

Sigrid Reinitzer • Marcus Gossler

Nachschlagetechniken in der Wissenschaft

Eine praktische Anleitung
zur Benutzung von
Index- und Abstractswerken
und deren Struktur

KGSaur
München • New York • London • Paris 1988

INHALT

I. Einleitung	7
II. Fachübergreifende Index- und Abstractswerke	11
Comprehensive Dissertation Index	12
Dissertation Abstracts International	15
Current Contents	18
Current Bibliographie Directory	21
World Translations Index/World Transindex/World Index of Scientific Translations	24
Library and Information Science Abstracts	37
III. Naturwissenschaften (allgemein) - Technik	40
Science Citation Index	41
Index to Scientific and Technical Proceedings	53
Landolt-Börnstein	59
IV. Chemie	64
Chemical Abstracts	65
Gmelin Handbuch der Anorganischen Chemie	82
Beilsteins Handbuch der Organischen Chemie	89
Index Chemicus/Current Abstracts of Chemistry and Index Chemicus	96
Chemical Substructure Index	103
Analytical Abstracts	110
V. Mathematik – Physik – Astronomie	112
Mathematical Reviews	113
Zentralblatt für Mathematik und ihre Grenzgebiete	118
Physics Abstracts	123
Physikalische Berichte	130
Astronomy and Astrophysics Abstracts/Astronomischer Jahresbericht	138

VI.	Bio	Wissenschaften	1	46
	Biological Abstracts			14 7
	Bio Research Index			1 56
	Current Awareness in Biological Sciences			162
VII.	Medizin – Pharmazie			1 6 5
	Index Medicus			166
	Excerpta Medica			176
	International Pharmaceutical Abstracts			179
VIII.	Sozialwissenschaften			183
	Social Sciences Citation Index			184
	Psychological Abstracts			1 91
	Sociological Abstracts			197
	Index to Social Sciences and Humanities Proceedings			204
IX.	Geisteswissenschaften			209
	Arts and Humanities Citation Index			2 10
	Historical Abstracts			2 1 6
	The Philosopher's Index			221
X.	Abkürzungsverzeichnis			22 5
XI.	Register			2 28