

846 371 723

Reihe: Wirtschaftswissenschaftliche Studien

Effizienzlohntheorie und offene Volkswirtschaften

Peter Kürble



**Akademie Verlags- und
Druck-Gesellschaft mbH**

Rolandstraße 5-9 · 45128 Essen
Tel. 0201 81004-351 · Fax 0201 81004-610

Inhaltsverzeichnis

Vorwort	II
Inhaltsübersicht	III
Inhaltsverzeichnis	IV
Abbildungsverzeichnis	VII
Tabellenverzeichnis	VIII
Abkürzungsverzeichnis	IX
1 Einleitung	1
1.1 Problemstellung	1
1.2 Zielsetzung	3
1.3 Gang der Untersuchung	4
2 Offene Volkswirtschaften in der theoretischen Diskussion – eine Auswahl	6
2.1 Definitionen und Abgrenzungen	6
2.2 Die allgemeine Gleichgewichtstheorie	7
2.3 Das RICARDO-Theorem der komparativen Kosten	12
2.4 Das HECKSCHER-OHLIN-Theorem	17
2.5 Das STOLPER-SAMUELSON-Theorem	23
2.6 Das Modell von KRUGMAN	28
3 Arbeitslosigkeit: Ursachenanalyse und Lösungsvorschläge am Beispiel ausgewählter Effizienzlohnmodelle	33
3.1 Arbeitsnachfrage	33
3.2 Arbeitsangebot	37
3.3 Arbeitsmarkt und unfreiwillige Arbeitslosigkeit	42
3.4 Die Effizienzlohnmodelle als Erklärung für unfreiwillige Arbeitslosigkeit	45
3.4.1 Das Shirking-Modell von SHAPIRO; STIGLITZ	47
3.4.1.1 Arbeitsangebot	48
3.4.1.2 Arbeitsnachfrage	50
3.4.1.3 Marktgleichgewicht	51
3.4.1.4 Kritik	55
3.4.2 Die Fair-Wage-Effort-Hypothese von AKERLOF; YELLEN	56
3.4.2.1 Modell mit einer Gruppe von Arbeitnehmern	57
3.4.2.2 Modell mit zwei Gruppen von Arbeitnehmern	58
4 Unfreiwillige Arbeitslosigkeit und offene Volkswirtschaften: Ausgewählte Erklärungsansätze	63
4.1 Der Ansatz von COPELAND	63
4.1.1 Das Modell	64

4.1.2 Die kleine offene Volkswirtschaft	68
4.1.2.1 Veränderungen in den Preisen und Faktorausstattungen	71
4.1.2.2 Disutility-of-effort	73
4.1.2.3 Implikation für die Handelspolitik	75
4.1.2.3.1 Zölle	76
4.1.2.3.2 Transferzahlungen	78
4.1.3 Die große offene Volkswirtschaft	80
4.2 Der Ansatz von BRECHER	83
4.2.1 Das Modell	84
4.2.2 Zollpolitik	87
4.2.3 Kritik	90
4.3 Der Ansatz von AGELL; LUNDBORG	91
4.3.1 Das Modell	91
4.3.1.1 Arbeitsangebot	91
4.3.1.2 Arbeitsnachfrage	93
4.3.1.3 Gleichgewicht mit sozialen Normen im Zwei-Sektoren-Modell	94
4.3.2 Faktorpreisverhältnis, Arbeitslosigkeit und Terms-of-Trade	95
4.3.3 Verluste durch Aufnahme des Handels	100
4.4 Der Ansatz von MATUSZ	107
4.4.1 Produktionstechnologie und das Verhalten der Unternehmen	108
4.4.2 Der Arbeitsmarkt	110
4.4.3 Gleichgewicht ohne Außenhandel	111
4.4.4 Die Aufnahme von internationalem Handel	114
4.5 Der Ansatz von KREIKEMEIER; SCHOENWALD	116
4.5.1 Das Modell	116
4.5.2 Fair-wages im HO-Modell	124
4.5.3 Handel und Wohlfahrt	131
5 Neoklassische Theorie und offene Volkswirtschaften	135
5.1 Grundlegende Aspekte	135
5.1.1 Duale Entscheidungshypothese	136
5.1.2 Allgemeines Gleichgewichtskonzept der FPR-Theorie	139
5.1.3 Makroökonomische Anwendungen	142
5.1.4 Ein Zwei-Perioden-FPR-Modell	148
5.2 Offene Volkswirtschaften	163
5.2.1 FPR-Modell mit einem Sektor	163

5.2.2 Exportbeschränkungen in einer kleinen offenen Volkswirtschaft	168
6 Unfreiwillige Arbeitslosigkeit und offene Volkswirtschaften: Ein modifizierter Erklärungsansatz	171
6.1 Das Modell	171
6.1.1 Veränderung der Terms-of-Trade	173
6.1.2 Nominallohnerhöhung	178
6.1.3 Nicht handelbare Güter	181
6.2 Ein einfaches Modell der Faktormarktverzerrung	189
6.2.1 Haushalte	190
6.2.2 Unternehmen	194
6.2.3 Beschäftigungsänderungen und Wohlfahrtsgewinn bei virtuellen Preisen	196
6.2.4 Effizienzlöhne	199
6.3 Modifikationsansatz zur Fair-wage-effort-Hypothese	202
6.4 Zusammenfassung	205
7 Fazit und Ausblick	208
Literaturverzeichnis	212