

Inhaltsverzeichnis

Einleitung	15
1. Intention	15
2. Einführung in das Thema.....	16
I. Teil: Beschreibende Indikatoren	21
1 Inputorientierte Indikatoren.....	23
1.1 Die Arbeitslosenquote.....	23
1.1.1 Konzept	24
1.1.2 Stocks und Flows.....	27
1.1.3 Disaggregierte Arbeitslosenquoten.....	52
1.1.4 Standardisierte Arbeitslosenquoten.....	57
1.2 Modifizierte Maßzahlen.....	62
1.2.1 Berücksichtigung der Arbeitszeitkomponente.....	66
1.2.2 „Stille Reserve“.....	67
2 Outputorientierte Indikatoren.....	83
2.1 Perry's gewichtete Arbeitslosenquote.....	84
2.2 Arbeitslosigkeit und Potentiallücke: Okun's Law.....	85
3 Sozialpolitisch orientierte Indikatoren.....	89
3.1 "Severity-Indices"	90
3.2 Die amerikanischen "Subemployment-Indices"	95
II. Teil: Erklärende Indikatoren	101
1 Theoretische Klassifizierungen der Arbeitslosigkeit.....	102
1.1 Pragmatische Ansätze.....	102
1.1.1 Die traditionelle Unterscheidung von saisonaler, friktioneller, struktureller und konjunktureller Arbeitslosigkeit.....	102
1.1.2 „Neue strukturelle Arbeitslosigkeit“ und Arbeitsplatzlücke.....	107
1.1.3 Technologische Arbeitslosigkeit.....	110

1.2 Freiwillige versus unfreiwillige Arbeitslosigkeit	111
1.2.1 Theoretische Begründung der beiden Konzepte	111
1.2.2 Die „natürliche“ Arbeitslosigkeit	116
2 Empirische Operationalisierungen	120
2.1 Operationalisierungen mit Hilfe von Dispersionsmaßen	122
2.2 Operationalisierungen mit Hilfe von Daten über offene Stellen	128
2.2.1 Beveridge-Kurven	128
2.2.2 Disaggregierte Gegenüberstellung von Arbeitslosen und offenen Stellen	135
2.2.3 IAB-Methode	142
2.3 Operationalisierungen mit Hilfe der Phillips-Kurve	145
2.3.1 Lipsey's „Politik-Ansatz“	145
2.3.2 Messung der „natürlichen“ Arbeitslosigkeit	149
2.4 Messung der Arbeitsplatzlücke	154
2.5 Freisetzungsberechnung und technologische Arbeitslosigkeit	162
Zusammenfassung	168
Anhang A: Der Niehans-Index	174
Anhang B: Der Schutz-Koeffizient	176
Literaturverzeichnis	180

Abbildungsverzeichnis

1: Verschiedene Konzepte des Begriffs „Dauer der Arbeitslosigkeit“.....	30
2: Typologie von Arbeitsmärkten, nach Egle 1979.....	35
3: Verbleibskurve	38
4: Lorenz-Kurve für die Dauer der Arbeitslosigkeit.....	41
5: Die Arbeitslosenquoten u ₁ –u ₇ für USA.....	65
6: Schematische Darstellung der Potential- und Auslastungsbegriffe.....	68
7: Messung der „Stillen Reserve“.....	71
8: Konzentration der Arbeitslosigkeit nach Berufen, Österreich 1973, 1975	126
9: Neoklassischer Arbeitsmarkt mit Friktionen.....	130
10: UV-Relation	132
11: UV-Kurve aus Querschnittsdaten, nach Thirwall 1969.....	134
12: Typen von Arbeitslosigkeit nach dem IAB-Konzept.....	143
13: Lipsey's Klassifikation der Arbeitslosigkeit.....	146
14: Arbeitsmarktindikator und Inflationsakzeleration.....	150
15: Potentielle Kapitalintensität nach der Sachverständigenratsmethode....	156
B.1: Darstellung des Schutz-Index.....	177
B.2: Lorenz-Kurve und Schutz-Index.....	178

Tabellenverzeichnis

1: Vollendete Dauer des Flows μ und bisherige Dauer des Stocks β für ausgewählte Länder (in Monaten)	32
2: Anteil bestimmter Dauerklassen an allen Fällen von Arbeitslosigkeit ($f(x)$) und an der insgesamt erlebten Arbeitslosigkeit ($\tilde{l}(x)$), Prozentwerte.....	40
3: Vergleich der Bestands- und der Zugangsschichtung, in Prozent	44
4: Verteilungen der Arbeitslosigkeit, Prozentwerte.....	50
5: Konten, auf denen sich ein rückläufiger Beschäftigungsgrad niederschlägt	63
6: Definition der Arbeitslosenquoten $u_1 - u_7$ für USA, 1. Quartal 1979.....	64
7: Absichten von Nicht-Erwerbspersonen, einen Arbeitsplatz zu suchen, Jahresdurchschnittswerte 1973, USA.....	74