKTARBEIT

Evaluierung von Methoden zur praktischen
Umsetzung einer Geschäftsprozessoptimierung
in der Softwareentwicklung

Beginn: 22.10.2020
Abgabetermin: 02.12.2020

Julia Drabsch & Iris Carl

Inhaltsverzeichnis

Abkürzungsverzeichnis	III
Abbildungsverzeichnis.....	IV
1. Einleitung	3
1.1. Motivation und Problemstellung.....	3
1.2. Zielsetzung.....	4
1.3. Abgrenzung.....	4
1.4. Vorgehensweise	4
2. Grundlagen	5
2.1. Definitionen und Begriffserklärungen.....	5
2.1.1. Evaluierung.....	5
2.1.2. Methode.....	5
2.1.3. Geschäftsprozess.....	5
2.1.4. Geschäftsprozessoptimierung	6
2.1.5. Softwareentwicklung.....	7
2.2. Evaluierungsmethode	9
2.3. Vergleichsmethode	10
3. Evaluierung und Vergleich der Methoden zur Geschäftsprozessoptimierung	12
3.1. Erläuterung und Evaluierung der Methoden zur Geschäftsprozessoptimierung. 12	
3.1.1. Six Sigma.....	12
3.1.2. Kaizen.....	24
3.1.3. Lean Management.....	34
3.1.4. Agiles Prozessmanagement.....	40
3.2. Vergleich der Methoden zur Geschäftsprozessoptimierung	50
4. Schluss.....	55
4.1. Zusammenfassung	55
4.2. Ausblick.....	55
5. Literaturverzeichnis	III