

Walter Fett:

Publikationen - zeitlich sortiert

Stand vom 31.12.2012

Nr.	Titel	Erschienen	Jahr	Seiten	Art	Bereich	Mitautoren
1	Mitwirkung am:	„Dt. Meteor. Jahrbuch“, Teil V (Höhenwindmessung), Jg.1946-1955, Akademie-Verlag Berlin	1946 bis 1955		Heft	Aerologie	
2	Strahlungsnomogramm für die freie Atmosphäre	Z. f. Meteor. Bd. 10, S. 173-184	1956	12	Artikel Vortrag Diagramm	Aerologie Extraterrestrik Sonnenstrahlung	
3	Ein neues Höhenwind-Auswertungsgerät	Z. f. Meteor., Bd. 10, S. 207-216	1956	10	Artikel Vortrag Gerät	Aerologie Wind	
4	Thermodynamisches Diagramm nach Stüve (Arbeitsblätter, Kurvenlineal und Geopotentialtabellen)	Veröff. Meteor. u. Hydrolog., Dienst d. DDR Nr.17, Akademie-Verlag Berlin	1958	41	Heft Diagramme Gerät	Aerologie Auswertverfahren	
5	Der atmosphärische Staub Wesen und Bedeutung	Deutscher Verlag der Wissenschaften Berlin	1958	326	Buch	Spurenstoffe Staub Monographie	
6	Collection of Statistical Data for Meteorological Studies of the Upper Atmosphere	A Scientific Report of Inst. Meteor. Geoph. Freie Univ. Berlin	1959	20 +13 Anlagen	Heft	Aerologie	P. Beelitz, J. Clauss
7	Zu den Angaben der Radioaktivität in der Wetterkarte	Beilage zur Berliner Wetterkarte SO-3/60	1960	1	Beilage	Spurenstoffe Radioaktivität	K. Feußner
8	Die Durchmischung der Atmosphäre an der Radioaktivität gemessen	Meteor. Abh. Freie Univ. Berlin; Beilage z. Berliner Wetterkarte 29/61	1961	2	Beilage	Spurenstoffe Radioaktivität Meteor. Zusammenhänge	
9	Der Trend der künstlichen Radioaktivität der Luft	Meteor. Abh. Freie Univ. Berlin; Beilage z. Berliner Wetterkarte 32/61	1961	2	Beilage	Spurenstoffe Radioaktivität Meteor. Zusammenhänge	
10	Der neuerliche Anstieg der künstlichen Radioaktivität in Berlin	Meteor. Abh. Freie Univ. Berlin; Beilage z. Berliner Wetterkarte 65/61	1961	4	Beilage	Spurenstoffe Radioaktivität	
11	Störung der Radioaktivitätsmessung an elektrostatisch abgeschiedenen Staubproben durch Exoelektronenemission	Atompraxis Bd. 7, S. 353-358	1961	6	Artikel Vortrag	Radioaktivität Kernphysik	
12	Admosfernaja Pyl	Izdatel' stvo Inostrannoj Literatuty, Moskva	1961	336	Buch, Übersetzung von Nr. 5	Spurenstoffe Staub Monographie	
13	Studie zur Typenbildung des Höhenwindfeldes	Meteor. Abh. Freie Univ. Berlin XXXIII, H.1	1963	42	Heft Vortrag	Aerologie Typenstatistik Jetstream	
14	Zur Repräsentativität der Niederschlagsmessung	Meteor. Abh. Freie Univ. Berlin XXXIV, Beilage z. Berliner Wetterkarte	1963	6	Beilage	Meßgerätebewertung	
15	Rückstoßstrahlen im Proportionalitätszähler	Atomkernenergie Bd. 8, S. 25-32	1963	8	Artikel Vortrag	Radioaktivität Kernphysik	
16	Rückstoßstrahlen als Störeffekt im Proportionalitätszählrohr	Atompraxis Bd. 9, S. 1-6	1963	6	Artikel Vortrag	Radioaktivität Kernphysik	
17	Zur großräumigen Häufigkeitsverteilung des Höhenwindes (Vortragszusammenfassung v. Nr. 13)	Berichte d.Dt.Wetterdienstes Nr. 91, Bd. 12, S. 24-25	1963	2	Artikel Vortrag	Aerologie Typenstatistik Jetstream	
18	Gerät zur hemisphärischen Darstellung des Sonnenstandes	Meteor. Abh. Freie Univ. Berlin XLIV, Beilage z. Berliner Wetterkarte	1964	4	Beilage Gerät Diagramm	Extraterrestrik Sonnenstrahlung	
19	Thermodynamischer Rechenschieber für die TEMP-Überprüfung	Meteor. Abh. Freie Univ. Berlin XLIV, Beilage z. Berliner Wetterkarte	1964	5	Beilage Gerät	Aerologie Auswertverfahren	
20	Radioaktivitätsmessungen in Berlin	Monatliche Beilage zur Berliner Wetterkarte d. Inst. Meteor. Geoph. Freie Univ. Berlin, 1964-1968	1964 bis 1968	60 insgesamt	Beilage	Spurenstoffe Radioaktivität	
21	Außergewöhnliche Dunst- und Schmutzwolke über Berlin	Abh. Freie Univ. Berlin XLIV, Beilage zur Berliner Wetterkarte	1964	2	Beilage	Spurenstoffe Staub	S. Görner
22	Die atmosph. Spurenstoffe (Konzentrationsbereiche u.Vergleiche)	Meteor. Abh. Freie Univ. Berlin LIII, Beilage z. Berliner Wetterkarte	1965	4	Beilage	Spurenstoffe	
23	Jahres-, Tages- und Wochengang des Staubgehalts in Berlin	Meteor. Abh. Freie Univ. Berlin LIII, Beilage z. Berliner Wetterkarte	1965	7	Beilage	Spurenstoffe Staub	

24	Untersuchungen von Luftfiltrationsstreifen aus versch.Gebieten d.Bundesrepublik auf ihren Diatomeengehalt. Ein Beitrag zum Beweiswert von Diatomeen für die Diagnose des Ertrinkungstodes	Dt. Z. f. gerichtl. Medizin Bd. 56, S. 116-124	1965	9	Artikel	Spurenstoffe Medizin Meteor. Zusammenhänge	W. U. Spitz, H. Schmidt
25	Erster Durchzug der Spaltprodukte des rotchinesischen Atombombentestes vom 16. Oktober 1964 über Berlin	Meteor. Abh. Freie Univ. Berlin LIII, Beilage z. Berliner Wetterkarte	1965	11	Beilage	Spurenstoffe Radioaktivität Meteor. Zusammenhänge	
26	Zusammenhang zwischen Niederschlag und Mondphase in Deutschland	Arch. Meteor. Geoph. Bioklimat., Serie A, Bd. 15, S. 205-226	1966	22	Artikel	Extraterrestrik Kosmoklimatologie Meteor. Zusammenhänge	
27	Zum morgendlichen Feuchteverlauf im Zusammenhang mit Tau und Sicht	Meteor. Rundsch., Bd. 19, S. 81-83	1966	3	Artikel	Meteor. Zusammenhänge	
28	Zur Charakterisierung eines Monats durch die Niederschlagshöhe	Meteor. Rundsch. Bd. 19, S. 171-173	1966	3	Artikel	Kenngroßen- Zusammenhänge	
29	Extremwerte: Radioaktivität - Staub - Niederschlag	Festschrift für Scherhag-Beilage	1966	1	Beilage Tabelle	Spurenstoffe Radioaktivität Staub	
30	Rhythmischer Durchzug der Spaltproduktchwaden vom rotchinesischen Atombombentest (9. Mai 1966)	Meteor. Abh. Freie Univ. Berlin LXIII, Beilage z. Berliner Wetterkarte	1966	3	Beilage	Spurenstoffe Radioaktivität Meteor. Zusammenhänge	
31	Zur Variation der Umgebungsstrahlung durch Fallout-Deponierung in Bodennähe	Atompraxis Bd. 12, S. 559-563	1966	5	Artikel	Spurenstoffe Radioaktivität Meteor. Zusammenhänge	
32	Sichtweite und atmosphärisches Aerosol in Berlin-Dahlem	Beitr. Phys. Atmosph. Bd. 40, S. 262-278	1967	17	Artikel	Spurenstoffe Staub, Wirkung, Meteor. Zusammenhänge	
33	Radioaktivitätssondierung im Zusammenhang mit dem 5. Rotchinesischen Atombombentest vom 28. Dezember 1966	Meteor. Abh. Freie Univ. Berlin LXXVIII, Beilage z. Berliner Wetterkarte	1967	6	Beilage	Spurenstoffe Radioaktivität Meteor. Zusammenhänge	
34	Stratosphärische Radioaktivitätsmessungen anlässlich des ersten chinesischen H-Bombentests vom 17. Juni 1967	Meteor. Abh. Freie Univ. Berlin LXXVIII, Beilage z. Berliner Wetterkarte	1967	6	Beilage	Spurenstoffe Radioaktivität Meteor. Zusammenhänge	
35	Statistische Ausreißer in der Fallout-Verteilung von Berlin	Meteor. Abh. Freie Univ. Berlin, Beilage z. Berliner Wetterkarte	1968	11	Beilage	Spurenstoffe Radioaktivität Meteor. Zusammenhänge	
36	Auf welche Weise beeinflusst der Mond den Meteorologen?- (Glosse anlässlich d.Veröff.v.E.Knaake:"Auf welche Weise beeinflusst d.Mond d.Witterung?")	Meteor. Rundschau Bd. 22, S.168-169	1969	2	Artikel Glosse	Wissenschafts- Philosophie	
37	Statistische Erfassung der Zellengröße atmosphärischer Ereignisse und der Repräsentanz der Meßnetze	Annalen d. Meteor. N.F. Bd. 4, S. 256-260	1969	5	Artikel Vortrag	Statistik Meteor. Zusammenhänge	
38	Denkschrift über Zielsetzungen und Möglichkeiten der Meteor. in der Lufthygiene (Grundlagen für eine Systemanalyse)	WaBoLu-Ber. 4/70 d. Inst. f. Wasser- Boden- u. Lufthyg. Berlin	1970	40	Heft	Spurenstoffe Planung, Systemanalyse, Meteor. Zusammenhänge	
39	Außergewöhnliche Kohlenmonoxid-Konzentration in Großstadtluft	Bundesgesundheitsblatt Bd. 13, Nr. 5, S. 59-62	1970	4	Artikel	Spurenstoffe Meteor. Zusammenhänge	
40	Zum Nachweis des Stadteinflusses auf den Ozongehalt der Luft mittels seiner Windrichtungsabhängigkeit	Schriftenreihe d. Ver. f. Wasser-, Boden- u. Lufthygiene H. 33, S. 117-128	1970	12	Artikel Vortrag	Spurenstoffe Bewertung	
41	Kriterien und Empfehlungen zur Anlage von Abzügen für kontaminierende Gebäude-Abluft	WaBoLu-Bericht 5/70 d. Inst. f. Wasser-,Boden u..Lufthyg. Berlin (+ Nachdruck 1976)	1970	24	Heft	Spurenstoffe Bewertung Meteor. Zusammenhänge	
42	Zur Bewertung der Immission in der Umgebung einer Einzelquelle	Staub - Reinh. Luft, Bd.31, Nr. 5, S. 200-205	1971	6	Artikel Vortrag	Spurenstoffe Planung, Bewertung, Meteor. Zusammenhänge	E. Lahmann
43	Evaluation of Air in the Vicinity of a Single Source (Englische Ausgabe von Nr. 42)	Staub - Reinh. Luft, Bd. 31, Nr. 5, S. 21-29	1971	9	Artikel	Spurenstoffe Planung, Bewertung, Meteor. Zusammenhänge	E. Lahmann
44	Meteorologische Einflüsse auf die Luftverunreinigung	Schriftenreihe d. Ver. f. Wasser-, Boden- u. Lufthygiene H. 38, S. 255-263	1972	9	Artikel	Spurenstoffe Meteor. Zusammenhänge	
45	Luftaustausch und Abgasansammlung in natürlich belüfteten Autotunnels	Gesundheits-Ingenieur Bd. 93, S. 129-137	1972	9	Artikel	Spurenstoffe Bewertung Modellierung	
46	Notwendigkeit systemanalytischer Betrachtungsweisen in der Meteorologie	Annalen der Meteorologie N.F., Nr.6, S. 97-109	1973	13	Artikel	Systemanalyse	
47	Ökonomische Meßzeitverteilung meteorologisch abhängiger Größen (Ein informationstheoretisches Modell)	Annalen d.Meteorologie N.F., Nr.6, S. 131-138	1973	8	Artikel	Statistik, Kalkül, Planung, Meteor. Zusammenhänge	
48	Ein Index für das Stagnieren der bodennahen Luft s.a. Nr. 52	Meteor. Abh. Freie Univ. Berlin Bd. 141, H.3 ; Beilage. z. Berliner Wetterkarte Nr. 41/74	1974	12	Beilage	Spurenstoffe Bewertung Kalkül, Meteor. Zusammenhänge	

49	Simulation der Ausbreitung von Luftverunreinigungen mittels einer Tischrechenanlage (Statist.Anwendung e.math.-meteor.Vielquellen-Diffusionsmodells)	SchrReihe Ver. Wasser- u. Lufthygiene, Berlin-Dahlem, H. 41, S. 115-143	1974	29	Artikel-Heft Vortrag Programm	Spurenstoffe Modellierung Meteor. Zusammenhänge	
50	Math.-meteor.Simulation d.Immissionsklimatologie im Watt u.a.d.Festland a.d.Elbmündung infolge v.Industrieansiedlung i.Gebiet d.geplanten Tiefwasserhafens Neuwerk/Scharhörn	Hamburger Küstenforschung, H. 32; Hrsg. Freie u.Hansestadt Hamburg, Behörde f. Wirtschaft u. Verkehr	1975	12 Text 7 Tab. 53 Abb.	Heft Modell	Spurenstoffe Modellierung Meteor. Zusammenhänge	H. Fortak = 1. Autor B. Dußler A. Tamer
51	Luftverunreinigungen in der Umgebung von Einzelquellen. - Kritische Anwendung eines Bewertungsverfahrens	WaBoLu-Bericht 27/75 d. Inst. f. Wasser- Boden- u. Lufthyg. Berlin	1975	30	Heft Vortrag	Spurenstoffe Meteor. Zusammenhänge	
52	Smog-Vorhersage (betr. Index f. d. stagn. d. bodennahen Luft)	Umschau-Nachrichten in Umschau Bd. 75, H. 5, S. 155 (Betr. Beilage z.Wett.k.)	1975	1	Autor-Referat	Spurenstoffe Meteor. Zusammenhänge	
53	April 1901 - April 1976: 75 Jahre WaBoLu	WaBoLu-Bericht 4711 (08/15) d. Inst. f. Wasser- Boden- u. Lufthyg. Berlin (internes Sonderheft)	1976	32	Heft	Humor+Satire Internes	
54	Festlegung von Blei-Immissionswerten der Luft in den epidemiologischen Erhebungsgebieten Nordenhams	Studie des WaBoLu vom 06.09.1977	1977	25	Heft	Spurenstoffe Bewertung	
55	Vorhersage möglicher Industrie-Emissionen unter Vorgabe immissions-klimatischer Grenzwerte (Tagungsposterzusammenfassung v.s. Nr. 56)	Annalen d.Meteor. N.F., Nr. 12, S. 226-227	1977	2	Artikel	Spurenstoffe Modellierung Meteor. Zusammenhänge	H. Fortak = 1. Autor
56	Zitierung: „Poster-Referate“ - unter „Photo der Woche“ (Betr. Nr. 55)	Umschau in Wissenschaft u. Technik, Bd. 77, H. 19, S. 622	1977	1	Referierung Würdigung	Spurenstoffe Bewertung	mit H. Fortak
57	„Angewandte Stadt-Klimatologie“: Vorwort.; Versuch einer Systemanalyse	AKUMET-Kolloquium 19.01.1978 Frankfurt: Berichtsheft der DMG	1978	4	Artikel Vortrag	Spurenstoffe Systemanalyse	
58	„Angewandte Stadt-Klimatologie“: Bewertung der Wechselwirkung Stadt - Atmosphäre: Naive Vorstellungen und realistische Einschätzung	AKUMET-Kolloquium 19.01.1978 Frankfurt: Berichtsheft der DMG	1978	4	Artikel Vortrag	Spurenstoffe Bewertung	
59	Zur natürlichen Variation von Klimatelementen als Beurteilungsbasis anthropogener Veränderungen	Beilage zur Berliner Wetterkarte des Inst. f. Meteor. d. FU Berlin (17.07.1978)	1978	3	Beilage	Bewertung	
60	Spezielle luftchemische Untersuchungen d.Inst. f.Wasser-, Boden- u.Lufthygiene d.BGA in der Region Untermain	Lufthyg.-meteor. Modelluntersuchg. i. d. Region Untermain; 6. Arbeitsber. S. 239-296	1978	58	Artikel	Spurenstoffe Bewertung Meteor. Zusammenhänge	E. Lahmann
61	Kriterien und Empfehlungen zur Anlage von Abzügen für kontaminierende Gebäude-Abluft	Fortschrittsberichte d. VDI-Zeitschriften, Reihe 15 Nr.11 S. 8-23, VDI-Verlag Düsseldorf	1978	16	Artikel	Spurenstoffe Bewertung Meteor. Zusammenhänge	
62	Zur natürlichen Variation von Klimatelementen als Beurteilungsbasis anthropogener Veränderungen (S. a. Nr. 59)	WaBoLu-Mitt.	1979	3	Autor-Referat	Bewertung Umweltschutz	
63	Natürliche Variation von Klimatelementen als Beurteilungsbasis anthropogener Veränderungen - (S.a. Nr. 59)	Bundesgesundheitsblatt Bd. 22, Nr. 16, S. 296	1979	1	Autor-Referat	Bewertung Umweltmeteorologie	
64	Zur Quantifizierung der örtlichen Repräsentanz wetterabhängiger Messungen	Annalen d. Meteor. N.F., Nr.16, S. 54-56	1980	3	Artikel	Statistik Bewertung Meteor. Zusammenhänge	
65	Optimale Netzdichte für atmosphärische Beobachtungen	Annalen d. Meteor. N.F., Nr.16, S.167-168	1980	2	Artikel	Statistik Bewertung Meteor. Zusammenhänge	
66	Rezension zu: W.MOLL: Taschenbuch für Umweltschutz, Bd.III; Ökolog. Informationen, Steinkopff-Verl. 1980	Meteor. Rdsch. Bd. 33, H. 6, S. 185-186; Gegendarst. v. W.MOLL: Meteor. Rdsch. 34, S.188	1980 1981	2	Rezension	Bewertung Umweltschutz	
67	25 Jahre Staubbiederschlagsmessungen in Berlin: Ergebnisse und meteorologische Bewertung	GI - Gesundheits-Ingenieur Bd. 101, H. 5, S. 149-155	1980	7	Artikel	Spurenstoffe Staub Bewertung	E. Lahmann
68	Hygiene-Gazette v. 29. Okt. 1981: 80 Jahre WaBoLu	WaBoLu-Zeitung ("Notausgabe") d. Inst. f. Wasser- Boden- u. Lufthyg. Berlin (internes Sonderheft)	1981	3	Zeitungsblätter	Humor+Satire Internes	
69	Relation von Staubbiederschlag zur Staubkonzentration im Bereich von Emissionsquellen	Schr.-Reihe Verein WaBoLu Bd. 52, S. 345-348a	1981	4	Artikel	Spurenstoffe Staub Meteor. Zusammenhänge	
70	The correlation between SO2 and CO ambient air concentration in cases of smog alert situations	Actas 5. Congreso Internacional del Aire Puro, Buenos Aires, Octubre 1980, T. 1, S. 544-546; Asociacion Argentina contra la Contaminacion del Aire, Buenos Aires, 1982	1982	3	Artikel	Spurenstoffe Bewertung	E. Lahmann
71	Meteorologische Studien zur Lufthygiene: 1. Staubbiederschläge i. d. Umgebung einer kontinuierl. Einzelquelle: Berechnung, Verteilg.u.Beziehg.zur Staubkonzentration	WaBoLu-Bericht 2/1982; Dietrich Reimer Verlag Berlin, S. 7-20	1982	14	Halbheft	Spurenstoffe Staub Meteor. Zusammenhänge	

72	Meteorologische Studien zur Lufthygiene: 2. Betrachtungen zur klimatologischen Trendanalyse der Schwefeldioxid- immission in deutschen Städten	WaBoLu-Bericht 2/1982; Dietrich Reimer Verlag Berlin, S. 21-39	1982	19	Halbheft	Spurenstoffe Meteor. Zusammenhänge	
73	An Assessment of Monitoring Network Design and of the Corresponding Stringency of Annexes I and IV	Warren Spring Laboratory: Stevenage, Hertfordshire	1983	26	Heft	Spurenstoffe Meßplanung Direktiven	A. Keddie E. Lahmann G. McInnes
74	Regenwasseruntersuchungen in Berlin 1932-1982 (=halbes Jahrhundert!)	Saure Niederschläge - Ursachen u.Wirkungen; VDI-Berichte Nr.500, S. 155-158	1983	4	Artikel	Spurenstoffe	E. Lahmann
75	Mitbegründung, Beiträge, Layout: Populärwiss. Darstellungen u. Erklärungen auf dem Gebiet der Meteorologie, Klimatologie und Astronomie	Meteorologischer Kalender; DMG-ZV Berlin (= Deutsche Meteor. Gesell. - Zweigverein Berlin)	1984 bis ca.1999		Kalender Fotos Postkarten Texte	Populärwiss. - ("Deutscher Meteorol. Kalender"; später "Europäischer Meteorol. Kalender")	W. Wehry, A. Spekat
76	Untersuchungen zur Durchführung der EG-Richtlinie über Grenzwerte und Leitwerte für Schwefeldioxid und Schwebstaub	Lufthygiene 1984; Schr.-Reihe Verein WaBoLu Bd. 59, S. 109-115	1984	7	Artikel	Spurenstoffe Staub	E. Lahmann
77	Einfluß externer Quellen auf die SO2-Immission in Berlin (West)	Schr.-Reihe Verein WaBoLu Bd. 59, S. 145-164	1984	20	Artikel Vortrag	Spurenstoffe Meteor. Zusammenhänge	
78	Betrachtungen zum Langzeitverhalten Berliner Staubmeßwerte	Beilage zur Berliner Wetterkarte 9/85 (SO 41/85) v. 22.01.1985	1985	8	Beilage	Spurenstoffe Staub	S. Görner
79	Signifikanz, Relevanz und Akzeptanz - Zu Parallelen zwischen Humanbio- meteorologie und Lufthygiene: Vortragszus.fass. von Nr. 77	Annalen d.Meteor. N.F. Bd. 22, S. 42	1985	1	Zus.fass.v. Vortrag	Systemanalyse Bewertung Statistik	
80	Signifikanz, Relevanz und Akzeptanz - Zu Parallelen zwischen Humanbiometeo- rologie und Lufthygiene	Mitt. Dt. Meteor. Ges. H. 4, S. 2-13	1986	12	Artikel Vortrag	Systemanalyse Bewertung Statistik	
81	Vorbelastung durch ferne Quellen bei Smogperioden	„Smogepisoden“ (?) Schriftenr. d. Ver. f. Wasser-, Boden- u. Lufthyg., Bd. 69, S. 55-78	1986	24	Artikel	Spurenstoffe Meteor.Zus.hänge	
82	Dr. phil. Paul Beelitz: * 29. März 1896, + 28. Januar 1988; Nachruf	Mitt. d. Dt. Meteor. Ges. 3/88, S. 65-66	1988	2	Nachruf	Biographie	
83	Nachruf identisch Nr. 81	VDM - Mitt., 40.Jg. 1988, H. 121, S. 15-16	1988	2	Nachruf	Biographie	
84	Die LeeLageLast - Ein Maß für die windbedingte Benachteiligung eines Ortes relativ zu den Immissionsquellen	Fachtag. „Umweltmeteorologie“ München 1988; Münchn. Univ. Schriften Nr.61, S. 116-122	1988	7	Artikel Vortrag	Spurenstoffe Bewertung Meteor. Zusammenhänge	
85	Gesunde Umwelt - Kurorte als Pioniere	Annalen d. Meteor. N.F. Nr. 28, S. 97-99; Int.Tagung f. Human-Biometeor. in Freiburg	1992	3	Artikel Vortrag	Medizin Bewertung	
86	Gezielte Auswertungen von SO2- Immissionsmessungen im Einwirkungs- bereich eines Kraftwerkes	Gesundheits-Ingenieur (Haustechnik - Bauphysik - Umwelttechnik) Bd. 114, H. 2, S. 70-73	1993	4	Artikel	Spurenstoffe Bewertung Meteor. Zusammenhänge	E. Lahmann K. E. Prescher
87	METEOROLOGE! Berufsbezeichnung oder Selbstüberschätzung? Mißwahl einer medienwirksamen Berufskennung? Ein inzwischen beliebiges, aber sponsorenfreundliches Etikett?	Mitt. d. Dt. Meteor. Ges. 2/99, S. 12	1999	1	Glosse	Berufsfeld Meteorologie	
88	Von AKUMET zu METTOOLS - Warum und wie alles wurde! -	DMG Fachausschuß Umweltmeteorologie Fachtagung METTOOLS-V; 6.-8.10.2003 Univ. Essen	2003	2	Einführungs- vortrag: Zusfass.	Zur Entwicklungsgeschichte der Umweltmeteorologie in der DMG	
89	Von AKUMET zu METTOOLS - Warum und wie alles wurde! -	Homepage der Deutsch. Meteor. Ges.	2003	68 MS- Power-Point- Folien	Einführungs- vortrag: Vollfassung	Zur Entwicklungsgeschichte der Umweltmeteorologie in der DMG	
90	Die Tagung kommt! Aber wie viele Teilnehmer kommen? - Betrachtungen zur Schätzung der Teilnehmerzahl. Oder: Spiel mit - nur - hundert Wertetripeln!	Mitteilungen d. Deutschen Meteor. Gesellschaft, H. 1, Jahrgang 2004, S. 29-31	2004	3	Artikel Kurzfassung	Tagungsplanung	
91	Die Tagung kommt! Aber wie viele Teilnehmer kommen? - Betrachtungen zur Schätzung der Teilnehmerzahl. Oder: Spiel mit - nur - hundert Wertetripeln!	Homepage der Deutsch. Meteor. Ges.	2004	10	Artikel Langfassung von Nr. 87	Tagungsplanung	
92	Wenn die Zeit nicht reicht! Über das RedeZeitSchrumpfungsSyndrom	Mitteilungen d. Deutschen Meteor. Gesellschaft, H. 2, Jahrgang 2004, S. 15	2004	1	Glosse	Satire	
93	Temperatur - Temperaturen - warme Temperaturen oder auch: Richtig - falsch - unsinnig	Mitteilungen d. Deutschen Meteor. Gesellschaft, H. 3, Jahrgang 2004, S. 2-3	2004	2	Artikel	Sprachkorrektheit	
94	Wenn der Wetterbericht nicht stimmt	Mitteilungen d. Deutschen Meteor. Gesellschaft, H. 1, Jahrgang 2005, S. 15-19	2005	5	Artikel	Wetterpsychologie	
95	Sonne, Mond und Regen. Über einen luni-solaren Regeneffekt	Beilage zur Berliner Wetterkarte SO 15 / 08; Jahrgang 2008	2008	12	Artikel Langfassung von Nr. 93	Extraterrestrik Kosmoklimatologie Meteor. Zusammenhänge	

96	Sonne, Mond und Regen. Über einen luni-solaren Regeneffekt	Mitteilungen d. Deutschen Meteor. Gesellschaft, H. 1, Jahrgang 2008, S. 9-14	2008	6	Artikel Kurzfassung von Nr. 92	Extraterrestrik Kosmoklimatologie Meteor. Zusammenhänge
97	"Ach, Sie sind Meteorologe?" Kollegiale Ratschläge für Betroffene	Mitteilungen d. Deutschen Meteor. Gesellschaft, H. 3, Jahrgang 2008, S. 20-21	2008	2	Artikel	Satire
98	Der Wochengang des Staubgehalts in Berlin: Zur lokalen anthropogenen Verursachung	Beilage zur Berliner Wetterkarte SO 17 / 09; Jahrgang 2009	2009	4	Artikel	Spurenstoffe Staub Menschlicher Einfluß
99	Der Wochengang des Staubgehalts in Berlin: Welchen städtischen Staubanteil verursacht der Mensch?	Mitt. D. Meteor. Ges. 03/2009; S. 11	2010	1	Artikel	Spurenstoffe Staub Menschlicher Einfluß
100	Zum Zeitempfinden in großer Höhe Experimenteller Beitrag zur Chronobiologie des Menschen	Manuskript pdf-Datei in www.walterfett.de	2011	11	Artikel	Höhenmedizin
101	Warum regnet es nach Finsternissen am stärksten? Ausdeutung einer alten Graphik - Andeutung eines galaktischen Signals	Beilage zur Berliner Wetterkarte SO 07 / 11; Jahrgang 2011	2011	16	Artikel	Extraterrestrik Kosmoklimatologie Meteor. Zusammenhänge
102	Warum regnet es nach Finsternissen am stärksten? Nachweis eines solar-galaktischen Signals	Homepage in www.walterfett.de u. www.eike-klima-energie.eu ; 5. IKEK München; 1.12.2012	2012	124 pps- Folien	Vortrag	Extraterrestrik Kosmoklimatologie Meteor. Zusammenhänge
103	Warum regnet es nach Finsternissen am stärksten? Nachweis eines solar-galaktischen Signals	Vortrags-Video in www.eike-klima-energie.eu 5. IKEK München; 1.12.2012 http://www.youtube.com/watch?feature=player_detailpage&v=XNcLywnsQNO	2012	40 Minuten	Video	Extraterrestrik Kosmoklimatologie Meteor. Zusammenhänge S.a. in http://www.eike-klima-energie.eu/news-cache/video-vortraege-i-5-ikek-muenchen/
104	Klimawandelschuldzuweisung: Mensch - oder doch Sonne? Zur Kontroverse F. Vahrenholt / S. Lüning und C.-D. Schönwiese	Beilage zur Berliner Wetterkarte SO 35 / 12; Jahrgang 2012	2012	4	Artikel Gegenstellung- nahme	Extraterrestrik Kosmoklimatologie Meteor. Zusammenhänge
<hr/>						
$\Sigma = 104$ Veröffentl.			$\Sigma = 57$ Jahre	$\Sigma = 1895$ Seiten		