

Inhaltsverzeichnis

1	Gegenstand und Ziele der Untersuchung	1
2	Die Exporte der Bundesrepublik Deutschland im Zeitraum	
	1967 - 1984	3
	2.1 Die Entwicklung der Exporte in ausgewählte Länder	4
	2.2 Bedeutung und Struktur der Exporte in ausgewählte Länder	8
3	Determinanten der Exporte	14
	3.1 Determinanten der Importseite	15
	3.1.1 Die wirtschaftliche Aktivität in den Importländern	15
	3.1.2 Die Wettbewerbssituation	17
	3.1.3 Die Wechselkurse	21
	3.1.4 Die Importe aus konkurrierenden Exportländern	22
	3.1.5 Die Erdölverteuerung	23
	3.2 Determinanten der Exportseite	24
	3.2.1 Die wirtschaftliche Aktivität im Inland des Exportlandes	24
	3.2.2 Wettbewerbssituation und Profitabilität	28
	3.3 Sonstige Einflußgrößen	29
	3.3.1 Die Zeit	29
	3.3.2 Die Exporte der vergangenen Periode	30
	3.3.3 Die handelspolitischen Maßnahmen	31
4	Theoretische Ansätze zur Erklärung des bilateralen Güterausstauschs	33
	4.1 Die Zeitreihenmodelle	33
	4.1.1 Die Import-Allokationsmodelle	33
	4.1.1.1 Das Modell von Armington	34
	4.1.1.2 Bewertung des Modells von Armington	37
	4.1.2 Das Angebotsmodell	39
	4.1.3 Die Gleichgewichtsanalyse	40
	4.1.3.1 Das Gleichgewichtsmodell	40
	4.1.3.2 Die Berücksichtigung von Nachfragedruck und Produktionsengpässen	42
	4.1.3.3 Bewertung des Gleichgewichtsansatzes	44
	4.2 Die zeitpunktbezogenen Modelle	47
	4.2.1 Die Gravitationsmodelle	47
	4.2.2 Die Strukturmodelle	49
	4.3 Vergleich zwischen Gleichgewichtsmodell und Gravitationsmodell	52

5	Die regressionsanalytische Untersuchung	54
5.1	Das multiple lineare Regressionsmodell und die Schätzung seiner Struktur	55
5.1.1	Definition des klassischen und des verallgemeinerten multiplen linearen Regressionsmodells	55
5.1.2	<i>OLS</i> - und <i>GLS</i> -Schätzer und ihre Eigenschaften	56
5.1.3	Beurteilungskriterien für das geschätzte Modell	58
5.1.4	Der <i>GLS</i> -Schätzer bei unvollständig spezifizierter Kovarianzmatrix des Störvektors	60
5.1.5	Das Regressionsmodell mit stochastischen Regressoren und verzögerten endogenen Variablen	61
5.2	Identifikation der Einflußgrößen	62
5.3	Die Ausreißeranalyse	64
5.3.1	Identifikation von Ausreißern	65
5.3.2	Identifikation von "influential data"	67
5.3.3	Identifikation von "leverage points": die Bedeutung der Projektionsmatrix	70
5.4	Beschränkung des Einflusses von Ausreißern und "influential data"	72
5.4.1	Robuste Schätzverfahren - der <i>M</i> -Schätzer	72
5.4.2	Das Vorgehen in der empirischen Untersuchung	76
5.5	Spezifikationsfehler und Verletzung der Basisannahmen	77
5.5.1	Spezifikationsfehler	78
5.5.2	Autokorrelation	81
5.5.1	Heteroskedastizität	87
5.5.4	Identifikation von Heteroskedastizität, Autokorrelation und Spezifikationsfehlern	91
5.5.5	Wahl der Signifikanzniveaus	94
5.6	Schwache Daten: Multikollinearität und "kurze Daten"	95
5.6.1	Definition und Probleme schwacher Daten	95
5.6.2	Erfassungsmöglichkeiten von Multikollinearität	96
5.6.3	Ein Test zur Beurteilung von schwachen Daten	98
6	Daten	101
7	Die Ergebnisse der empirischen Untersuchung	105
7.1	Frankreich	109
7.2	Italien	119
7.3	Niederlande	129
7.4	Vereinigte Staaten	137
7.5	Japan	145

8 Schlußbetrachtung	154
<i>Literaturverzeichnis</i>	156
<i>Verzeichnis der Datenquellen</i>	179