

Inhaltsverzeichnis

| | | |
|-----------|--|----|
| 1 | Einleitung | 15 |
| 2 | Theorie und Empirie der internationalen Transmission und des internationalen Konjunkturzusammenhanges | 17 |
| 2.1 | Begriffsklärung | 17 |
| 2.2 | Die Theorie der internationalen Transmission und des internationalen Konjunkturzusammenhanges | 18 |
| 2.2.1 | Theorie des internationalen Konjunkturzusammenhanges | 18 |
| 2.2.1.1 | Gütermärkte | 19 |
| 2.2.1.2 | Kapitalmärkte | 21 |
| 2.2.1.3 | Geldmärkte | 22 |
| 2.2.1.4 | Arbeitsmärkte | 23 |
| 2.2.2 | Das klassische Mundell-Fleming Modell | 24 |
| 2.2.2.1 | Flexible Wechselkurse | 24 |
| 2.2.2.2 | Feste Wechselkurse | 26 |
| 2.2.3 | Erweiterungen zum Mundell-Fleming Modell | 28 |
| 2.2.3.1 | Stock versus Flow-Modelle | 28 |
| 2.2.3.2 | Rationale Erwartungen | 29 |
| 2.2.3.3 | Erweiterung um Angebotsbedingungen | 31 |
| 2.2.3.4 | Variationen des Instrumenteneinsatzes | 32 |
| 2.2.4 | Ein Grundmodell der internationalen Transmission | 33 |
| 2.2.4.1 | Flexible Preise und indexierte Löhne | 33 |
| 2.2.4.1.1 | Flexible Wechselkurse | 35 |
| 2.2.4.1.2 | Feste Wechselkurse | 37 |

| | | |
|---|--|------------|
| 3.3.4.1 | Die Arbeit von Oudiz und Sachs (1984) | 202 |
| 3.3.4.2 | Erweiterungen | 206 |
| 3.4 | Regelbindung als Alternative? Der Fall der monetären Koordinierung | 217 |
| 3.4.1 | Rules versus discretion | 218 |
| 3.4.2 | Flexible versus feste Wechselkurse | 221 |
| 3.4.3 | Alternativen der internationalen währungspolitischen Koordinierung | 226 |
| 3.4.3.1 | Feste Wechselkurse: Ist das EWS weltweit übertragbar? | 229 |
| 3.4.3.2 | Der McKinnon-Vorschlag | 231 |
| 3.4.3.3 | Der Zielzonenvorschlag von Williamson | 232 |
| 3.4.3.4 | Nominal income targeting | 234 |
| 3.4.3.5 | Internationale Abstimmung von Devisenmarktinterventionen | 235 |
| 3.4.4 | Kritik der Reformvorschläge | 237 |
| 3.4.4.1 | Theoretische Überlegungen | 237 |
| 3.4.4.2 | Empirische Evaluierung der monetären Koordinierung | 239 |
| 3.4.4.3 | Zur politischen Umsetzbarkeit der Reformvorschläge | 243 |
| 3.5 | Zwischenergebnis | 245 |
| 4 | Zusammenfassung und Schlussfolgerungen | 249 |
| Anhang | | |
| zu Abschnitt 2.2.4.3 | | 258 |
| zu Abschnitt 2.3.3.3 | | 260 |
| zu Abschnitt 2.3.4.2 | | 263 |
| zu Abschnitt 3.3.1.4 | | 265 |
| Interview mit Staatssekretär Dr. Tietmeyer | | 266 |
| Literaturverzeichnis | | 274 |

| | | |
|-----------|--|------------|
| 2.2.4.2 | Drei-Länder Modell | 38 |
| 2.2.4.3 | Eine dynamische Erweiterung | 43 |
| 2.3 | Empirische Messung des internationalen Konjunkturzusammenhanges und der internationalen Transmission | 51 |
| 2.3.1 | Die Variablenspezifizierung | 52 |
| 2.3.2 | Zur Konvergenz der nationalen Konjunkturzyklen | 55 |
| 2.3.3 | Zur relativen Bedeutung ausländischer Störungen | 63 |
| 2.3.3.1 | Vektorautoregressive Modelle und Varianzzerlegung | 64 |
| 2.3.3.2 | Ergebnisse | 66 |
| 2.3.3.3 | Sensitivitätsanalyse | 73 |
| 2.3.4 | Die internationale Transmission fiskalischer und monetärer Schocks | 75 |
| 2.3.4.1 | Internationale Transmission in empirischen Mehr-Länder-Modellen | 76 |
| 2.3.4.1.1 | Internationale spill-over Effekte der Fiskalpolitik | 78 |
| 2.3.4.1.2 | Internationale spill-over Effekte der Geldpolitik .. | 85 |
| 2.3.4.2 | Internationale Transmission in Impulsantwortfunktionen .. | 90 |
| 2.4 | Zwischenergebnis | 102 |
| 3 | Theorie und Empirie der internationalen Kooperation in der Wirtschaftspolitik .. | 107 |
| 3.1 | Internationale Koordinierung und Kooperation: Definition | 108 |
| 3.2 | Historische Entwicklung der Koordinierung und Kooperation | 110 |
| 3.3 | Theorie und Empirie der internationalen Koordinierung | 121 |
| 3.3.1 | Strategische Gleichgewichte der internationalen Wirtschaftspolitik | 122 |
| 3.3.1.1 | Spieltheoretische Grundlagen | 123 |
| 3.3.1.2 | Das Nash-Gleichgewicht | 127 |
| 3.3.1.3 | Das Stackelberg-Gleichgewicht | 134 |
| 3.3.1.4 | Konsistente konjekturale Variationen | 137 |
| 3.3.1.5 | Das Koordinierungs-Gleichgewicht | 139 |

| | | |
|-----------|--|-----|
| 3.3.1.6 | Zusammenfassung: Formale Voraussetzungen für Wohlfahrtsgewinne der wirtschaftspolitischen Koordinierung .. | 145 |
| 3.3.2 | Erweiterungen | 146 |
| 3.3.2.1 | Der Aspekt der Unsicherheit | 147 |
| 3.3.2.1.1 | Unsicherheit und Wohlfahrtsverluste | 149 |
| 3.3.2.1.2 | Koordinierungsgewinne bei Unsicherheit trotz vieler Instrumente | 152 |
| 3.3.2.1.3 | Koordinierungsgewinne bei Unsicherheit und Instrumentenmangel | 155 |
| 3.3.2.2 | Dynamische strategische Ansätze | 159 |
| 3.3.2.2.1 | Die Rolle des Informationszustandes | 161 |
| 3.3.2.2.2 | Das Problem der Zeitinkonsistenz | 162 |
| 3.3.2.2.3 | Lösungsvorschläge zur Zeitinkonsistenz | 164 |
| 3.3.2.2.4 | Wohlfahrtsimplikationen für die Koordinierung | 166 |
| 3.3.3 | Kritik der diskretionären Koordinierung | 169 |
| 3.3.3.1 | Allgemeine Kritik an diskretionärer Wirtschaftspolitik | 169 |
| 3.3.3.1.1 | Existenz von wirkungsvollen Störungen als Voraussetzung | 169 |
| 3.3.3.1.2 | Exogenität der Wirtschaftspolitik? | 171 |
| 3.3.3.1.3 | Zur Frage realer Effekte durch aktive Wirtschaftspolitik | 173 |
| 3.3.3.1.4 | Automatische Anpassung | 177 |
| 3.3.3.1.5 | Wahl falscher Zielfunktionen | 178 |
| 3.3.3.1.6 | Zielanpassung als Alternative | 181 |
| 3.3.3.2 | Spezielle Argumente gegen diskretionäre Wirtschaftspolitik im Rahmen einer internationalen Koordinierung | 184 |
| 3.3.3.2.1 | Verlust an Autonomie | 184 |
| 3.3.3.2.2 | Koordinierung als marktfeindliche Kartellbildung | 185 |
| 3.3.3.2.3 | Vertragsbruch, Trittbrettfahren und schlecht teilbare Interessen | 191 |
| 3.3.3.2.4 | Problematische Verteilung der Wohlfahrtsgewinne | 197 |
| 3.3.3.2.5 | Weitere tatsächliche und vermeintliche Probleme einer internationalen Koordinierung | 199 |
| 3.3.4 | Empirische Evaluierung der diskretionären Koordinierung | 201 |