

Hans-Peter Nissen

Einführung in die makroökonomische Theorie

Mit 122 Abbildungen

Physica-Verlag

Ein Unternehmen
des Springer-Verlags

Detailliertes Inhaltsverzeichnis

I Einführung

1 Theorien, Modelle, Märkte	3
2 Aufbau und Inhalt des Buches	8

II Gütermarkt

1 Überblick	15
--------------------	-----------

2 Konsum und Sparen in einer geschlossenen Volkswirtschaft ohne ökonomische Aktivitäten des Staates - Modell: $Y^d = C(Y^S)$	18
2.1 Das Kreislaufmodell	18
2.2 Die Konsumfunktion	19
2.3 Die Sparfunktion	26
2.4 Das Modell einer stationären Volkswirtschaft ohne Staat: $Y^0 = C$	29
2.5 Der Anpassungsprozeß zum Gleichgewicht	33
2.6 Veränderungen des Konsums und der Ersparnis	36

3 Nettoinvestition in einer geschlossenen Volkswirtschaft ohne Staat - Modell: $Y^d = C(Y^S)+I(i)$	41
3.1 Die Investitionsfunktion	41
3.2 Das Gleichgewichtseinkommen im Modell: $V = C(Y^S)+I^a$	42
3.3 Ex-ante Gleichgewicht versus ex-post Gleichheit (Exkurs)	48
3.4 Der Investitionsmultiplikator - oder: Wie verändert sich das Volkseinkommen, wenn die Investitionen dauerhaft steigen?	52
3.5 Warum ist die Investitionsfunktion zinselastisch?	60
3.6 Worauf ist die Erhöhung der Investitionen um ΔI zurückzuführen?	67
3.7 Die Ableitung der IS-Kurve: Das Gütermarktgleichgewicht bei variablem Zinssatz	71
3.8 Zur Diskussion der IS Kurve	74
3.9 Zusammenfassung	80

4 Ökonomische Aktivitäten des Staates in einer geschlossenen Volkswirtschaft - Modell: $Y^d = C(Y^S)+I(i)+G$	82
4.1 Ökonomischen Aktivitäten des Staates	82
4.2 Einfluß der Steuer(funktion) auf Konsum- und Sparverhalten	84
4.3 Wie bestimmen sich die Gleichgewichtswerte unter Berücksichtigung von Steuern und Staatsausgaben?	89
4.4 Welche Auswirkungen haben Veränderungen von Investitionen, Steuern und Staatsausgaben auf das Gleichgewichtseinkommen?	94
4.5 Die IS-Kurve in einer geschlossenen Volkswirtschaft mit Staat	109

5 Export und Import in einer offenen Volkswirtschaft	115
- Modell: $Y^d = C+I+G+(Ex-Im)$	115
5.1 Die Gütertransaktionen mit dem Ausland	115
5.2 Wie bestimmen sich die Gleichgewichtswerte in einer offenen Volkswirtschaft?	117
5.3 Wie verändern autonome Nachfrageänderungen das Gleichgewichtseinkommen und den Außenbeitrag?	123
5.4 Die IS-Kurve in einer offenen Volkswirtschaft	129
6 Die Gütermarktmodelle im Vergleich	135
III Geldmarkt	
1 Das Geldangebot	141
1.1 Was ist Geld?	141
1.2 Wie entsteht Geld?	149
1.3 Theorie des Geldangebots	157
2 Die Nachfrage nach Geld	163
2.1 Geldnachfrage zu Transaktionszwecken	163
2.2 Das Vorsichtsmotiv der Geldhaltung	168
2.3 Das Spekulationsmotiv der Geldnachfrage	169
2.4 Die gesamte Geldnachfrage	173
3 Der Geldmarkt im Gleichgewicht	175
3.1 Das Geldmarktgleichgewicht bei gegebenem Volkseinkommen	175
3.2 Das Geldmarktgleichgewicht bei variierendem Volkseinkommen: DieLM-Kurve	178
IV Fiskal- und Geldpolitik im IS-LM-Modell und die aggregierte Güternachfrage	
1 Güter- und Geldmarktgleichgewicht: Das IS-LM-Modell	185
2 Fiskal- und Geldpolitik im IS-LM-Modell	193
2.1 Fiskalpolitik	193
2.2 Geldpolitik	200
3 Problembereiche der Geld- und Fiskalpolitik	203
4 Die aggregierte Güternachfrage: $Y^* = Y^d(P)$	205
5 Zur Diskussion der aggregierten Nachfragekurve	210
6 Analytischer Anhang	215
6.1 Ein analytisches Beispiel zum Kapitel IV/1	215
6.2 Ein analytisches Beispiel zum Kapitel IV/2	217
6.3 Ein analytisches Beispiel zum Kapitel IV/5	222

V Arbeitsmarkt und gesamtwirtschaftliches Güterangebot

1 Überblick	227
2 Produktionsfunktion und Nachfrage nach Arbeit	228
3. Arbeitsnachfrage und aggregiertes Güterangebot: $Y^s = Y^s(P)$	236
4. Arbeitsangebot und Arbeitsmarkt	239
5. Zusammentreffen von Angebot und Nachfrage auf dem Arbeitsmarkt	242
6. Beschäftigungspolitische Optionen	244
7. Arbeitsmarkt und aggregiertes Güterangebot	248
8. Analytischer Anhang	264

VT Das Neo-Klassische Modell

1 Die Kontroverse zwischen Keynes und Neo-Klassik	271
2 Das Klassisch-Neoklassische Modell	275
3 Makro-Politiken im Neo-Klassischen Modell	286

VII Neo-Klassisch-Keynesianische Synthese

1 Modell-Mix aus Keynes und Neo-Klassik	295
2 Gesamtwirtschaftliche Reaktionen auf „externe Schocks“	303
2.1 Expansive Fiskalpolitik im Flexlohnmodell	303
2.2 Expansive Fiskalpolitik im Festlohnmodell	306
2.3 Expansive Geldpolitik im Flexpreismodell	311
2.4 Expansive Geldpolitik im Festlohnmodell	313
2.5 Zunahme des Arbeits(kräfte)angebots	315
2.6 Erhöhung von Lohnnebenkosten	319
2.7 Steigende Arbeitsproduktivität durch technischen Fortschritt	323
2.8 Hysteresis: Kombinerter Fiskal- und Lohneffekt	326
3 Keynesianische Spezialfälle	329
Literaturverzeichnis	333
Stichwortverzeichnis	335