

Inhalt	Seite
<b>Abschnitt I</b>	
<b>Wirtschaftswissenschaftliche Modelle als Instrumente der Politiksimulation</b>	<b>1</b>
<b>1 Theoretische und empirische wirtschaftswissenschaftliche Modelle</b>	<b>3</b>
<b>2 Makromodelle</b>	<b>6</b>
<i>2.1 Theoretische Fundierung</i>	<i>6</i>
<i>2.2 Simulation und Prognose mit Makromodellen</i>	<i>8</i>
<b>3 Angewandte Allgemeine Gleichgewichtsmodelle</b>	<b>13</b>
<i>3.1 Theoretische Fundierung</i>	<i>13</i>
<i>3.2 Simulationen mit Angewandten Allgemeinen Gleichgewichtsmodellen</i>	<i>16</i>
 <b>Abschnitt II</b>	
<b>Eine Auswahl Angewandter Allgemeiner Gleichgewichtsmodelle zur Simulation der US-Steuerreformen der achtziger Jahre - Ausblick auf österreichische Forschungsarbeiten</b>	<b>27</b>
<b>1 Systematisierung Angewandter Allgemeiner Gleichgewichtsmodelle der Steuerpolitik</b>	<b>27</b>
<b>2 Gleichgewichtsanalyse unter statischen Erwartungen und unendlichem Zeithorizont</b>	<b>32</b>
<b>3 Gleichgewichtsanalyse unter perfekter Voraussicht mit begrenztem Zeithorizont basierend auf der Lebenszyklustheorie von Modigliani</b>	<b>45</b>

<b>4 Gleichgewichtsanalyse unter perfekter Voraussicht und unendlichem Zeithorizont</b>	<b>54</b>
<b>5 Merkmale ausgewählter Angewandter Allgemeiner Gleichgewichtsmodelle</b>	<b>65</b>
 <b>Abschnitt III</b>	
<b>Evaluierung der US-Steuerpolitik im Lichte der Ergebnisse angewandter allgemeiner Gleichgewichtsmodelle</b>	<b>73</b>
<b>1 Theoretische Grundlagen der Steuerpolitik</b>	<b>74</b>
<i>1.1 Steuerpolitik aus keynesianisch-nachfrageorientierter Sicht</i>	74
<i>1.2 Steuerpolitik aus angebotsorientierter Sicht</i>	79
<b>2 Die U.S.-Steuerreformen der achtziger Jahre</b>	<b>85</b>
<i>2.1 Steuerpolitik im Kontext der "Reaganomics"</i>	85
<i>2.2 Economic Recovery Tax Act 1986,</i>	
<i>    Tax Equity and Fiscal Responsibility Act 1982</i>	87
<i>2.3 Fairness, Growth and Simplicity Tax Act (Tax Reform Act) 1986</i>	91
<b>3 Quantitative Effekte der Steuerreformen im Unternehmensbereich</b>	<b>94</b>
<i>3.1 Investitionsanreize</i>	94
<i>3.1.1 Die Einführung des Accelerated Cost Recovery System 1981, 1982</i>	94
<i>3.1.2 Die Abschaffung des Investment Tax Credit 1986</i>	102
<i>3.2 Körperschaftssteuer und Investitionsanreize</i>	111
<i>3.2.1 Kombinierte Effekte von Körperschaftssteuersenkung und Abschaffung des ITC 1986</i>	111
<b>4 Quantitative Effekte der Personenbesteuerung</b>	<b>115</b>
<i>4.1 Die Wahl der Bemessungsgrundlage</i>	120
<i>4.1.1 Die Verschiebung des Steuergegenstandes der Einkommenssteuer durch ERTA 1981 und TRA 1986</i>	120
<i>4.1.2 Die Konsumsteuer in der Analyse des allgemeinen Gleichgewichts</i>	123
<i>4.2 Die Aufhebung des "klassischen" Körperschaftssteuersystems</i>	131
<i>4.2.1 Die partielle Integration von Einkommens- und Körperschaftssteuer</i>	131
<i>4.2.2 Die Integration von Einkommens- und Körperschaftssteuer</i>	134

<b>Abschnitt IV</b>	
<b>Die Validität der Resultate angewandter allgemeiner Gleichgewichtsmodelle der US-Steuerpolitik</b>	<b>141</b>
<b>1 Problematik der Validation angewandter allgemeiner Gleichgewichtsmodelle</b>	<b>142</b>
<b>2 Die Wahl der Parameter</b>	<b>146</b>
2.1 <i>Kalibration und Sensitivitätsanalyse</i>	146
2.2 <i>Die Sensitivität angewandter Gleichgewichtsmodelle der US-Steuerpolitik</i>	149
<b>3 Die Wahl der Modellannahmen</b>	<b>153</b>
3.1 <i>Die neoklassische Modellstruktur</i>	153
3.2 <i>Die ökonomischen Aspekte der Methodenwahl</i>	155
3.2.1 <i>Aufkommensneutrale Steuerreform</i>	156
3.2.2 <i>Der Auslandssektor</i>	159
3.2.3 <i>Die Rolle der Erwartungen</i>	162
3.2.4 <i>Die modelläquivalente Darstellung des Steuersystems</i>	167
3.2.5 <i>Investitionen und Finanzierung</i>	171
3.2.6 <i>Effizienzeffekte in angewandten allgemeinen Gleichgewichtsmodellen</i>	176
 <b>Abschnitt V</b>	
<b>Angewandte Allgemeine Gleichgewichtsanalyse als Bewertungsinstrument der Steuerpolitik</b>	<b>181</b>
 <b>Literaturverzeichnis</b>	<b>185</b>

## Verzeichnis der Abbildungen und Tabellen

Abb. 1: Grundstruktur eines allgemeinen Gleichgewichtsmodells	15
Abb. 2: Ablaufdiagramm für eine empirische allgemeine Gleichgewichtsanalyse	17
Abb. 3: Wohlfahrtseffekte des ACRS 1981, 1982	95
Abb. 4: Auswirkungen des ACRS 1981, 1982 auf den Kapitalstock	98
Abb. 5: Auswirkungen des ACRS 1981 auf den Wert des Kapitalstocks	99
Abb. 6: Wohlfahrtseffekte der Abschaffung des ITC	102
Abb. 7: Kapitalstock nach Abschaffung des ITC	105
Abb. 8: US-Konsum nach Abschaffung des ITC	106
Abb. 9: Internationale Verschiebung der Spartätigkeit nach Abschaffung des ITC	107
Abb. 10: Wert des Kapitalstocks nach Abschaffung des ITC	110
Abb. 11: Auswirkungen des TRA 86 auf den Kapitalstock	112
Abb. 12: Auswirkungen des TRA 86 auf den Wert des Kapitalstocks	114
Abb. 13: Wohlfahrtseffekte nach Verschiebung der Bemessungsgrundlage ERTA 81, TRA 86	121
Abb. 14: Wohlfahrtseffekte nach Einführung einer Konsumsteuer	124
Abb. 15: Wohlfahrtseffekte einer Konsumsteuer für einzelne Generationen	126
Abb. 16: Volkswirtschaftliche Sparquote nach Einführung einer Konsumsteuer	128
Abb. 17: Entwicklung der Kapitalbildung nach dem Wechsel der Bemessungsgrundlage	129
Abb. 18: Kapitalstock nach Wechsel der Bemessungsgrundlage	130
Abb. 19: Wohlfahrtseffekte der partiellen Integration von ESt/KöSt	132
Abb. 20: Wohlfahrtseffekte der Integration von ESt/KöSt	135
Abb. 21: Makroökonomische Auswirkungen der Integration von ESt/KöSt	138

<b>Tab. 1: Formale Struktur eines allgemeinen Gleichgewichtsmodells</b>	<b>67</b>
<b>Tab. 2: Merkmalsausprägungen ausgewählter angewandter allgemeiner Gleichgewichtsmodelle</b>	<b>71</b>