
Inhaltsverzeichnis

1	Einleitung	1
 Teil I Finden		
2	Grundlagen	9
	Informationskompetenz	9
	Suchbegriffe finden	10
	Suchstrategien	13
	Werkzeuge	14
3	Erweiterte Suche	19
4	Suchmaschinen	21
	Allgemeine Suchmaschinen	23
	Meta-Suchmaschinen	27
	Semantische Suche	27
5	Spezielle Suchinstrumente	29
	Such-Interface	29
	Addictomatic	30
	Ähnliche Seiten	31
	Google Translate	32
	Wikimindmap	33
6	Web 2.0 und Recherche	35
	Social Bookmarking	36
	Dokumentensuche	41

7	Wissenschafts- und Literatursuche	43
	Scirus	44
	Google Scholar	46
	Google Books	47
	IngentaConnect	48
	Worldcat	49
	Base	50
	Deep Web Suchmaschinen	50
8	Kataloge und Fachdatenbanken	53
	Kataloge	54
	Fachdatenbanken	56
9	Beispiel: Recherche in der Praxis	61

Teil II Bewerten

10	Kriterien für die Bewertung	75
	Bewertung von Monographien	75
	Bewertung von Aufsätzen	78
	Bewertung von Webseiten	79
	Bewertung von Statistiken und grafischen Darstellungen	82
	Bewertung von Bildern, Ton- und Bilddokumenten	83
11	Vergleich von Ergebnissen	85

Teil III Festhalten

12	Links festhalten und verwalten	89
	Google Bookmarks	90
	Diigo	93
13	Inhalte festhalten und verwalten	97
14	Literatur festhalten und verwalten	103
	Citavi	104
	Zotero	107
	Webbasierte Programme	110

Teil IV Auf dem Laufenden bleiben

15	RSS-Feeds	115
	RSS-Feeds finden und abonnieren	118
	Wissensmanagement mit RSS	123
16	Personal Learning Network	131
	Twitter	132
	Facebook	135
17	Werkzeugkoffer	139