

Inhalt

1.	Einleitung	13
1.1	Vorgehensweise und Überblick.....	13
1.2	Methodische Vorbemerkungen	19
2.	Das Modell	23
2.1	Sektorenaufteilung	23
2.2	Sektorengleichgewicht	26
2.3	Modellgleichungen.....	29
2.4	Diskussion besonderer Modellmerkmale	36
2.4.1	Betonung der Investitionen	36
2.4.2	Zwei-Sektoren Modell	39
2.4.3	Disproportionalitäten und Selbstverstärkungsprozesse	41
2.4.4	Erwartungen und Erwartungsbildung	45
2.4.5	Nichtlinearität, Stochastik und Synergetik	51
2.5	Gemeinsamkeiten und Unterschiede zu anderen Konjunktur- modellen.....	55
2.5.1	Aktuelle formale Konjunkturmodelle	55
2.5.2	Nicht-formale Ansätze	61

3.	Simulation: Ideale Daten	67
3.1	Simulationsergebnisse für verschiedene Modellvarianten	67
3.2	Ein Musterzyklus.....	73
3.3	Stochastisch gestörte Daten	79
4.	Empirische Überprüfung: Reale Daten	81
4.1	Allgemeine Vorbemerkungen.....	81
4.2	Daten.....	85
4.3	Methoden: Ein Überblick	86
4.4	Ergebnisse.....	90
4.4.1	Spezifikationstests und stilisierte Fakten	90
4.4.1.1	Stationarität.....	93
4.4.1.2	Nichtlinearität	107
4.4.1.3	Zyklenlängen	113
4.4.2	Parameterschätzung	125
4.4.2.1	Schätzmethode I	128
4.4.2.2	Schätzmethode II	134
4.4.2.3	Schätzergebnisse und stilisierte Fakten	135
4.4.3	Lead/Lag - Struktur	139
4.4.4	Halbperiodischer Zyklus	144
4.5	Berücksichtigung des Geld- und Kapitalmarktes	146
5.	Abschließende Bemerkungen.....	151

Anhang	153
Anhang 1: Datenübersicht	154
Anhang 2:Übersicht über verwendete Programme	167
Anhang 3: VAR-Modelle	171
Literatur	183