

Meine Lieblingsfrage vor dreißig Jahren

(siehe oben Seite 107, letzter Absatz)

Frage: Eine Bibliographie enthält Bücher, d.h. die Titel von Büchern sind in einer Bibliographie aufgeführt. Eine Bibliographie der Bibliographien enthält Bibliographien. Da die Bibliographie der Bibliographien selbst eine Bibliographie ist, könnte sie sich selbst enthalten. Nunmehr soll jedoch eine Bibliographie erstellt werden, die alle diejenigen Bibliographien enthält, die sich selbst nicht enthalten. Wenn diese Bibliographie nunmehr sich selbst nicht enthält, ist sie eine derjenigen Bibliographien, die sich nicht enthalten, also müßte sie sich selbst enthalten, weil sie alle Bibliographien enthalten soll, die sich nicht selbst enthalten. Wenn sie sich jedoch dann selbst enthält, ist sie eine der Bibliographien, die sich selbst enthalten, also dürfte sie sich selbst nicht enthalten, da eine Bibliographie erstellt werden soll, die alle diejenigen Bibliographien enthält, die sich nicht selbst enthalten. Nimmt man jedoch den eigenen Titel aus der Bibliographie heraus, so ist diese Bibliographie wieder eine derjenigen, die sich selbst nicht enthalten, also müßte sie sich selbst enthalten. Wie lösen Sie das Dilemma?

Antwort: Die Aufgabe ist eine echte Antinomie, also unlösbar. Man kann die Aufgabe jedoch lösen, wenn man verschiedene Klassen von Katalogen einführt (gemäß der verschiedenen Klassen von Mengen in der Mengenlehre).

Danach gäbe es drei Klassen:

- 1) die Klasse der Bibliographien, die Bücher enthält;
- 2) die Klasse der Bibliographien, die Bibliographien enthält;
- 3) die Klasse der Bibliographien, die Bibliographien der Bibliographien enthalten

siehe Bochenski/Menne, Grundriß der Logistik, 3. Auflage 1965, Seite 75 (Paradoxien)

<http://www.sanskritweb.net/verlag>

Publikationen von Ulrich Stiehl

Bücher

Einführung in die allgemeine Semantik, Bern 1970 (Francke), kartoniert, 137 Seiten (Dalf-Taschenbuch Bd. 396)

Satzwörterbuch des Buch- und Verlagswesens, Dictionary of Book Publishing, Deutsch-Englisch, München 1977 (Saur), gebunden, XX, 538 Seiten (2., unveränderte Auflage 1989)

Die Buchkalkulation, Ein Lehr- und Übungsbuch, Wiesbaden 1980 (Harrassowitz), kart., 128 Seiten (2., erw. Aufl. 1981, kartoniert, 158 Seiten; 3., verb. Aufl. 1983, kart., 158 Seiten; 4., überarb. und erw. Aufl. 1989, geb., 258 Seiten; BoD-Reprint 2017, kartoniert, 260 Seiten)

Der Verlagsbuchhändler, Ein Lehr- und Nachschlagewerk, Hamburg 1980 (Hauswedell), gebunden, 424 Seiten (2., unveränderte Auflage 1985)

Verlagswesen in Schaubildern, BoD-Ausgabe 2017, kart., 132 Seiten, Format 21 x 29,7 cm

Apple Assembler, Heidelberg 1984 (Hüthig), kart. 227 Seiten, mit Diskette (2. Aufl. 1985)

Apple DOS 3.3, Heidelberg 1984 (Hüthig), kart., 203 Seiten, mit Diskette (2., erg. Aufl. 1984; 3., überarb. Aufl. 1986, gleiche Seitenzahl, aber ab Seite 121 andere Beispielprogramme)

Apple ProDOS für Aufsteiger, Band 1, Mit ausführlichen Programmbeispielen, Heidelberg 1984 (Hüthig), kartoniert, 203 Seiten, mit Begleitdiskette (2., ergänzte Aufl. 1985)

Apple ProDOS für Aufsteiger, Band 2, Mit ausführlichen Programmbeispielen, Heidelberg 1985 (Hüthig), kartoniert, 207 Seiten, mit Begleitdiskette

Sanskrit-Kompendium, Lehr-, Übungs- und Nachschlagewerk, Heidelberg 1990, kartoniert, 464 Seiten (2., überarb. und erw. Aufl. 2002, geb., 480 Seiten; 3. überarb. Aufl. 2004, geb., 480 Seiten; 4. überarb. und erw. Auflage 2007, geb., 512 Seiten; 5. durchges. und erw. Aufl. 2011, kart., 512 Seiten; BoD-Reprint 2017, gebunden, 512 Seiten, Großformat 21 x 29,7 cm; Gekürzte Paperback-Ausgabe für Studenten, 2017, 400 Seiten, Kleinformat 15,5 x 22 cm)

Conjunct Consonants in Sanskrit, BoD-Ausgabe 2017, kartoniert, 104 Seiten, 21 x 29,7 cm

Aufsätze

Mehr als 100 Aufsätze in »Börsenblatt«, »Buchmarkt«, »Peeker«, »cp computer persönlich«, »CAL Computer Applications in the Laboratory« und anderen Fachzeitschriften

Computer-Programme

MUM Macro Utilities Master, London 1983 (Heyden), Manual und Diskette (englisch)

DB-Meister, Adreß-, Kartei- und Schemabriefprogramm, Manual und Diskette (deutsch), Heidelberg 1983 (2. Auflage, Heidelberg 1986)

ProDOS-Editor 1.0, Applesoft-Editor unter ProDOS-Betriebssystem, Manual und Diskette, Heidelberg 1984 (Hüthig), Manual und Diskette (deutsch)

INPUT 1.0, A Professional Data Entry Utility, Heidelberg 1983 (Hüthig), Manual und Diskette (englisch); **INPUT 2.0**, Bildschirm-Maskengenerator, Heidelberg 1984 (Hüthig), 2. Auflage, Manual und Diskette (deutsch)

MMU 1.0, Memory Management Utilities, Heidelberg 1984 (Hüthig), Manual und Diskette (englisch); **MMU 2.0**, Memory Management Utilities, Heidelberg 1984 (Hüthig), 2. Auflage, Manual und Diskette (deutsch)

Softbreaker, Eine softwaremäßige Interrupt-Utility, Heidelberg 1984 (Hüthig), Manual und Diskette (deutsch)