

# Die Messung der Arbeitslosigkeit

Von

Dr. Martin Riese



DUNCKER & HUMBLLOT / BERLIN

9217

# Inhaltsverzeichnis

<b>Einleitung</b> .....	15
1. Intention .....	15
2. Einführung in das Thema .....	16
<b>I. Teil: Beschreibende Indikatoren</b> .....	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
<b>II. Teil: Erklärende Indikatoren</b> .....	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 Freisetzungsrechnung und technologische Arbeitslosigkeit .....	162
<b>Zusammenfassung</b> .....	168
<b>Anhang A: Der Niehans-Index</b> .....	174
<b>Anhang B: Der Schutz-Koeffizient</b> .....	176
<b>Literaturverzeichnis</b> .....	180