

Laufnummer	Dokument- Art	Autorin	Herausgeber	Titel	Jahr	Zeitschrift	Datum	Geographischer Bezug	untersuchte/betroffene Gruppen	Tragquote	Unfallzahlen, Unfallgeschehen, Verletzungsmuster	Einbezug der Fahrleistung des Veloverkehrs Vergleiche mit anderen Verkehrsmitteln	Wirksamkeit des Velohelms	Nebenwirkung von Helmkampagnen und des Helmtragens	Wirkung von Velohelmobligatorien	Nebenwirkungen und Kosten von Helmobligatorien	Alternativen zur Verbesserung der Sicherheit	Empfehlung zum freiwilligen Helm-träger	Pro/ contra Helm-pflicht
1	Pos.papier	Baden Ulla, Poulsen Ernst, Godefrooij Tom, Resinger Hildegard, Eritja Daniel	ECF	Improving Bicycle Safety	1998			EU, NZ			Q	Q	A	Q	Q	A		k.A.	Contra
2	Artikel	Willimann Andrea		Eine Velohelmpflicht wäre zu brachial	2002	Neue Luzerner Zeitung	13.9.98	CH		S			A	A	A			Pro	neutral
3	Bericht	Walter Esther, HubacherMarkus	bfu	Sicherheitsdossier Fahrradverkehr	2004			CH		S	S		Q	Q	Q	Q		Pro	Pro
4	Aufsatz	Briese Volker		Wem nützt eine Helmpflicht? Den Kindern nicht				D	Kinder					A				k.A.	Contra
5	Artikel	Seiler Pia		Trägerische Sicherheit	2002	K-Tipp Nr. 16	1.10.98	CH, Aus.		A		A	A	Q	A	Q		k.A.	k.A.
6	Präs.		Velo Québec	La sécurité des cyclistes	2000			Can., EU	Kinder, Erw.		S		Q	S	A	Q		k.A.	Contra
7	Umfrage		Coop Website	Umfrage: Welche Sicherheitsmassnahmen befürworten Sie?	2002		28.8.98	CH	Besucher Website					A				k.A.	Pro
8	Bericht	Krag Thomas	ETSC, European Transport Safety Council	Cycling, safety and health	2005			Welt			Q, S	Q			Q	Q, S		k.A.	k.A.
9	Brief	Kelber Karl-Ludwig	ADFC	(Brief an Verkehrsministerin Canada)	1996			D	Kinder, Erw.	S				A				Pro	Contra
10	Brief	Robert Boivin	Velo Québec	Pas de loi sur le casque cycliste (Brief an ADFC)	1997			Can.						A	A	A		Pro	Contra
11	MM		ADFC	Helmpflicht bewirkt Rückgang des Radverkehrs	1997		16.6.93	D	Kinder, Erw.	S	A			A	A	A		Pro	Contra

Laufnummer	Dokument- Art	AutorIn	Herausgeber	Titel	Jahr	Zeitschrift	Datum	Geographischer Bezug	untersuchte/betroffene Gruppen	Tragquote	Unfallzahlen, Unfallgeschehen, Verletzungsmuster	Einbezug der Fahrleistung des Veloverkehrers	Vergleiche mit anderen Verkehrsmitteln	Nebenwirkungen und Kosten von Helmobligatorien	Wirkung von Velohelmpflichter	Wirksamkeit des Velohelms	Empfehlung zum freiwilligen Helm-träger	Pro/ contra Helm-pflicht	
12	MM		ADFC	Spanien schliesst seine Grenzen für Radtouristen	1999		6.6.95	E						A			k.A.	Contra	
13	MM		ADFC	ADFC: Eine Helmpflicht ist völlig untauglich	1996		25.6.92	D	Kinder, Erw.					A	A	A	Pro	Contra	
14	Artikel	Walker Brian	Cycle	Heads up	2005	Cycle, Juni/Juli 2005	-		Kinder, Erw.					A			k.A.	k.A.	
15	Präs.	Franklin John	Velo-City Schottland	Cycle helmet performance in the real world	2001			UK, Can., USA, NZ		S	S	S	A	Q	Q	Q	A	k.A.	Contra
16	Statistik		bfu	Unfallgeschehen in der Schweiz 2004	2005			CH	Kinder, Erw.	F					F		k.A.	k.A.	
17	Tabelle	Krag Thomas	ECF	Bicycle helmet laws, figures for helmet usage and age limits to childrens' cycling	2004			welt	Kinder, Erw.	S					F		k.A.	k.A.	
18	Brief		IG Velo CH	Helmszwang, eine janusköpfige Sicherheitsmassnahme (Brief an bfu?)	2004			CH	Kinder, Erw.	S	S	A	Q	A		A	A	Pro	Contra
19	Artikel	Kaufmann Christoph		Ein unnützes Wunder aus Styropor	2003	WoZ	25.6.99	CH, USA, Aus.		S				Q	A	A	k.A.	Contra	
20	Artikel		Future Bike	Helmpflicht erhöht Anzahl Unfälle pro Kilometer	2004	Info Bull 119	9./10.04	k.A.			S				A	A	A	k.A.	Contra
21	MM		bfu	Damit Velounfälle nicht zum Horror werden...	2005		12.4.01	CH		S	S				A	A	A	Pro	Pro

Laufnummer	Dokumentart	AutorIn	Herausgeber	Titel	Jahr	Zeitschrift	Datum	Geographischer Bezug	untersuchte/betroffene Gruppier	Tragquote	Unfallzahlen, Unfallgeschehen, Verletzungsmuster	Einbezug der Fahrleistung des Veloverkehr	Vergleiche mit anderen Verkehrsmittel	Wirksamkeit des Velohelms	Nebenwirkung von Helmobligatorien	Wirkung von Velohelmmobilisatorien	Nebenwirkungen und Kosten von Helmobligatorien	Alternativen zur Verbesserung der Sicherheit	Empfehlung zum freiwilligen Helm-träger	Pro/ contra Helm-pflicht
22	Bericht	Siegrist Stefan, Allenbach Roland, Regli Caroline	bfu	Velohelme - Erhebung des Tragverhaltens und der Traggründe	1999	bfu Bericht Nr. 41		CH, (welt)		F	Q, S	Q		Q, S	Q	Q			Pro	Pro
23	Metast.	Thompson DC, Rivara FP, Thompson R	John Wiley & Sons Ltd.	Helmets for preventing head and facial injuries in bicyclists (Cochrane Review)	2000	The Cochrane Library 2004, Issue 1		USA, Aus.		Q	Q			Q	A				ja	k.A.
24	Aufsatz	Curnow WJ		The Cochrane Collaboration and bicycle helmets	2005	Accident analysis and prevention (2005/37, 569-573)		USA, Aus.						Q					k.A.	k.A.
25	Metast.	Towner Elizabeth, Dowswell Therese, Burkes Matthew, Dickinson Heather, Towner John, Hayes Michael	Department of Transport, UK	Bicycle helmets: Review of effectiveness (No. 30)	2002	Road Safety Report No. 30		GB, USA, Aus., u.v.a.	Kinder, Erw.	Q	Q	Q	Q	Q	Q	A			ja	Pro
26	Aufsatz	Franklin John	?	Bicycle helmet effectiveness - a broader perspective	2003			GB, USA, Aus., u.v.a.	Kinder, Erw.		Q	Q	Q	Q	Q	A			k.A.	Contra
27	Aufsatz	Robinson Dorothy L.	?	Comments on Road safety report 30 by Towner et al.	2003			GB, USA, Aus., u.v.a.	Kinder, Erw.		Q	Q	Q	Q	Q	Q			k.A.	Contra
28	Studie	Hendrie Delia, Legge Matthew, Rosman Diana, Kirov Carol	?	An economic evaluation of the mandatory bicycle helmet legislation in Western Australia	1999			Aus.			S			F	F	A			k.A.	k.A.
29	Metast.	Attewell RG, Clase K, McFadden B		Bicycle helmet efficacy: a meta-analysis	2001	Accident Analysis & Prevention (2001, 33/3: 345-352)		-		Q	Q			Q					ja	k.A.

Laufnummer	Dokumentart	AutorIn	Herausgeber	Titel	Jahr	Zeitschrift	Datum	Geographischer Bezug	untersuchte/betroffene Gruppen	Tragquote	Unfallzahlen, Unfallgeschehen, Verletzungsmuster	Einbezug der Fahrleistung des Veloverkehrers	Vergleiche mit anderen Verkehrsmitteln	Nebenwirkungen von Helmobligatorien	Wirkung von Velohelmobligatorien	Nebenwirkungen von Helmkampagnen und des Helmtragens	Wirksamkeit des Velohelms	Alternativen zur Verbesserung der Sicherheit	Empfehlung zum freiwilligen Helm-träger	Pro/ contra Helm-pflicht
30	Studie	Robinson Dorothy L.		Head injuries and bicycle helmet laws	1996	Accident Analysis & Prevention (1996, 28/4: 463-475)		Aus.		S	F	A	F	F	F	F	F	A	k.A.	Contra
31	Studie	Robinson Dorothy L.		Changes in head injury with the New Zealand bicycle helmet law	2001	Accident Analysis & Prevention (2001, 33/5: 687-691)		NZ		S	F		F	F	F	F	F	F	k.A.	Contra
32	Aufsatz	Curnow WJ		The efficacy of bicycle helmets against brain injury	2003	Accident Analysis & Prevention (2003, 35/2: 287-292)		-						F	F					Contra
33	Studie	Franklin John	?	Trends in cyclist casualties in Britain with increasing cycle helmet use	2000			GB, Aus., NZ		S	F			S					k.A.	Contra
34	Studie	Maimaris C, Summer CL, Browning C, Palmer CR		Injury patterns in cyclists attending an accident and emergency department: a comparison of helmet wearers and non-wearers	1994	British Medical Journal (1994, 308: 1537-1540)		GB	Kinder, Erw.	S	F			F					ja	Pro
35	Studie	Rivara FP, Thompson DC, Thompson RS		Epidemiology of bicycle injuries and risk factors for serious injury	1997	Injury Prevention (1997, 3/2: 110-114)		USA		S	F			F				A	k.A.	k.A.
36	Tabelle		Harborview injury prevention & research center (Website)	Bicycle injury interventions programs to increase helmet use Legislation	2001			USA	Kinder, Erw.	S				Q					k.A.	Pro

Laufnummer	Dokument- Art	Autoren	Herausgeber	Titel	Jahr	Zeitschrift	Datum	Geographischer Bezug	untersuchte/betroffene Gruppen	Tragquote	Unfallzahlen, Unfallgeschehen, Verletzungsmuster	Einbezug der Fahrleistung des Veloverkehrers Vergleiche mit anderen Verkehrsmitteln	Wirksamkeit des Velohelms	Nebenwirkung von Helmobligatorien Nebenwirkung von Velohelmobligatorien	Wirkung von Velohelmobligatorien	Nebenwirkungen und Kosten von Helmobligatorien	Alternativen zur Verbesserung der Sicherheit	Empfehlung zum freiwilligen Helmtragen	Pro/ contra Helmpflicht
37	Studie	Somerford Peter, Pinder Tom, Valuri Giulietta, Price Sylvie, Stevens Margaret	Health information center, Health department of Western Australia (Website)	Bicycle injury hospitalisations and deaths in Western Australia 1981 -1995	1998			Aus.	Kinder, Erw.	F		A						k.A.	k.A.
38	Bericht	Curnow Bill		Compulsory self-protection on roads: Gain or harm to society	1998	Current Affairs Bulletin (1998, 74/6)		Aus.	Moto, Auto, Velo		Q	Q	Q	Q	Q	Q		k.A.	Contra
39	Präs.	Robinson Dorothy L.	Velo Australis, Freemantle	Cycle helmet laws - facts, figures and consequences	1996			Aus.	Kinder, Erw.	F	F	F	F	F	F	A		k.A.	Contra
40	Studie	Lee Brian Ho-Yin, Schofer Joseph L, Koppelman Frank S.		Bicycle safety helmet legislation and bicycle-related non-fatal injuries in California	2005	Accident Analysis & Prevention (2005, 37/1: 93-102)		USA	Kinder, Erw.	S	F		F	F				k.A.	k.A.
41	Bericht	Furian Gerald, Gruber Michaela	Sicher Leben	Die österreichische Radhelminitiative 1992 - 1998	1999			A	Kinder, Erw.	S	F		F					ja	Pro
42	Studie	Hansen P, Scuffham PA		The cost effectiveness of compulsory bicycle helmets in New Zealand	1995	Aust. J Public Health (1995, 19/5: 450-454)		NZ	Kinder, Erw.	S			Q	F	A				k.A.
43	Studie	Kopjar Branko, Wickizer Thomas M.		Age gradient in the Cost -effectiveness of bicycle helmets	2000	Preventive Medicine (2000, 30/5: 401-406)		N	Kinder, Erw.				Q		F			k.A.	k.A.

Laufnummer	Dokument- Art	AutorIn	Herausgeber	Titel	Jahr	Zeitschrift	Datum	Geographischer Bezug	untersuchte/betroffene Gruppe	Tragquote	Unfallzahlen, Unfallgeschehen, Verletzungsmuster	Einbezug der Fahrleistung des Veloverkehrers Vergleiche mit anderen Verkehrsmitteln	Wirksamkeit des Velohelms	Nebenwirkung von Helmobligatorien	Wirkung von Velohelmobligatorien	Nebenwirkungen und Kosten von Helmobligatorien	Alternativen zur Verbesserung der Sicherheit	Empfehlung zum freiwilligen Helm-tragen	Pro/ contra Helm-pflicht
44	Studie	Wesson David, Spence Laura, Hu Xiaohan, Parkin Patricia		Trends in bicycling- related head injuries in children after implementation of a community-based bike helmet campaign	2000	Journal of Pediatric Surgery (2000, 35/5: 688-689)		Can.	Kinder	F	F	A	F	F	F	F		ja	Pro
45	Studie	Rosenkranz Kari M, Sheridan Robert L.		Trauma to adult bicyclists: a growing problem in the urban environment	2003	Injury (2003, 34/11: 825-829)		USA (Mass.)	Erw.		F						F	nein	k.A.
46	Studie	Lajunen Timo, Räsänen Mikko		Why teenagers owning a bicycle helmet do not use their helmets	2001	Journal of Safety Research (2001, 32/3: 323-332)		SF	Jug.	F								ja	k.A.
47	Studie	Scuffham Paul, Alsop Jonathan, Cryer Colin, Langley John D.		Head injuries to bicyclists and the New Zealand bicycle helmet law	2000	Accident Analysis & Prevention (2000, 32/4: 565-573)		NZ	Kinder, Jug., Erw.		F		F	F				k.A.	k.A.
48	Studie	Smith Terry A, Tees Darren, Thom David R., Hurt Hugh H.		Evaluation and replication of impact damage tonbicycle helmets	1994	Accident Analysis & Prevention (1994, 26/6: 795-802)		-	Helme				F					ja	k.A.
49	Bericht	Hillman Mayer	Website	Cycle helmets: The Case for and against	1993			GB			A	A	A	A	A	A	A	k.A.	Contra
50	Aufsatz	van Schaik Peter	Website	Reduction in Cyclists in the A.C.T.	1996			Aus.				A			F			nein	Contra
51	Artikel	Neumann Peter		Tote Radfahrer: Jeder zweite wurde von Lkw erfasst	1999	Berliner Zeitung	11.3.95	D			Q		Q				A	ja	Contra

Laufnummer	Dokumentart	AutorIn	Herausgeber	Titel	Jahr	Zeitschrift	Datum	Geographischer Bezug	untersuchte/betroffene Gruppier	Tragquote	Unfallzahlen, Unfallgeschehen, Verletzungsmuster	Einbezug der Fahrleistung des Veloverkehrers	Vergleiche mit anderen Verkehrsmitteln	Wirksamkeit des Velohelms	Nebenwirkung von Helmobligatorien	Wirkung von Velohelmobligatorien	Nebenwirkungen und Kosten von Helmobligatorien	Alternativen zur Verbesserung der Sicherheit	Empfehlung zum freiwilligen Helm-träger	Pro/ contra Helm-pflicht
52	Bericht	Nolen Sixten, Lindqvist Kent	Swedish national road and transport research institute (Website)	Effect of measures for increased bicycle helmet use. Review of Research	2003			S		F				A	F	A			ja	Pro
53	Aufsatz	Keck Ingo		Trends in cycle injury in New Zealand under voluntary helmet use	1997	Accident Analysis & Prevention (1997, 29/1: 1-9)		NZ	Kinder, Jug., Erw.	F				Q					k.A.	Contra
54	Website	Lo Bo-En	Website	HardShell - Das Fahrradhelm Magazin	2003						A	Q		Q	Q	Q	Q		k.A.	Contra
55	Artikel	Bruderer Urs		Kippa, Kopftuch, Velohelm	2005	Facts	6.7.01	CH		S	S			A	A	A			ja	Contra
56	Präs.	Walz Felix	bfu	Die Bedeutung des Helmtragens beim Radfahren	2002			CH		S	S	A		A	A	A	A		ja	Contra
57	Studie	Taylor M, Scuffham P		New Zealand bicycle helmet law - do the costs outweigh the benefits?	2002	Injury Prevention (2002, 8: 317-320)		NZ	Kinder, Jug., Erw.					F	F	F			k.A.	k.A.
58	Studie	Finch CF		Teenagers' attitude towards bicycle helmets three years after the introduction of mandatory wearing	1996	Injury Prevention (1996, 2/2: 126-130)		Aus.	Kinder, Jug.	F					F				ja	k.A.
59	Studie	Rivara Frederick P, Stley Susan J, Clarren Sterling K, Thompson Dieane C, Thompson Robert S		Fit of bicycle safety helmets and risk of head injuries in children	1999	Injury Prevention (1999, 5:194-197)		USA (Seattle)	Kinder					F					ja	k.A.

Laufnummer	Dokument- Art	AutorIn	Herausgeber	Titel	Jahr	Zeitschrift	Datum	Geographischer Bezug	untersuchte/betroffene Gruppe	Tragquote	Unfallzahlen, Unfallgeschehen, Verletzungsmuster	Vergleiche mit anderen Verkehrsmitteln	Einbezug der Fahrleistung des Veloverkehrers	Wirksamkeit des Velohelms	Nebenwirkung von Helmobligatorien	Wirkung von Velohelmobligatorien	Nebenwirkungen und Kosten von Helmobligatorien	Alternativen zur Verbesserung der Sicherheit	Empfehlung zum freiwilligen Helm-träger	Pro/ contra Helm-pflicht
60	Studie	Ferrando Josep, Plasencia Antoni, Oros Miquel, Borrell Carm, Kraus Jess F		Impact of a helmet law on two wheel motor vehicle crash mortality in a southern european urban area	2000	Injury Prevention (2000, 6:184-188)		E	Moto					F	F				k.A.	k.A.
61	Studie	Moll EK, Donoghue A J, Alpern, E R Kleppel J, Durbin D R, Winston F K		Child bicyclist injuries: are we obtaining enough information in the emergency department chart?	2002	Injury Prevention (2002, 8:165-169)		USA	Kinder		F								k.A.	k.A.
62	Studie	Servadei F, Bebliomini C, Gardini E, Guistini M, Taggi F, Kraus J		Effect of Italy's motorcycle helmet law on traumatic brain injuries	2003	Injury Prevention (2003, 9:257-260)		I	Moto		F	F		F	F				k.A.	pro
63	Studie	Cook A, Sheikh A		Trends in serious head injuries among english cyclists and pedestrians	2003	Injury Prevention (2003, 9: 266-267)		GB			F	F	F		F				pro	k.A.
64	Studie	Grimard G, Nolan T, Carlin J B		Head injuries in helmeted child bicyclists	1995	Injury Prevention (1995, 1/1: 21-25)		Aus.	Kinder		F	F		F					ja	k.A.
65	Studie	Kopjar Branko		Population preventable fraction of bicycle related head injuries	2000	Injury Prevention (2000, 6: 235-238)		N	Kinder		F	F							k.A.	k.A.
66	Bericht		Bundesärztekammer	Verletzungen und deren Folgen - Prävention als ärztliche Aufgabe	2001			D			F								k.A.	k.A.



Laufnummer	Dokument- Art	AutorIn	Herausgeber	Titel	Jahr	Zeitschrift	Datum	Geographischer Bezug	untersuchte/betroffene Gruppier	Tragquote	Unfallzahlen, Unfallgeschehen, Verletzungsmuster	Einbezug der Fahrleistung des Veloverkehrers	Vergleiche mit anderen Verkehrsmitteln	Nebenwirkungen und Kosten von Helmobligatorien	Wirkung von Velohelmmobilisatorien	Nebenwirkung von Helmkampagnen und des Helmtragens	Wirksamkeit des Velohelms	Empfehlung zum freiwilligen Helm-träger	Alternativen zur Verbesserung der Sicherheit	Nebenwirkungen und Kosten von Helmobligatorien	Pro/ contra Helm-pflicht	
73	Präs.	Walz F, Germann R	In : Unfall- und Sicherheitsforschung Strassenverkehr, Kongressbericht Jahrestagung 1991 der Deutschen Gesellschaft für Verkehrsmedizin.	Der Schutzhelm im Licht der unterschätzten Bedeutung von Fahrradunfällen	1991			CH			F							ja			k.A.	
74	Bericht	Limbourg Maria, Holeweg Stefan, Köhne Claudia	Universität Gesamthochschule Essen	Überprüfung einer Erweiterung der Programminhalte "Kind und Verkehr"	2001			D	Kinder	Q	Q								Q	k.A.	k.A.	
75	Pos.papier	Graitcer Philip L	WHO	Helmets work best	1998					A	Q	Q							Q	ja	Pro	
76	Präs.	Limbourg Maria	Tagung des Kuratoriums für ZNS über Kinderunfälle - Prävention, Behandlung und Rehabilitation in Düsseldorf	Der Kinderunfall - Epidemiologie und Prävention	1997			D	Kinder		Q							A	nein		k.A.	
77	Studie	Thompson RS, Rivara FP, Thompson DC		A case-control study of the effectiveness of bicycle safety helmets	1989	New England Journal of Medicine (1989, 320:1361-1367)		USA		F	F									ja	Pro	
78	Pos.papier	Buzek Christian	Website	Radfahren ohne Helm	2003						Q				Q	Q	Q	Q	Q	Q	ja	Contra
79	Artikel	Wainwright Robert		Helmets für Motorists in OZ?	1998	Sydney Morning Herald	21.9.94	Aus.	Auto			A			A					ja	k.A.	
80	Pos.papier	van Schaik Peter	Website	Bicycle helmets and the mechanics of head injuries	1994?										Q						k.A.	k.A.

Laufnummer	Dokument- Art	Autoren	Herausgeber	Titel	Jahr	Zeitschrift	Datum	Geographischer Bezug	untersuchte/betroffene Gruppier	Tragquote	Unfallzahlen, Unfallgeschehen, Verletzungsmuster	Einbezug der Fahrleistung des Veloverkehrers	Vergleiche mit anderen Verkehrsmitteln	Nebenwirkungen und Kosten von Helmobligatorien	Wirkung von Velohelmmobilisatorien	Nebenwirkung von Helmkampagnen und des Helmtragens	Wirksamkeit des Velohelms	Empfehlung zum freiwilligen Helm-träger	Alternativen zur Verbesserung der Sicherheit	Nebenwirkungen und Kosten von Helmobligatorien	Pro/ contra Helm-pflicht	
81	Präs.	Carre Jean-René	Veloforum	Neuer Test des Fahrradhelms: Fragwürdig durch zu geringen Schutz?	1992			Aus., F			Q	Q		Q	Q	Q	Q	ja			Contra	
82a	Aufsatz	McCarthy Mark		Do cycle helmets prevent serious head injury	1992	British Medical Journal (1992, 305: 881-882)									Q						k.A.	Contra
82b	Aufsatz	Illingworth Cynthia		The argument for helmets	1992	British Medical Journal (1992, 305: 882-883)				Q	Q				Q						ja	Pro
82c	Studie	Thomas Steven, Acton Caroline, Nixon James, Battistuta Diana, Pitt W Robert, Clark Ronald		Effectiveness of bicycle helmets in preventing head injury in children: case-control study	1994	British Medical Journal (1994, 308: 173-176)				F	F				F						ja	Pro
82d	Studie	Pitt Robert W, Thomas Steven, Nixon James, Clark Ronald, Battistutta Diana, Acton Caroline		Trends in head injuries among child bicyclists	1994	British Medical Journal (1994, 308: 177-178)					F				F						ja	k.A.
83	MM		bfu	34 Prozent der Velofahrer tragen freiwillig einen Helm	2005			CH		S											ja	k.A.
84	Artikel	Strobl Wolfgang		Styroporsplitter (1) Gewissenshelme	2005	WoZ Nr. 24	15.6.01	CH					A							A	k.A.	Contra
85	Artikel	Kaufmann Christoph		Styroporsplitter (2) Menschenverstand TM	2005	WoZ Nr. 25	22.6.01	CH							A						k.A.	Contra
86	Artikel	Keck Ingo		Styroporsplitter (3) Rote Spritzer	2005	WoZ Nr. 26	29.6.01	CH							A						k.A.	Contra

Laufnummer	Dokumentart	AutorIn	Herausgeber	Titel	Jahr	Zeitschrift	Datum	Geographischer Bezug	untersuchte/betroffene Gruppier	Tragquote	Unfallzahlen, Unfallgeschehen, Verletzungsmuster	Einbezug der Fahrleistung des Veloverkehrs Vergleiche mit anderen Verkehrsmitteln	Wirksamkeit des Velohelms	Nebenwirkung von Helmkampagnen und des Helmtragens	Wirkung von Velohelmmobilisatorien	Nebenwirkungen und Kosten von Helmobligatorien	Alternativen zur Verbesserung der Sicherheit	Empfehlung zum freiwilligen Helm-träger	Pro/ contra Helm-pflicht
87	Artikel	Sluka Bernd		Styroporsplitter (4) Der Superhelm	2005	WoZ Nr. 27	6.7.01	CH					A					k.A.	Contra
88	Artikel	Kaufmann Christoph		Styroporsplitter (5) Zombies auf Rädern	2005	WoZ Nr. 28	13.7.01	CH			A		A					k.A.	Contra
89	Website			Bicycle Helmet FAQ	?					A	A		A	A	A	A		k.A.	Contra
90	Brief	Gerecke Peter		Positionspapier und Velojournal Artikel 05/06 2001	2001		9.6.97	CH					A		A			ja	k.A.
91	Website		SuvaLiv	Unfallstatistik zeigt es deutlich	2003			CH		F	F		A					ja	k.A.
92	Studie	Wardlaw Malcolm J		Three lessons for a better cycling future	2000	British Medical Journal (2000, 321: 1582-1585)		GB		F	F	A	F		Q	Q	A	k.A.	Contra
93	Aufsatz	Burdett Avery, van Schaik Peter		Helmet propaganda reviewed	1996			Aus.		A	A		A		A	A	A	k.A.	Contra
94	Studie	Parkinson GW, Hike KE		Bicycle helmet assessment during well visits reveals severe shortcomings in condition and fit	2003	Pediatrics (2003, 112: 320-323)		USA		F			F					k.A.	k.A.
95	Bericht	Hebenstreit B. v., Jöri H	Stadtpolizei Zürich, IAP (Institut für angewandte Psychologie Zürich)	Velofahren in der Stadt	1992			CH									F	k.A.	k.A.
96	Artikel		Vélo Québec	Bicycling in Québec in 2000	2000			Can.		S	S					A		k.A.	k.A.
97	Artikel	Kaufmann Christoph		Eine irre Logik	2005	WoZ	20.4.01	CH		S	S			A	A			k.A.	Contra
98	Website	Franklin John		Cycle helmets: A summary of research	?								Q	Q	Q	Q		k.A.	k.A.

Laufnummer	Dokument- Art	AutorIn	Herausgeber	Titel	Jahr	Zeitschrift	Datum	Geographischer Bezug	untersuchte/betroffene Gruppen	Tragquote	Unfallzahlen, Unfallgeschehen, Verletzungsmuster	Einbezug der Fahrleistung des Veloverkehrers Vergleiche mit anderen Verkehrsmitteln	Wirksamkeit des Velohelms	Nebenwirkung von Helmobligatorien Wirkung von Velohelmobligatorien	Nebenwirkungen und Kosten von Helmobligatorien	Alternativen zur Verbesserung der Sicherheit	Empfehlung zum freiwilligen Helm-tragen	Pro/ contra Helm-pflicht	
99a	Studie	LeBlanc John C, Beattie Tricia L, Culligan Christopher		Effect of legislation on the use of bicycle helmets	2002	Canadian Medical Association Journal (2002; 166: 592-5)		Can.	Kinder, Jug., Erw.	F	F		F	F	F		k.A.	Pro	
99b	Aufsatz	Chipman Mary L		Hats off (or not?) to helmet legislation	2002	Canadian Medical Association Journal (2002; 166: 602)		Can.				Q	Q	Q	Q		k.A.	Contra	
100	Präs.	Robinson Bruce	Velo Australis, Freemantle	Australian helmet experience	1996			Aus.			S	S	S	A			k.A.	Contra	
101	Website	Clarke C F		Bicycle helmets and accident involvement	?					Q	Q	Q	Q	F	Q		k.A.	Contra	
102	Website			Helmets - frequently asked questions	?						A	A	Q	Q	Q	A	Q	contra	Contra
103	Statistik		bfu	Unfallgeschehen in der Schweiz 2005	2005			CH	Kinder, Erw.,	S									
104	Bericht	Walter Esther, Cavegn Mario, Allenbach Roland, Scaramuzza Gianantonio	bfu	Sicherheitsdossier Fahrradverkehr	2005			CH		S	A		Q	Q	Q	Q	A	pro	Pro (bis 14 Jahre)
105	Bericht	Cavegn Mario, Walter Esther, Brügger Othmar, Salvisberg Ulrich	bfu	Sicherheitsdossier Schutzprodukte	2004			CH		S		S	Q	Q	Q			Pro	Pro
106	Website			www.helmets.org: Bicycle helmet safety institute															
107	Website			<a href="http://www.velohelm.ch">www.velohelm.ch</a>				CH					A				Pro	k.A.	

Laufnummer	Dokument- Art	AutorIn	Herausgeber	Titel	Jahr	Zeitschrift	Datum	Geographischer Bezug	untersuchte/betroffene Gruppe	Tragquote	Unfallzahlen, Unfallgeschehen, Verletzungsmuster	Vergleiche mit anderen Verkehrsmitteln	Einbezug der Fahrleistung des Veloverkehrers	Wirksamkeit des Velohelms	Nebenwirkung von Helmobligatorien	Wirkung von Velohelmobligatorien	Nebenwirkungen und Kosten von Helmobligatorien	Alternativen zur Verbesserung der Sicherheit	Empfehlung zum freiwilligen Helm-träger	Pro/ contra Helm-pflicht
108	Studie	Jacobsen PL		Safety in numbers: more walkers and bicyclists, safer walking and bicycling	2003	Injury Prevention (2003, 9: 205-209)					F		F					F	k.A.	k.A.
109	Studie	Scuffham Paul A, Langley John D		Trends in bicycle injury in new zealand under voluntary helmet use	1997	Accident Analysis and Prevention (1997, 29:1, 1-9)		NZ	Kinder und Erw.	S	S			A	A				k.A.	k.A.
110		Farrus C Spate DW Criss A		Observational evaluation of compliance with traffic regulations among helmeted and nonhelmeted bicyclists.	1997	Ann Emerg Medicine (1997, 29:625-629)														
111		Rivara FP, Thompson DC, Thompson RS		The Seattle children's bicycle helmet campaign: Changes in helmet use and head injury admissions	1994															
112	Buch	Hillman Mayer	Verlag: British Medical Association	Cycling towards health and safety	1992															
113		Mullins J		Hard headed choice/ Head start for cyclists	2000	New Scientist (2000, 2248:16-17)					F				A				k.A.	contra
114	Bericht		Kuratorium für Verkehrssicherheit	Österreichisches Verkehrssicherheitsprogramm 2002-2010	2001			A			S								k.A.	k.A.

Laufnummer	Dokumentart	AutorIn	Herausgeber	Titel	Jahr	Zeitschrift	Datum	Geographischer Bezug	untersuchte/betroffene Gruppen	Tragquote	Unfallzahlen, Unfallgeschehen, Verletzungsmuster	Vergleiche mit anderen Verkehrsmitteln	Einbezug der Fahrleistung des Veloverkehrs	Wirksamkeit des Velohelms	Nebenwirkung von Helmobligatorien	Wirkung von Velohelmobligatorien	Nebenwirkungen und Kosten von Helmobligatorien	Alternativen zur Verbesserung der Sicherheit	Empfehlung zum freiwilligen Helm-träger	Pro/ contra Helm-pflicht
115	Studie	Cameron MH, Vulcan AP, Finch CF, Newstead SV		Mandatory bicycle helmet use following a decade of helmet promotion in Victoria, Australia - an evaluation	1994	Accident Analysis and Prevention (1996, 26:325-337)		Aus.	Kinder, Erw.	F	F	F		F	F				k.A.	k.A.
116	Studie	Robinson DL		Helmet laws and cycle use	2003	Injury Prevention (2003, 9:380-383)		Aus.				S			Q	Q			k.A.	contra
117	Studie	Macpherson AK, Parkin PC, To TM		Mandatory helmet legislation and children's exposure to cycling	2001	Injury Prevention (2001, 7:228-30))		Can.	Kinder				F		F	F				
118	Kommentar	van Schaik Peter, Curnow Bill		A Review of the South Australian Office of Road Safety Report 8/94	1996					Q	Q	Q	Q	Q	Q	Q			k.A.	Contra
119	Studie	Liller KD, Nearn J, Cabrera M, Joly B, Noland V, McDermott R		Children's bicycle helmet use and injuries in Hillsborough County, Florida before and after helmet legislation	2003	Injury Prevention (2003, 9:177-179)		Florida	Kinder	S	F	F			F				Pro	k.A.
120a	Kommentar	Thompson DC, Thompson RS, Rivara FP		Risk compensation theory should be subject to systematic reviews of the scientific evidence	2002	Injury Prevention (2002, 8:e1)						A			A				Pro	Pro
120b	Kommentar	Adams J, Hillman M		The risk compensation theory and bicycle helmets	2002	Injury Prevention (2002, 8:e1)						A			A				k.A.	Contra

Laufnummer	Dokument- Art	AutorIn	Herausgeber	Titel	Jahr	Zeitschrift	Datum	Geographischer Bezug	untersuchte/betroffene Gruppier	Tragquote	Unfallzahlen, Unfallgeschehen, Verletzungsmuster	Einbezug der Fahrleistung des Veloverkehrers	Vergleiche mit anderen Verkehrsmitteln	Nebenwirkungen und Kosten von Helmobligatorien	Wirkung von Velohelmmobilisatorien	Nebenwirkung von Helmkampagnen und des Helmtragens	Wirksamkeit des Velohelms	Empfehlung zum freiwilligen Helmtragen	Alternativen zur Verbesserung der Sicherheit	Nebenwirkungen und Kosten von Helmobligatorien	Pro/ contra Helm- pflicht		
121	Website			Helmet wearing and cycle use in Great Britain				GB													Contra	Contra	
122	Artikel	Barnes Julian E		A Bicycle Mystery: Head injuries piling up	2001	New York Times	28.7.97															k.A.	Contra
123	Kommentar	diverse		Fundamental error in "Trends in serious head injuries..." und andere	2003	Injury Prevention, Website																k.A.	Contra
124	Website			<a href="http://www.cyclehelmets.org">www.cyclehelmets.org</a>																			
125	Statistik		bfu	Unfallgeschehen in der Schweiz, bfu-Statistik 2005	2005			CH	Moto, Velos	S	S	F											
126	Bericht		ASTRA/bfu	Erarbeitung der Grundlagen für eine Strassenverkehrssicherheitspolitik des Bundes	2002			CH			A			A	A	A	A					Pro	Pro
127	Präs.	Franklin John	Gloucestershire Accident Action Group	Was nützen Velohelme wirklich?	2002		23.6.98	welt			S	S	A	Q	A	A	A					k.A.	Contra
128	Bericht		ASTRA	Die neue Strassenverkehrs-Sicherheitspolitik/vierter Synthesebericht	2004		16.12.00	CH			A					A						Pro	k.A.
129	Studie	Robinson DL		No clear evidence from countries that have enforced the wearing of helmets	2006	British Medical Journal (2006, 332: 722-725)		Aus.	Kinder, Erw.	S	Q		Q	S	A	F						k.A.	k.A.

Laufnummer	Dokument- Art	AutorIn	Herausgeber	Titel	Jahr	Zeitschrift	Datum	Geographischer Bezug	untersuchte/betroffene Gruppe	Tragquote	Unfallzahlen, Unfallgeschehen, Verletzungsmuster	Einbezug der Fahrleistung des Veloverkehrers Vergleiche mit anderen Verkehrsmitteln	Wirksamkeit des Velohelms	Nebenwirkung von Helmkampagnen und des Helmtragens	Wirkung von Velohelmpflichter	Nebenwirkungen und Kosten von Helmobligatorien	Alternativen zur Verbesserung der Sicherheit	Empfehlung zum freiwilligen Helm-tragen	Pro/ contra Helm-pflicht
130	Studie	Hagel Brent, Macpherson Alison, Rivara Frederick P, Pless Barry		Arguments against helmet legislation are flawed	2006	British Medical Journal (2006, 332: 725-726)		Aus., USA		Q	A	Q			A				Pro
131	Kommentar	diverse	British Medical Journal	diverse	2006	British Medical journal, Website				A	A	A	F	A	A				
132	Studie		bfu	SINUS-Report 2005	2005			CH		S								Pro	k.A.
133	Artikel	Hirstein Andreas		Kopfzerbrechen nicht nötig	2006	NZZ am Sonntag	20.5.02			A		A	A					Pro	k.A.
134	Präs.	Franklin John		Cycle helmets: The dilemma	2006		30.4.02					A	Q		A	A			Contra
135	Statistik		SSUV	Schädelverletzungen	2003			CH		S									k.A.
136	Studie	Macpherson AK et al.		Economic disparity in bicycle helmet use by children six years after the introduction of legislation	2006	Injury Prevention (2006, 12:231-235)													
137	Website		NRW Arbeitsgemeinschaft Fahrradfreundliche Städte	Massnahmen- und Wirksamkeitsuntersuc- hung, Kurzfassung	2001														
138	Brief	Buhmann Brigitte		Helmobligatorium für Kinder und Jugendliche unter 14 Jahren	2006		21.8.02	CH	Kinder und Jug.				A	A	A			Pro	Pro (bis 14 Jahre)
139	Artikel	Kaufmann Christoph		Falsche Zahlen	2006	WoZ	24.5.02			Q	Q	A	A	Q				k.A.	Contra
140	Artikel	Infanger Esther		Soll das Tragen des Velohelms obligatorisch sein? Pro	2006	Basler Zeitung	14.4.02	CH		A	S		A	A	A				

Laufnummer	Dokument-Art	AutorIn	Herausgeber	Titel	Jahr	Zeitschrift	Datum	Geographischer Bezug	untersuchte/betroffene Gruppe	Tragquote	Unfallzahlen, Unfallgeschehen, Verletzungsmuster	Vergleiche mit anderen Verkehrsmitteln	Einbezug der Fahrleistung des Veloverkehrers	Wirksamkeit des Velohelms	Nebenwirkung von Helmobligatorien	Wirkung von Velohelmobligatorien	Nebenwirkungen und Kosten von Helmobligatorien	Alternativen zur Verbesserung der Sicherheit	Empfehlung zum freiwilligen Helm-tragen	Pro/ contra Helm-pflicht
141	Artikel	Diethelm Käthi		Soll das Tragen des Velohelms obligatorisch sein? Contra	2006	Basler Zeitung	14.4.02	CH							A	A	A			
142	Artikel	Kaufmann Christoph		Wissenschaft	2006	WoZ	5.4.02						A	Q	A	A				
143	Artikel	Kohler Reto		Helmpflicht für alle Velofahrer!	2006	Blick	2.4.02	CH, USA, Aus.			A			A		Q			pro	Pro
144	Artikel	diverse		Helmpflicht. Das sagen Velofahrer	2006	Blick	3.4.02													
145	Artikel	diverse		"Bitte keine Pflicht, es ist mein Kopf"	2006	Blick	4.4.02													
146	Artikel	Ramspeck Jürg		Helm auf für Radfahrer	2006	Blick	4.4.02													
147	Artikel			Kein Helm auf dem Spielplatz	2006	Gesundheitstipp	28.2.02		Kinder						A					