

# Inhaltsverzeichnis

<b>Definition der Variablen</b> . . . . .	1
---	---

## **Erstes Buch: Grundlagen**

<b>Kapitel I. Einige methodologische Überlegungen</b> . . . . .	7
---	---

§ 1 Volkswirtschaftliche Theorien . . . . .	7
---	---

§ 2 Wirtschaftsmodelle. . . . .	10
---------------------------------	----

§ 3 Methoden . . . . .	11
------------------------	----

§ 4 Gleichgewicht und Ungleichgewicht. Stabilität . . . . .	12
---	----

§ 5 Statik, komparative Statik und Dynamik . . . . .	14
--	----

§ 6 Ex post- versus ex ante-Analysen . . . . .	16
--	----

§ 7 Partial- versus Totalanalysen. Die Ceteris paribus-Klausel . . . . .	16
--	----

§ 8 Mikroökonomik versus Makroökonomik . . . . .	18
--	----

Literaturangaben. . . . .	19
---------------------------	----

<b>Kapitel II. Geschichtlicher Überblick</b> . . . . .	21
--	----

§ 9 Die Vorläufer . . . . .	21
-----------------------------	----

§ 10 Die Klassik . . . . .	23
----------------------------	----

§ 11 Die Neoklassik . . . . .	25
-------------------------------	----

§ 12 Von Keynes bis zur Gegenwart . . . . .	27
---	----

Literaturangaben. . . . .	29
---------------------------	----

<b>Kapitel III. Volkswirtschaftliche Gesamtrechnung</b> . . . . .	31
---	----

§ 13 Die Volkswirtschaft als Kreislauf . . . . .	31
--	----

§ 14 Das Kreislaufmodell des François Quesnay . . . . .	33
---	----

§ 15 Kreislauftheoretische Aspekte der VGR . . . . .	34
--	----

§ 16 Einkommensbegriffe der VGR . . . . .	39
---	----

Literaturangaben. . . . .	45
---------------------------	----

**Zweites Buch: Makroökonomik**

§ 17 Einleitung des zweiten Buches . . . . .	49
<b>Kapitel IV. Die Klassisch-Neoklassische Theorie . . . . .</b>	<b>51</b>
§ 18 Die Klassisch-Neoklassische Vision. Plan des Kapitels . . . . .	51
§ 19 Produktionsfunktionen . . . . .	54
§ 20 Die Unternehmen . . . . .	58
§ 21 Die Haushalte . . . . .	65
§ 22 Der Arbeitsmarkt . . . . .	70
§ 23 Der Kapitalmarkt . . . . .	72
§ 24 Der Gütermarkt . . . . .	74
§ 25 Die Quantitätstheorie des Geldes . . . . .	77
§ 26 Das Saysche Theorem . . . . .	84
§ 27 Das Klassisch-Neoklassische Modell . . . . .	86
§ 28 Streiflicht: Das Modell von Walras . . . . .	89
§ 29 Resümee . . . . .	95
Literaturangaben. . . . .	96
<b>Kapitel V. Die Keynesianische Theorie . . . . .</b>	<b>97</b>
§ 30 Die Krise . . . . .	97
§ 31 Die „General Theory“ und ihre Interpreten . . . . .	98
§ 32 Die effektive Nachfrage . . . . .	102
§ 33 Die Konsumnachfrage . . . . .	103
§ 34 Die Investitionsnachfrage . . . . .	109
§ 35 Das Einkommen-Ausgaben-Modell . . . . .	112
§ 36 Der elementare Multiplikator . . . . .	116
§ 37 Der Geld- und Wertpapiermarkt. Die LM-Kurve . . . . .	119
§ 38 Der Kapitalmarkt. Die IS-Kurve . . . . .	128
§ 39 Das IS/LM-Modell . . . . .	131
§ 40 Das allgemeine Keynesianische Modell . . . . .	134
§ 41 Erstes Szenario: Die Investitionsfalle . . . . .	140
§ 42 Zweites Szenario: Die Liquiditätsfalle . . . . .	144
§ 43 Unterbeschäftigung bei flexiblem Reallohn? . . . . .	148
§ 44 Drittes Szenario: Starre Löhne . . . . .	149
§ 45 Resümee . . . . .	153
Literaturangaben. . . . .	154
<b>Kapitel VI. Wirtschaftspolitische Implikationen der Theorien im Vergleich . . . . .</b>	<b>157</b>
§ 46 Die Rolle des Staates. Ziele und Mittel der Wirtschaftspolitik . . . . .	158

§ 47 Charakterisierung der Fiskalpolitik . . . . .	161
§ 48 Fiskalpolitik im Klassisch-Neoklassischen Modell . . . . .	163
§ 49 Fiskalpolitik im allgemeinen Keynesianischen Modell . . . . .	166
§ 50 Fiskalpolitik bei einer Investitions- oder Liquiditätsfalle . . . . .	172
§ 51 Fiskalpolitik bei starren Löhnen . . . . .	176
§ 52 Die Idee der antizyklischen Fiskalpolitik . . . . .	178
§ 53 Charakterisierung der Geldpolitik . . . . .	182
§ 54 Geldpolitik im Klassisch-Neoklassischen Modell . . . . .	183
§ 55 Geldpolitik im allgemeinen Keynesianischen Modell . . . . .	184
§ 56 Geldpolitik bei einer Investitions- oder Liquiditätsfalle . . . . .	185
§ 57 Geldpolitik bei starren Löhnen . . . . .	187
§ 58 Resümee . . . . .	188
Literaturangaben. . . . .	189

### **Drittes Buch: Neue Makroökonomik**

§ 59 Einleitung des dritten Buches . . . . .	193
<b>Kapitel VII. Der Realkasseneffekt . . . . .</b>	<b>195</b>
§ 60 Kritik der Neoklassischen Geldtheorie . . . . .	195
§ 61 Kritik der Keynesianischen Geldtheorie . . . . .	202
§ 62 Resümee . . . . .	206
Literaturangaben. . . . .	208
<b>Kapitel VIII. Portfoliotheorie . . . . .</b>	<b>209</b>
§ 63 Mikroökonomische Grundlagen der Portfoliotheorie . . . . .	210
§ 64 Makroökonomische Anwendungen der Portfoliotheorie . . . . .	220
§ 65 Resümee . . . . .	230
Literaturangaben. . . . .	233
<b>Kapitel IX. Monetarismus . . . . .</b>	<b>235</b>
§ 66 Die theoretische Konzeption, oder: Monetarismus contra Keynesianismus . . . . .	237
§ 67 Die empirischen Untersuchungen, oder: Monetarismus contra Fiskalismus . . . . .	248
§ 68 Die wirtschaftspolitischen Forderungen, oder: Monetarismus contra Interventionismus . . . . .	252
§ 69 Resümee . . . . .	254
Literaturangaben. . . . .	255

<b>Kapitel X. Die Neuklassische Theorie</b>	257
§ 70 Erwartungen und rationale Erwartungen	258
§ 71 Die Phillips-Kurve. Stagflation	263
§ 72 Die Neuklassische Vision	269
§ 73 Das Neuklassische Modell	271
§ 74 Wirtschaftspolitische Folgerungen	275
§ 75 Resümee	281
Literaturangaben.	285

<b>Kapitel XI. Die Neokeynesianische Theorie</b>	287
§ 76 Ausgangspunkte der Neokeynesianischen Theorie	288
§ 77 Die duale Entscheidungshypothese	291
§ 78 Zur Logik der Fixpreis-Methode	300
§ 79 Eine erneute Betrachtung der Konsumfunktion	310
§ 80 Das Neokeynesianische Modell	317
§ 81 Wirtschaftspolitische Folgerungen	332
§ 82 Das Gesetz von Walras bei Mengenrestriktionen	340
§ 83 Resümee	343
Literaturangaben.	346

## Mathematischer Anhang

<b>Einleitung</b>	349
-------------------	-----

<b>1. Differentialrechnung in einer Veränderlichen</b>	351
1.1. Gewöhnliche Funktionen	351
1.2. Gewöhnliche Ableitungen	352
1.3. Satz von Taylor	355
1.4. Gewöhnliche Differentiale	358
1.5. Konkavität und Konvexität	360
1.6. Extrema	362
*1.7. Gewinnmaximierung	365

<b>2. Lineare Algebra</b>	367
2.1. Vektoren	367
2.2. Matrizen und Determinanten	368
2.3. Lineare Gleichungssysteme	372
2.4. Das Eigenwertproblem	375
2.5. Quadratische Formen	377

<b>3. Differentialrechnung in mehreren Veränderlichen</b>	381
3.1. Funktionen in mehreren Veränderlichen	381
3.2. Partielle Ableitungen. Der Gradient	381
3.3. Kettenregel	384
3.4. Satz von Taylor	386
3.5. Partielle und totale Differentiale	388
3.6. Konkavität und Konvexität	389
3.7. Extrema	390
3.8. Extrema unter Nebenbedingungen	393
*3.9. Gewinnmaximierung	396
<b>4. Implizite Funktionen</b>	399
4.1. Explizite und implizite Funktionen	399
4.2. Implizite Differentiation in zwei Veränderlichen	400
4.3. Satz über implizite Funktionen	401
*4.4. Die Steigung von Gleichgewichtskurven	403
*4.5. Eigenschaften von Nachfragefunktionen	409
*4.6. Fiskalpolitik im Keynesianischen Modell	411
<b>5. Gewöhnliche lineare Differentialgleichungen</b>	415
5.1. Funktionen- und Funktionalgleichungen	415
5.2. Lösung einer linearen Differentialgleichung	416
*5.3. Stabilität eines Marktes	418
5.4. Lösung eines Systems linearer Differentialgleichungen	421
*5.5. Stabilität des IS/LM-Modells	428
*5.6. Stabilität des Neokeynesianischen Modells	429
Literaturangaben.	433
<b>Literaturverzeichnis</b>	435
<b>Namenverzeichnis</b>	445
<b>Sachverzeichnis</b>	449