Nicole Jörgler

Nachhaltige Produktivität. Entwicklung eines neuen Formalziels aus Sicht der Nachhaltigen Ökonomie unter Berücksichtigung der neoklassischen Wirtschaftsschule

Bachelorarbeit

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.dnb.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 Verlages. 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 © 2016 GRIN Verlag ISBN: 9783668287686

Dieses Buch bei GRIN:



Nachhaltige Produktivität. Entwicklung eines neuen Formalziels aus Sicht der Nachhaltigen Ökonomie unter Berücksichtigung der neoklassischen Wirtschaftsschule

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

Technische Hochschule Ingolstadt

Fakultät: Business School

Studiengang: Betriebswirtschaftslehre

Bachelorarbeit

Thema: Nachhaltige Produktivität. Entwicklung eines neuen Formalziels

aus Sicht der Nachhaltigen Ökonomie unter Berücksichtigung der

neoklassischen Wirtschaftsschule

Nicole Jörgler

ausgegeben am: 13.05.2016

abgegeben am: 23.06.2016

Inhaltsverzeichnis

Inhaltsverzeichnis	II
Abkürzungsverzeichnis	IV
Abbildungsverzeichnis	V
1. Einleitung	1
1.1. Gegenstand der Arbeit	1
1.2. Zielsetzung der Arbeit	2
1.3. Thematische Abgrenzung	2
1.4. Methodik und Überblick über die Arbeit	2
2. Neoklassische Ökonomie als traditionelle Wirtschaftsschule	3
2.1. Eine Bestandsaufnahme	3
2.2. Leitbild – Prämissen einer neoklassischen Ökonomie	4
2.3. Produktivität als Formalziel im neoklassischen Sinn	5
2.3.1. Definition der Produktivität	6
2.3.2. Definition der Produktionsfaktoren	8
2.4. Kritik am neoklassischen Wirtschaftssystem	9
3. Nachhaltige Ökonomie als zukunftsfähiges Wirtschaftssystem	. 13
3.1. Leitbild - Prinzipien der Nachhaltigkeitsethik	. 14
3.2. Definition einer Nachhaltigen Entwicklung	. 18
3.3. Nachhaltige Strategieoptionen des Wirtschaftssystems	. 19
3.3.1. Die Effizienzstrategie	. 20
3.3.2. Die Konsistenzstrategie	. 20
3.3.3. Die Suffizienzstrategie	. 20
3.3.4. Weitere Strategieformen	. 21
Der nachhaltige Einsatz von Produktionsfaktoren	. 22
4.1. Der Produktionsfaktor Kapital symbolisiert durch das Unternehmen	. 23
4.1.1. Eine nachhaltige Unternehmenskultur	. 24
4.1.2. Ein nachhaltiger Führungsstil	. 27
4.1.3. Ein nachhaltiger Arbeitsplatz	. 33
4.2. Der Produktionsfaktor Arbeit symbolisiert durch den Arbeitnehmer	. 41
4.2.1. Eine nachhaltige Lebensweise und die Auswirkungen auf die Gesundheit	. 42

	ltige Ernährungsweise und deren Auswirkungen auf die	
	mit Stress und dessen Bedeutung für eine nachhaltige	
	n Glück und Zufriedenheit für eine nachhaltige	59
	nsfaktor Boden symbolisiert durch den	63
4.4. Der neue Prod	uktionsfaktor Wissen6	₃ 5
5. Nachhaltige Produ	ktivität – Entwicklung eines neuen Formalzieles6	36
5.1. Definition	6	36
5.2. Schlüsselkriter	ien für Nachhaltige Produktivität6	36
	Integration von Nachhaltiger Produktivität in das	68
6. Schlussbemerkung	g – kritische Würdigung und Ausblick6	66
Anhang		71
Literaturverzeichnis		75

Abkürzungsverzeichnis

BGM Betriebliches Gesundheitsmanagement

BIBB/BAuA Bundesinstitut für Berufsbildung / Bundesanstalt für

Arbeitsschutz und Medizin

BIP Bruttoinlandsprodukt

LOHAS Lifestyle of Health and Sustainability

MET metabolische Einheit

THG Treibhausgase

UN United Nations

UNO United Nations Organization

WBGU Wissenschaftlicher Beirat der Bundesregierung

WHO World Health Organization

Abbildungsverzeichnis

Abb. 1: Nachhaltigkeitsethik in Unternehmen im Sinne der Nachhaltigen	
Ökonomie	16
Abb. 2: Konkrete Nachhaltigkeitsprinzipien für Unternehmen	17
Abb. 3: Unternehmenskultur - das Eisberg-Modell	26
Abb. 4: Neues St. Galler Management-Modell	28
Abb. 5: Häufigkeit von Absentismus und Präsentismus	39
Abb. 6: Einflussfaktoren der Arbeitsfähigkeit	42
Abb. 7: Zivilisationskrankheiten	43
Abb. 8: Biologische Leistungskurve	52
Abb. 9: Auszug aus der Gesamtliste Social Readjustment Rating Scale	57
Abb. 10: Schlüsselfähigkeiten	59
Abb. 11: Glück in europäischen Ländern	61
Abb. 12: Glücksfaktoren am Arbeitsplatz	62
Abb. 13: Schlüsselkriterien der Nachhaltigen Produktivität	72
Abb. 14: Ein nachhaltiges Wirtschaftssystem	73
Abb. 15: Ein nachhaltiger Produktionsprozess	74