

# Inhaltsverzeichnis

<b>1</b>	<b>Einleitung</b>	<b>19</b>
<b>2</b>	<b>Literaturüberblick</b>	<b>31</b>
2.1	Erwartungsbildungsprozesse . . . . .	31
2.2	Empirische Literatur zur Rationalen Erwartungsbildungshypothese . . . . .	36
2.3	Literatur zum News-Schock . . . . .	42
2.4	Zusammenfassung . . . . .	45
<b>3</b>	<b>Theoretische Analyse gemischter Inflationserwartungen und News-Schocks in einem Neukeynesianischen Konsensmodell</b>	<b>49</b>
3.1	Einleitung . . . . .	49
3.2	Der Modellrahmen der Neukeynesianischen Theorie . . . . .	50
3.2.1	Die Mikrofundierung im Rahmen der Neukeynesianischen Theorie . . . . .	51
3.2.2	Formen der Phillipskurve . . . . .	62
3.2.3	Geldpolitische Regeln . . . . .	68
3.3	Theoretische Analyse des erweiterten Modells . . . . .	71
3.3.1	Methoden für die theoretische Analyse makroökonomischer Modelle . . . . .	72
3.3.2	Analyse des Neukeynesianischen Konsensmodells mit gemischten Inflationserwartungen mit dem 'Minimal Set of State Variables'-Ansatz . . . . .	75
3.4	Zusammenfassung und Ausblick . . . . .	88
<b>4</b>	<b>Analyse der Simulationsergebnisse des News-Schocks bei gemischten Inflationserwartungen in einem Neukeynesianischen Modell</b>	<b>91</b>

4.1	Einleitung . . . . .	91
4.2	Methodik . . . . .	92
4.2.1	Allgemeiner Überblick . . . . .	92
4.2.2	Lösungsmethodik für Systeme mit linearen Differenzengleichungen . . . . .	95
4.3	Analyse der Simulationsergebnisse . . . . .	97
4.3.1	Nachfrageschock . . . . .	100
4.3.2	Angebotsschock . . . . .	104
4.3.3	Geldpolitischer Schock . . . . .	108
4.3.4	News-Schock . . . . .	111
4.4	Parametervariation . . . . .	129
4.4.1	Nachfrage-, Angebots-, geldpolitischer- und News-Schock . . . . .	130
4.4.2	News-Schock mit Produktionslücke in der geldpolitischen Regel . . . . .	136
4.5	Zusammenfassung . . . . .	142
<b>5</b>	<b>Fazit</b>	<b>145</b>
<b>A</b>	<b>Impact-Multiplikatoren</b>	<b>153</b>
A.1	Die Impact-Multiplikatoren des Nachfrageschocks . . .	153
A.2	Die Impact-Multiplikatoren des Angebotsschocks . . .	156
A.3	Die Impact-Multiplikatoren des geldpolitischen Schocks	160
<b>B</b>	<b>Lösungsmethodik für linearen Differenzengleichungen- Die Schur-Zerlegung</b>	<b>165</b>
<b>C</b>	<b>Parametervariation-Abbildungen</b>	<b>173</b>
C.1	Nachfrageschock . . . . .	173
C.2	Angebotsschock . . . . .	175
C.3	Geldpolitischer Schock . . . . .	176
	Literaturverzeichnis . . . . .	190