

Lfd. Nr. (Link To Sheet)	Autor 1	Autor 2	Autor 3	Titel	Untertitel	Verlag	Jahr	Seiten
1	Kiepenheuer			Die Sonne		Springer	1957	150
2	Heide			Kleine Meteoritenkunde		Springer	1957	138
3	Wurm			Die Kometen		Springer	1954	159
4	Brandt	Chapman		Die Erforschung der Kometen	Rendezvous im Weltraum	Insel Taschenbuch	1997	300
5	Kasten			Von der Erde zu den Planeten	Das Sonnensystem	Spektrum Akademischer	2002	190
6	Block			Astronomie als Hobby	Sternbilder und Planeten erkennen und benennen	Bassermann	2005	202
7	Hill	Carlowicz		Die Sonne	Stern unseres Lebens	Knesebeck	2006	234
8				Mond Mars Venus	Taschenatlas der erdnächsten Himmelskörper	Werner Dausien	1977	256
9	Strohmeier			Veränderliche Sterne	1. Physikalische Grundbegriffe	Treugesell	1974	163
10	Zimmermann			Astronomisches Preaktikum I	SUW Taschenbuch 8	Bibliographisches Institut AG	1969	133
11	Zimmermann			Astronomisches Preaktikum II	SUW Taschenbuch 9	Bibliographisches Institut AG	1969	116
12	Elsässer	Roth	Schaifers	Sterne und Weltraum im Bild	SUW Taschenbuch 3	Bibliographisches Institut AG	1964	
13	Zimmermann			Astronomisches Aufgaben für den Physikunterricht	SUW Taschenbuch 5	Bibliographisches Institut AG	1966	116
14	Ingalls			Amateur Telescope Making, Book One		Scientific American	1978 eed4 (1935)	510
15	Ingalls			Amateur Telescope Making Advanced, Book Two		Scientific American	1978 eed1 (1937)	650
16	Ingalls			Amateur Telescope Making, Book Three		Scientific American	1977 eed1 (1953)	646
17	Burnham			Burnhams Celestial Handbook	An Observer's Guide to the Univers Beyond the Solar System	Celestial Handbook Publications	Ringbuchausgabe	
18	Burnham			Burnhams Celestial Handbook, Section II	An Observer's Guide to the Univers Beyond the Solar System	Dover Publications	Ringbuchausgabe	
19	Burnham			Burnhams Celestial Handbook, Section III	An Observer's Guide to the Univers Beyond the Solar System	Dover Publications	Ringbuchausgabe	
20	Burnham			Burnhams Celestial Handbook, Section IV	An Observer's Guide to the Univers Beyond the Solar System	Dover Publications	Ringbuchausgabe	
21	Burnham			Burnhams Celestial Handbook, Section V	An Observer's Guide to the Univers Beyond the Solar System	Dover Publications	Ringbuchausgabe	
22	Burnham			Burnhams Celestial Handbook, Vol. Three	An Observer's Guide to the Univers Beyond the Solar System	Dover Publications	1978	
23	Littrow			Die Wunder des Himmels	Gemeinverständliche Darstellung des Weltsystems	W. Herlet	1910	781
24	Newton			Philosophiae Naturalis Pricipia Mathematica			1686	510
25	Wolfschmidt			Nicolaus Copernicus	Revolutionär wider Willen	GNT	1994	350
26	Haber			Der offene Himmel	Eine moderne Astronomie	Deutsche Verlags-Anstalt	1968	133
27	v. Dittfurth			Kinder des Weltalls	Der Roman unserer Existenz	Hoffmann und Campe	1970	317
28	Hoerner	Schaifers		Meyers Handbuch über das Weltall		Bibliographisches Institut AG	1967	720
29	Kippenhahn			100 Milliarden Sonnen	Geburt, Leben und Tod der Sterne	Piper	1984	274
30	Vogt			Die Struktur des Kosmos als Ganzes		Morus	1961	132
31	Gamow			Die Geburt des Alls		Hanns Reich	1959	157
32	Unsöld			Der neue Kosmos	Heidelberger Taschenbücher 16/17	Springer	1967	355
33	Unsöld	Baschek		Der neue Kosmos	Einführung in die Astronomie und Astrophysik	Springer	1999	571
34	Scheffler	Elsässer		Physik der Sterne und der Sonne		Bibliographisches Institut AG	1974	535
35	Becker			Einführung in die Astronomie	Methoden - Ergebnisse	Bibliographisches Institut AG	1966	249
36	Voigt			Abriss der Astronomie I		Bibliographisches Institut AG	1969	258
37	Voigt			Abriss der Astronomie II		Bibliographisches Institut AG	1969	282
38	Sexl	Urbantke		Gravitation und Kosmologie	Eine Einführung in die Allgemeine Relativitätstheorie	Bibliographisches Institut AG	1975	335
39	Sexl	Sexl		Weiße Zwerge - schwarze Löcher		Rowohlt Taschenbuch	1975	143
40	Söller			Ein anderer Kosmos	Denkmodell über die Welt in ihrer Gesamtheit	--	1979	22
41	Avrett			Frontiers of Astrophysics		Harvard University Press	1976	554
42	Lang			Astrophysical Formulae	A Compendium for the Physicist and Astrophysicist, eed2	Springer	1980	782
43	Hawking			Das Universum in der Nussschale		dtv	2005	262
44	Hooper			Dunkle Materie	Die kosmische Energielücke	Spektrum Akademischer	2009	240
45	Hetznecker			Expansionsgeschichte des Universums	Vom heißen Urknall zum kalten Kosmos	Spektrum Akademischer	2007	113
46	Hetznecker			Kosmologische Strukturbildung	Von der Quantenfluktuation zur Galaxie	Spektrum Akademischer	2009	153
47	Guth			Die Geburt des Kosmos aus dem Nichts	Die Theorie des inflationärten Universums	Knaur	2002	544
48	Ferries			Chaos und Notwendigkeit	Report zur Lage des Universums	Droemer	2000	478
49	Rowan-Robinson			Das Flüstern des Urknalls	Die verschlüsselten Botschaften von Anfang des Universums	Insel Taschenbuch	1997	288
50	Kippenhahn			Licht vom Rand der Welt	Das Universum und sein Anfang	DVA	1984	348
51	Hazen	Singer		Warum schwarze Löcher nicht schwarz sind	Offene Fragen aus Grenzbereichen der Wissenschaft	Deuticke	1998	360
52	Dauber	Muller		Der dreifache Urknall		Scherz	1999	255
53	Barrow	Silk		Die asymmetrische Schöpfung	Ursprung und Ausdehnung des Universums	Piper	1986	270
54	Seife			Die Suche nach Anfang und Ende des Kosmos		Berlin	2004	336
55	Hawking	Mlodinow		Die kürzeste Geschichte der Zeit		rororo	2007	190
56	Hawking			Eine kurze Geschichte der Zeit		Rowohlt	1994	238

57	Hawking			Einsteins Traum	Expeditionen an die Grenzen der Raumzeit	Rowohlt	1994	190
58	Hawking	Penrose		Raum und Zeit		rororo	2000	190
59	Ellwanger			Vom Universum zu den Elementarteilchen	Eine erste Einführung in die Kosmologie und die fundamentalen Wechselwirkungen	Springer	2008	223
60	Kaler			Sterne und ihre Spektren	Astronomische Signale aus Licht	Spektrum Akademischer	1994	367
61	Surdin	Lamzin		Protosterne	Wo, wie und woraus entstehen Sterne	Johann Ambrosius Barth	1998	198
62	Klessen			Sternentstehung	Vom Urknall bis zur Geburt der Sonne	Spektrum Akademischer	2007	79
63	Janka			Supernova und kosmische Gammaabstrahlung	Ursachen und Folgen von Sternexplosionen	Spektrum Akademischer	2011	186
64	Dressler			Reise zum großen Attraktor	Die Erforschung der Galaxien	Rowohlt	1996	511
65	Hawking	Mlodinow		Der grosse Entwurf	Eine neue Erklärung des Universums	rororo	2010	190
66	Krauss			A Universe from Nothing	Why there is something rather than nothing	Free Press	2012	202
67	Bojowald			Zurück vor den Urknall	Die ganze Geschichte des Universums	S. Fischer	2009	343
68	Thorne			Gekrümmter Raum und verborgene Zeit	Einsteins Vermächtnis	Knauer	1996	718
69	Levin			Calibrating the Cosmos	How Cosmology Explains our Big Bang Universe	Springer	2007	301
70	Kiefer			Der Quantenkosmos	Von der zeitlosen Welt zum expandierenden Universum	S. Fischer	2008	343
71	Feitzinger			Kosmische Horizonte	Bausteine einer neuen Astronomie	Spektrum Akademischer	2002	157
72	Feitzinger			Galaxien und Kosmologie	Aufbau und Entwicklung des Universums	Kosmos	2007	223
73	Unzicker			Vom Urknall zum Durchknall	Die absurde Jagd nach der Weltformel	Springer	2010	330
74	Mühleisen			Kräfte	Wie sie walten und das All gestalten	Books on Demand GmbH	2010	99
75	Weinberg			Die ersten drei Minuten	Der Ursprung des Universums	dtv	1982	201
76	Kaku	Trainer		Jenseits von Einstein	Die Suche nach der Theorie des Universums	Insel Taschenbuch	1996	245
77	Kaku			Im Hyperraum	Eine Reise durch Zeittunnel und Paralleluniversen	rororo	2004	432
78	Linde			Elementarteilchen und inflationärer Kosmos	Zur gegenwärtigen Theoriebildung	Spektrum Akademischer	1993	304
79	Liebscher			Kosmologie	Einführung für Studierende der Astronomie, Physik und Mathematik	Johann Ambrosius Barth	1994	251
80	Greene			Das elegante Universum	Superstrings, verborgene Dimensionen und die Suche nach der Weltformel	Siedler	2000	511
81	Greene			Der Stoff aus dem der Kosmos ist	Raum, Zeit und die Beschaffenheit der Wirklichkeit	Siedler	2004	640
82	Greene			Die verborgene Wirklichkeit	Paralleluniversen und die Gesetze des Kosmos	Siedler	2012	448
83	Randall			Verborgene Universen	Eine Reise in den extradimensionalen Raum	S. Fischer	2006	550
84	Randall			Die Vermessung des Universums				
85				Astronomica	Eine Einführung in die Astronomie	Komet		648
86	Spence			Das Kosmos Buch vom Weltraum		Kosmos	1999	192
87	Baumann	Hopkins	et al	Das All!		Herbig	2005	184
88	Moore			Blick ins Unendliche	Astronomie - gestern, heute und morgen	Kosmos	1962	251
89	Christensen	Fosbury		Hubble	15 Jahre auf Entdeckungsreise	WILEY VCH	2006	120
90	Bubloth			Chaos im Universum	Asteroiden und Kometen, fremde Welten, Theorien über das Chaos	Droemer	2001	231
91	Furniss			Der Kosmos Atlas vom Weltall		Kosmos	2001	96
92	Camenzind			Modern Cosmology	The Universe in its Evolution and Structure	Landessternwarte Königsstuhl Heidel	2005	362
93	Bessenrodt			Physikalische Kosmologie I + II	Notizen zu einer Vorlesung	Skript Universität Düsseldorf	1980 (?)	500
94	Vehrenberg			Mein Messierbuch		Treugesell	1966	215
95	Perek	Kohoutek		Catalogue of Galactic Planetary Nebulae		Academia Praha	1967	390
96								
97								
98								
99								

---	---	---	---	---	Bücher mit Bezug zur Astronomie / Astrophysik / Kosmologie	---	---	---
101	Close			Das Nichts verstehen	Die Suche nach dem Vakuum und der Entwicklung der Quantenphysik	Spektrum Akademischer	2007	186
102	Kiefer			Quantentheorie	Eine Einführung	Fischer Taschenbuch	2011	128
103	Grotelüschen			Der Klang der Superstrings	Einführung in die Natur der Elementarteilchen	dtv	1999	136
104	Davies	Gribbon		Auf dem Weg zur Weiltformel	Superstrings, Chaos, Komplexität	dtv	1997	292
105	Genz			Wie die Zeit in die Welt kam	Die Entstehung einer Illusion aus Ordnung und Chaos	rororo	1999	337
106	Pössel			Das Einstein-Fenster	Eine Reise in die Raumzeit	Hoffmann und Campe	2005	331
107	Stephani			Allgemeine Relativitätstheorie		VEB Deutscher Verlag der Wissenschaften	1977	282
108	Camejo			Scurrile Quantenwelt		Springer	2006	246
109	Gribbin			Schrödingers Kätzchen und die Suche nach der Wirklichkeit	Fischer Taschenbuch	2000	366
110	Fritzschn			Quarks	Urstoff unserer Welt	Piper	1984	320
111	Gell-Mann			Vom Quark zum Jaguar	Vom Einfachen zum Komplexen, Die Suche nach einer neuen Erklärung der W	Piper	1998	525