

Inhaltsverzeichnis

Vorwort der Herausgeber	7
eAQUA – Was ist das?	9
Zur Geschichte des Projektes	9
Technische Komponenten von eAQUA	13
Die Online-Tools von eAQUA	17
Demonstration Kookkurrenz-Analyse	17
Visualisierung der Kookkurrenzen	19
Belegstellen und Wortbaum anzeigen	21
Beispielbenutzung Schritt für Schritt	23
Demonstration Zitation	31
Beispielbenutzung Schritt für Schritt	33
Online-Konverter Beta Code	61
Export von Suchergebnissen aus den Online-Tools	63
Kookkurrenzsuche	63
Belegstellen aus der Tabelle	63
Wortbaum	65
Netzwerk-Visualisierung	65
Zitation	67
Daten aus der Visualisierungs-Tabelle	67
Charts aus der Visualisierungs-Tabelle	69

Korpusanalyse	73
Computergestützte Verarbeitung von Sprache	73
Domänenspezifische Verarbeitung	75
Dokumentspezifische Verarbeitung	75
Sprachspezifische Verarbeitung	77
Parallelstelle, Zitat, Paraphrase, Kookkurrenz	79
Suche über direkte Nachbarn – Nachbarschaftskookkurrenzen	79
Bewertung der Übereinstimmung von Parallelstellen	81
n-Gramm basierte Suche	83
Vektorenbasierte Vergleiche	85
Signifikanzmaße bei der Beurteilung von Kookkurrenzen	87
Dice	89
Jaccard	91
Poisson	93
Log-Likelihood	95
Glossar	97
Abbildungsverzeichnis	131
Formelverzeichnis	133
Tabellenverzeichnis	133