

Inhaltsverzeichnis

1. Das Ziel: Die Entwicklung eines Modells	1
2. Die Quelle	3
2.1 Inventare als historische Quelle	3
2.1.1 Allgemeine Probleme	5
2.1.2 Die Besitzstandsliste	8
2.2 Die Laichinger Inventuren und Teilungen	11
3. Inventare als Gegenstand der Forschung: Fragestellungen und Projekte	17
4. Das Modell	25
4.1 Die Dateneingabe: Kodierung oder Originaltext?	26
4.2 Die Strukturvereinbarung	28
4.2.1 Sterbeinventare: Informationsgruppen und Elementarinformationen	29
4.2.1.1 Die Präambel	29
4.2.1.2 Die Besitzstandsliste	31
4.2.2 Hierarchische Abhängigkeiten	36
4.2.3 Heiratsinventare	39
4.2.4 Die logische Umwelt	40
5. Die Bildung der Thesauren	47
6. Die Auswertung	53
6.1 Information Retrieval und Registererstellung	53
Exkurs I: "Künstliche Einheiten" (Aliasing)	61
Exkurs II: Relationale Netze	64
6.2 Auswertung mit Thesauren	68
6.2.1 Thesauren als numerus-Einträge	68
6.2.2 Thesauren als lingua-Einträge	73
7. Die statistische Auswertung	75
7.1 Überblicksstatistiken	75
7.2 Rechnen mit <i>κλειω</i>	81
7.3 Datenübergabe an Statistikpakete	84
7.3.1 Die Konstruktion statistischer Fälle	85
7.3.2 Die Schaffung von Rahmenbedingungen	91
Anhang	93
Literaturverzeichnis	103
Register	109