

# Inhaltsverzeichnis

Abbildungsverzeichnis .....	VII
Tabellenverzeichnis.....	IX
Abkürzungsverzeichnis .....	X
Symbolverzeichnis .....	XII

<b>1 Einleitung .....</b>	<b>1</b>
---------------------------	----------

<b>2 Außenhandel und Kapitalmobilität.....</b>	<b>5</b>
--	----------

<b>2.1 Das Heckscher-Ohlin Grundmodell .....</b>	<b>5</b>
--	----------

2.1.1 Das Heckscher-Ohlin-Theorem .....	10
---	----

2.1.2 Das Stolper-Samuelson-Theorem .....	15
---	----

2.1.3 Das Faktorpreisausgleichstheorem .....	19
--	----

2.1.4 Das Rybczynski-Theorem.....	21
-----------------------------------	----

2.1.5 Kapitalmobilität, Ricardo und intraindustrieller Handel .....	23
---	----

<b>2.2 Disaggregation des Faktors Kapital: Das Ricardo-Viner Modell spezifischer Faktoren .....</b>	<b>31</b>
---	-----------

2.2.1 Gültigkeit des Heckscher-Ohlin-Theorems .....	34
---	----

2.2.2 Handel zwischen Industrie- und Entwicklungsländern.....	35
---	----

2.2.3 Folgen der Aufnahme von Handel.....	40
---	----

2.2.4 Veränderungen der Faktorausstattungen.....	42
--	----

2.2.5 Kapitalmobilität, Spezialisierung und Technologiewettlauf .....	44
---	----

<b>2.3 Disaggregation des Faktors Arbeit: Das allgemeine 3-Faktoren Modell .....</b>	<b>50</b>
--	-----------

2.3.1 Aufnahme und Folgen von Handel im Lichte des Reziprozitätstheorems .....	54
--	----

2.3.2 Wirkung von Kapitalbewegungen .....	57
---	----

2.3.3 Kapitalmobilität, Heckscher-Ohlin und die <i>Trade and Wages</i> Debatte .....	58
--	----

2.3.4 Effizienzlöhne, Lohndifferential und Arbeitslosigkeit .....	63
---	----

<b>3 Kapitalmobilität, Direktinvestitionen und multinationale Unternehmen .....</b>	<b>73</b>
---	-----------

<b>4 Fragmentation und Handel mit Zwischenprodukten .....</b>	<b>84</b>
<b>4.1 Fragmentation und ausländische Produktion .....</b>	<b>86</b>
4.1.1 Das Grundmodell .....	86
4.1.1.1 Wirkungen auf die Faktorpreise .....	90
4.1.1.2 Veränderungen der Mengen .....	99
4.1.1.3 Fragmentation und technologischer Fortschritt .....	103
4.1.2 Disaggregation des Faktors Arbeit und Fragmentation .....	106
4.1.2.1 Lohndifferential zwischen gelernten und ungelernten Arbeitern .....	107
4.1.2.2 Lohndifferential zwischen Angestellten und Arbeitern .....	111
<b>4.2 Fragmentation und die kostenorientierte Verlagerung von         Produktionsprozessen .....</b>	<b>116</b>
4.2.1 Stilisierte Fakten kostenorientierter Direktinvestitionen .....	117
4.2.2 Das Modell .....	119
4.2.3 Veränderungen der Faktorpreise .....	128
4.2.3.1 Der Verlagerungseffekt .....	129
4.2.3.2 Der Effizienzeffekt .....	132
4.2.3.3 Der Kosteneffekt .....	133
4.2.3.4 Der Gesamteffekt .....	135
4.2.4 Veränderungen der Ausbringungsmenge .....	136
4.2.5 Der Wachstumseffekt .....	137
4.2.6 Umschlagende Faktorintensitäten .....	140
<b>5 Schlußbemerkungen .....</b>	<b>143</b>
Anhang 1 Heckscher-Ohlin Grundmodell .....	148
Anhang 2 Ricardo-Viner Modell .....	149
Anhang 3 Allgemeines 3-Faktoren Modell .....	152
Anhang 4 Effizienzlohnmodell .....	153
Anhang 5 Grundmodell Fragmentation .....	154
Anhang 6 Fragmentation und Qualifikation .....	159
Anhang 6.1 Gelernte und ungelernte Arbeiter .....	159
Anhang 6.2 Angestellte und Arbeiter .....	162
Literaturverzeichnis .....	164

## Abbildungsverzeichnis

Abbildung 2.1.1:	Autarkiegleichgewicht .....	11
Abbildung 2.1.2:	Autarkiegleichgewichte zweier Volkswirtschaften mit unterschiedlichen Faktorausstattungen.....	12
Abbildung 2.1.3:	Wirkungen der Aufnahme von Handel .....	14
Abbildung 2.1.4:	Freihandelsgleichgewicht einer kleinen Volkswirtschaft .....	15
Abbildung 2.1.5:	Autarkiegleichgewicht im Faktorpreisdiagramm.....	17
Abbildung 2.1.6:	Stolper-Samuelson-Theorem.....	18
Abbildung 2.2.1:	Autarkie- und Freihandelsgleichgewichte von Industrie- und Entwicklungsländern.....	38
Abbildung 2.2.2:	Wirkungen der Aufnahme von Handel im Entwicklungsland .....	39
Abbildung 2.3.1:	Wirkungen eines ungelernnte Arbeitskräfte sparenden technischen Fortschrittes auf das qualifikatorische Lohndifferential .....	62
Abbildung 2.3.2:	Trends in der Einkommensungleichheit nach Dezilen (D9/D1).....	64
Abbildung 2.3.3:	Entwicklung der Arbeitslosenquote ungelernerter Arbeitskräfte in den 80er Jahren .....	64
Abbildung 2.3.4:	Gütermarktgleichgewicht in einem $\theta$ -u Diagramm.....	68
Abbildung 2.3.5:	Wirkung einer Verbesserung der Terms of Trade.....	69
Abbildung 2.3.6:	Wirkungen eines Realkapitalexportes.....	70
Abbildung 3.1:	Anteil der TOP 50 MNUs am Bestand auswärtiger DI, ausgewählte Länder, 1995 .....	79
Abbildung 3.2:	Internationalisierung deutscher KMUs .....	79
Abbildung 4.1.1:	Struktur des Grundmodells .....	86
Abbildung 4.1.2:	Gleichgewicht in einem r-z Diagramm .....	91
Abbildung 4.1.3:	Wirkungen einer Reduktion der Distanzkosten .....	95
Abbildung 4.1.4a:	Anpassungsprozesse, wenn F steiler als X.....	96
Abbildung 4.1.4b:	Anpassungsprozesse, wenn X steiler als F.....	96
Abbildung 4.1.5:	Anpassungsprozesse im Falle eines vollkommen elastischen Kapitalangebotes .....	98
Abbildung 4.2.1:	Indizierung der Zwischenprodukte anhand der Kapitalintensität.....	121
Abbildung 4.2.2:	Lage der ausländischen Isokostenkurve für verschiedene Werte von t.	124
Abbildung 4.2.3:	Internationale Allokation der Produktion.....	125

Abbildung 4.2.4:	Wirkung einer Distanzkostenverringerung .....	127
Abbildung 4.2.5:	Der Verlagerungseffekt .....	131
Abbildung 4.2.6:	Der Effizienzeffekt .....	133
Abbildung 4.2.7:	Umschlagende Faktorintensitäten .....	141

## **Tabellenverzeichnis**

Tabelle 2.3.1: Nettorealkapitalimporte ausgewählter Länder (in Mrd. US\$).....	71
Tabelle 2.3.2: Ergebnisse des Effizienzlohnmodells.....	72
Tabelle 4.2.1: Ergebnisse des Kapitels 4.2.....	139
Tabelle 5.1: Zusammenfassung der Arbeit.....	144