

Inhalt

Basics — 1

- 1 Was finde ich wo? — 2**
 - 1.1 Bibliothekskataloge — 2
 - 1.1.1 Lokale Bibliothekskataloge — 2
 - 1.1.2 Verbundkataloge — 5
 - 1.1.3 Metakataloge — 8
 - 1.2 Datenbanken — 9
 - 1.2.1 Was sind Datenbanken? — 10
 - 1.2.2 Wie finde ich die passende Datenbank? — 11
 - 1.2.3 Wichtige Fachdatenbanken — 14
 - 1.3 Internetsuchmaschinen — 28
 - 1.3.1 Allgemeine Suchmaschinen — 30
 - 1.3.2 Wissenschaftliche Suchmaschinen — 32
- 2 Wie suche ich? — 35**
 - 2.1 Suchbegriffe überlegen — 36
 - 2.2 Suchstrategie entwickeln — 38
 - 2.2.1 Boolesche Operatoren — 39
 - 2.2.2 Trunkierung — 40
 - 2.2.3 Drill-Down-Funktionen — 41

Advanced — 43

- 3 Zeitschriftenliteratur — 43**
 - 3.1 Zeitschriftenverzeichnisse — 43
 - 3.1.1 Zeitschriftendatenbank — 44
 - 3.1.2 Elektronische Zeitschriftenbibliothek — 47
 - 3.1.3 Directory of Open Access Journals — 49
 - 3.1.4 Journals for Free — 50
 - 3.2 Zeitschrifteninhaltsverzeichnisse — 51
 - 3.2.1 Online Contents Biologie — 51
 - 3.2.2 Current Contents Connect — 53
 - 3.2.3 JournalTOCs: Biology — 54
 - 3.3 Zeitschriftenarchive — 54
 - 3.3.1 Nationallizenzen — 56
 - 3.3.2 JSTOR — 57
 - 3.4 Dokumentenserver — 58
 - 3.4.1 arXiv — 59
 - 3.4.2 Weitere Preprint-Server — 61

4	Besondere Sammlungen biologischer Literatur — 62
4.1	Sondersammelgebiet Biologie — 62
4.2	Virtuelle Fachbibliothek Biologie — 64
4.3	AnimalBase — 66
4.4	Biodiversity Heritage Library — 67

Informationen weiterverarbeiten — 68

5	Suchergebnisse exportieren und verwalten — 68
5.1	Treffermengen abspeichern — 68
5.2	Literatur verwalten — 70
6	Literatur beschaffen — 71
6.1	Fernleihe — 72
6.2	Dokumentlieferdienste — 73
7	Richtig zitieren — 74
7.1	Warum zitieren? — 74
7.2	Was zitieren? — 76
7.3	Wie zitieren? — 77

Zu guter Letzt — 83

Anstelle eines Glossars — 84

Ressourcenverzeichnis — 85

Literaturverzeichnis — 88

Sachregister — 89

Abbildungsverzeichnis — 91

Über die Autorin — 91