

Inhaltsverzeichnis

Abbildungs- und Tabellenverzeichnis	13
Kapitel 1	
Ausgangspunkt, Zielsetzung und Aufbau der Arbeit	17
Kapitel 2	
Nicht-walrasianische Eigenschaften von Marktwirtschaften	27
2.1 Das Walras-Arrow-Debreu-Modell der Marktwirtschaft	27
2.1.1 Existenz des Allgemeinen Gleichgewichts: Von den „Eléments d’Economie Politique Pure“ zur „General Competitive Analysis“	27
2.1.2 Stabilität und Eindeutigkeit des Allgemeinen Gleichgewichts: Cambridger Kapitalkontroverse und Sonnenschein-Mantel-Debreu-Theorem	33
2.1.3 Neuere Entwicklungen in der allgemeinen Gleichgewichtstheorie.....	47
2.2 Die neue neoklassische Synthese: Friktionen in der kurzen, Markträumung in der langen Frist	55
2.2.1 Eine methodologische Einordnung	55
2.2.2 Nominale und reale Rigiditäten bei unvollständiger Konkurrenz.....	64
2.2.2.1 Unvollständige Konkurrenz als mikroökonomische Grundlage der neukeynesianischen Theorie.....	64
2.2.2.2 Lohnrigiditäten	67
2.2.2.3 Preisrigiditäten.....	77
2.2.3 Koordinationsversagen.....	85
2.2.3.1 Ungleichgewichtsansätze: Makroökonomische Rationierung in Modellen ohne Auktionator	85
2.2.3.2 Mikrofundierung: Informationsdefizite und -asymmetrien.....	90
2.2.3.3 ‚Sticky Information‘	95
2.2.4 Zusammenfassung.....	99

2.3	Kritik der neuen neoklassischen Synthese	107
2.3.1	Die Zeit als zentrale ökonomische Kategorie.....	107
2.3.2	Fundamentale Unsicherheit versus kalkulierbares Risiko.....	110
2.3.	Informations- und Koordinationsprobleme versus intertemporale Optimierung unter rationalen Erwartungen	132
2.3.4	Historische versus logische Zeit: Pfadabhängigkeit und das Gleichgewichtsparadigma	141
2.3.5	Zusammenfassung.....	157

Kapitel 3

Hysteresis und Pfadabhängigkeit in der Arbeitsmarktentwicklung und bei der Kapitalakkumulation

3.1	Hysteresiseffekte als Ausdruck pfadabhängiger Entwicklungen	165
3.2	Pfadabhängigkeit in der Arbeitsmarktentwicklung.....	173
3.2.1	Potenzielle Ursachen für die hysteretische Verfestigung von Arbeitslosigkeit	173
3.2.2	Evidenz für die Relevanz von Hysteresiseffekten in der gesamtwirtschaftlichen Arbeitsmarktentwicklung.....	181
3.2.2.1	Konzeptionelle Aspekte der Messung von Arbeitsmarkthysterese.....	181
3.2.2.2	Übersicht zur empirischen Evidenz für Arbeitsmarkthysterese	186
3.2.3	Zusammenfassung.....	192
3.3	Pfadabhängigkeit in der Kapitalakkumulation.....	196
3.3.1	Einleitung.....	196
3.3.2	Kapitalakkumulation in konkurrierenden Theorien wirtschaftlichen Wachstums	198
3.3.2.1	Das HARROD-DOMAR-Modell: Wachstum auf der Messerschneide?	198
3.3.2.2	Neoklassische Wachstumstheorie: Gewährleistung des Langfristgleichgewichts.....	201
3.3.2.3	Postkeynesianische Wachstumstheorie: Kapitalakkumulation und Verteilung jenseits der kurzen Frist.....	212
3.3.2.4	Zwischenfazit	244
3.3.3	Ableitung der Bestimmungsgründe der Investitionstätigkeit	245
3.3.3.1	Neoklassisches Grundmodell: Anpassung des bestehenden an den optimalen Kapitalstock.....	245

3.3.3.2	Erweiterungen des neoklassischen Grundmodells: Investitionen unter Unsicherheit.....	250
3.3.3.3	Nicht-lineare aggregierte Investitionstätigkeit als Folge von Pfadabhängigkeit.....	269
3.3.3.4	Zusammenfassung: Bestimmungsgründe der Investitionstätigkeit und Ursachen für pfadabhängige Kapitalakkumulation	272
3.3.4	Empirische Evidenz: Die gesamtwirtschaftliche Investitionstätigkeit in Deutschland (1970-1990 und 1991-2008).....	286
3.4	Interaktionen zwischen Kapitalakkumulation und Arbeitsmarkthysterese bei der Bestimmung der NAIRU	323
3.4.1	Das arbeitsmarktökonomische Modell der neuen neoklassischen Synthese.....	323
3.4.1.1	Bestimmungsgründe der Arbeitslosigkeit im Konsensmodell	323
3.4.1.2	Strategien zur Bekämpfung der Arbeitslosigkeit nach dem Konsensmodell.....	329
3.4.1.3	Das Konsensmodell auf dem empirischen Prüfstand	338
3.4.2	Der postkeynesianische Gegenentwurf	354
3.4.2.1	Effektive Nachfrage, Kapitalakkumulation und Endogenität der NAIRU bei pfadabhängiger Entwicklung.....	354
3.4.2.2	Institutionen, Makroschocks und Kapitalakkumulation in einer Panel-Analyse der mittelfristigen Arbeitslosigkeit	390
	Kapitel 4	
	Zusammenfassung und Fazit	405
	Literaturverzeichnis.....	411