

und Erden		2	×		1	1200 1299	Tabakerzeugnisse (ohne Abfälle) Veredlung von Erzeugnissen dieser Güter- abteilung	1		X -
		il in				13	Textilien		237	x
ergbau und Erden	1446	2	X			1310	Textile Spinnstoffe und Garne			17 099 206
	THE SE	962	x	24 479 717	22		Gewebe			69 407 753 x
	7	92	X	4 232 700	32		Gewirke und Gestricke		12	X
********		22 157	X X	196 962 4 410 627	31		Teppiche und textile Fußbodenbeläge,			×
	kg	10	9 609 047	79 693 148 319			auch konfektioniert	kg	14	36 845 082
erzeugnisse .	1	6	X	148 319			Vliesstoffe (auch getränkt, bestrichen, überzogen	kg	4	3 029 310
oren,		12	X	495 480			oder mit Lagen versehen) und Erzeugnisse		10	40 200 700
. g		42	X	1 211 722			daraus (ohne Bekleidung)	kg	12 65	49 308 780 x
	t	11	2 885 581	1 053 160			Sonstige Textilwaren, a. n. g		5	X
	t	4 27	97 467 X	125 671 1 342 737			Bekleidung		49	x
peiseeis)	1	4	85 542 600°	116 086			Bekleidung aus Leder oder rekonstituiertem			
		26 13	X	577 201 460 971			Leder (einschl. Mänteln) (ohne Bekleidungs- zubehör, Schuhe und Kopfbedeckungen)		129	Charles To
		508	×	3 186 592			Arbeits- und Berufsbekleidung	St	11	1 075 085
	kg	55					and Berufshekleidung (ohne Arbeits-	St	19	5 795 500
		2 7					indsule.	31	11	5 / 5 5 5 5 0 0 X
	kg	41	605 557 331 124 048 886	2 454 056 727 820			Pelzwaren	1	12	X
	kg	11 24	124 U40 000	174 688			- ampiwaren		4	X
		24	×	465 843			Bekleidung a. n. g., aus Gewirken oder Gestricken Veredlung von Erzeugnissen dieser Güterab-	St	4	1
ereitungen, n oder zum							teilung (ohne Bekleidung aus textilen Stoffen)		2	x
einem Inhalt							Leder und Lederwaren		33	· ·
	kg	61	×	786 590 453 031			Leder und lederfacoretoff, zugerichtete		00	
	1	29	X	453 031			ledonie relie		4	X
ereitet		26					Lederwaren (ohne Lederbekleidung und Schuhe).		16 13	X
Güter-	1	20					Schuhe Veredlung von Erzeugnissen dieser Güter- abteilung		10	A.

Statistische Berichte

Straßenverkehrsunfälle in Nordrhein-Westfalen

April 2012



Straßenverkehrsunfälle in Nordrhein-Westfalen

April 2012

Herausgegeben von Information und Technik Nordrhein-Westfalen, Geschäftsbereich Statistik Mauerstraße 51, 40476 Düsseldorf • Postfach 10 11 05, 40002 Düsseldorf Telefon 0211 9449-01 • Telefax 0211 9449-8000

Internet: http://www.it.nrw.de E-Mail: poststelle@it.nrw.de

Erschienen im Juli 2012

Alle Statistischen Berichte finden Sie als PDF-Datei zum kostenlosen Download in unserer Internet-Rubrik "Publikationen".

© Information und Technik NRW, Düsseldorf, 2012 Auszugsweise Vervielfältigung und Verbreitung mit Quellenangabe gestattet.

Inhalt

		Seite
Hinv	weise	5
Vor	bemerkungen	6
Gra	fiken	
Unfä	älle mit Personenschaden in Nordrhein-Westfalen April 2011 bis April 2012	8
Bei l	Unfällen Getötete in Nordrhein-Westfalen April 2011 bis April 2012	8
Unfä	älle mit Personenschaden nach Straßenarten in Nordrhein-Westfalen im April 2012	9
	Unfällen Verunglückte nach Alter und Geschlecht in Nordrhein-Westfalen April 2012	9
	älle mit Personenschaden in kreisfreien Städten und Kreisen ordrhein-Westfalen im April 2012	10
Tab	ellenteil	
1.	Straßenverkehrsunfälle und verunglückte Personen 1976 – 2011	11
2.	Straßenverkehrsunfälle im April 2012 nach Unfallkategorien	11
3.	Straßenverkehrsunfälle und Verunglückte im April 2012 nach Straßenarten und Ortslage	12
4.	Straßenverkehrsunfälle und Verunglückte im April 2012 nach Unfalltyp und Ortslage	12
5.	Straßenverkehrsunfälle und Verunglückte im April 2012 nach Unfallarten und Ortslage	13
6.	Straßenverkehrsunfälle und Verunglückte im April 2012 nach Ortslage und Tagesdatum	14
7.	Verunglückte im Straßenverkehr im April 2012 nach Altersgruppen und Geschlecht	16
8.	Verunglückte im Straßenverkehr im April 2012 nach Art der Verkehrsbeteiligung und Ortslage	17
9.	Verunglückte im Straßenverkehr im April 2012 nach Art der Verkehrsbeteiligung, Altersgruppen und Geschlecht	18
10.	An Straßenverkehrsunfällen beteiligte Fahrzeugführer und Fußgänger im April 2012 nach Art der Verkehrsbeteiligung und Ortslage	26
11.	Straßenverkehrsunfälle mit Personenschaden im April 2012 nach Ursachen	27
12.	Fehlverhalten der Fahrzeugführer als Ursache von Straßenverkehrsunfällen mit Personenschaden im April 2012 nach Art der Verkehrsbeteiligung	31
13	Straßenverkehrsunfälle und verunglückte Personen im April 2012 nach Gemeinden	32

Hinweise

Städteregion Aachen - Änderung des Gebietsstandes

Seit dem 21. Oktober 2009 bilden die Stadt Aachen und die Gemeinden des aufgelösten Kreises Aachen nach dem Aachen-Gesetz die Städteregion Aachen. Die Städteregion Aachen ist Rechtsnachfolgerin des Kreises Aachen und besteht als Gemeindeverband aus Aachen, Alsdorf, Baesweiler, Eschweiler, Herzogenrath, Monschau, Roetgen, Simmerath, Stolberg (Rhld.) und Würselen. Die Stadt Aachen ist regionsangehörig und hat zugleich die Rechtsstellung einer kreisfreien Stadt nach Maßgabe des Aachen-Gesetzes.

Aufgrund der hierarchisch aufgebauten Systematik der "Amtlichen Gemeindeschlüssel" kann diese Doppelrolle in der regionalen Struktur einer statistischen Kreistabelle nicht dargestellt werden. Bei den Gruppierungen "Kreisfreie Städte" wird somit die Stadt Aachen nicht mehr aufgeführt, sondern – falls für die jeweilige Statistik Gemeindeergebnisse vorliegen – als kreisfreie Stadt Aachen in einer "darunter-Position" zur Städteregion Aachen ausgewiesen. In diesem Fall gehen die Werte der Stadt Aachen nicht mehr in die Summe der kreisfreien Städte ein, sondern in die Summe der Kreise. Eine Vergleichbarkeit dieser Summen mit den Ergebnissen nach dem früheren Gebietsstand ist somit nicht mehr gegeben.

Bei den Daten für das laufende Jahr handelt es sich um vorläufige Ergebnisse.

Zeichenerklärung

(nach DIN 55 301)

- 0 weniger als die H\u00e4lfte von 1 in der letzten besetzten Stelle, jedoch mehr als nichts
- nichts vorhanden (genau null)
- ... Angabe fällt später an
- / keine Angabe, da Zahlenwert nicht sicher genug
- . Zahlenwert unbekannt oder geheim zu halten
- x Tabellenfach gesperrt, da Aussage nicht sinnvoll (u. a. für Veränderungsraten von 100 und mehr % sowie im Falle des Vergleichs einstelliger Zahlenwerte)

Vorbemerkungen

Die Straßenverkehrsunfallstatistik dient der Gewinnung zuverlässiger, umfassender, differenzierter und aktueller vergleichbarer Daten zur Verkehrssicherheitslage. Die Ergebnisse zum Unfallgeschehen sind Grundlage für eine Vielzahl von Maßnahmen und Entscheidungen im Bereich der Gesetzgebung, der Verkehrssicherheit und -erziehung, des Straßenbaus oder der Fahrzeugtechnik.

In dieser Statistik sind alle Unfälle enthalten, die sich infolge des Fahrverkehrs auf öffentlichen Straßen, Wegen und Plätzen ereignet haben und polizeilich aufgenommen wurden. Nicht berücksichtigt sind daher Unfälle, an denen nur Fußgänger (auch Skater) beteiligt sind sowie Unfälle zu denen die Polizei nicht hinzugezogen wurde und Unfälle auf privaten Grundstücken.

Rechtsgrundlage

Die Rechtsgrundlage dieser Erhebung ist das "Gesetz über die Statistik der Straßenverkehrsunfälle" (Straßenverkehrsunfallstatistikgesetz – StVUnfStatG) vom 15. Juni 1990 (BGBI. I S. 1078), sowie das "Erste Gesetz zur Änderung des Straßenverkehrsunfallstatistikgesetzes" vom 23. November 1994 (BGBI. I S. 3491) und die "Verordnung zur näheren Bestimmung des schwerwiegenden Unfalls mit Sachschaden im Sinne des Straßenverkehrsunfallstatistikgesetzes vom 21. Dezember 1994 (BGBI. I S. 3970).

Erläuterungen

Unfälle

Straßenverkehrsunfälle werden eingeteilt in Unfälle mit Personenschaden und in Unfälle mit nur Sachschaden. Kriterium der Zuordnung ist dabei die jeweils schwerste Unfallfolge.

Unfälle mit Personenschaden

In Abhängigkeit von der Schwere der Unfallfolgen und unabhängig von der Höhe des Sachschadens werden die Unfälle unterschieden in:

- Unfälle mit Getöteten
- Unfälle mit Schwerverletzten
- Unfälle mit Leichtverletzten

Unfälle mit nur Sachschaden

Bis Ende 1994 wurde die Sachschadensschwere noch nach einer Wertgrenze beurteilt (zuletzt lag diese bei 4 000 DM). Schadenswerte, die diese Grenze überschritten, wurden der Kategorie "Unfall mit schwerem Sachschaden", alle anderen den "Bagatellunfällen" zugeordnet. Da der finanzielle Schaden bei der Unfallaufnahme nur schwer ermittelbar war, ist man ab 1995 von diesem System abgekommen und hat andere Kriterien für die Schwere eines Unfalls herangezogen:

Zu den Unfällen mit nur Sachschaden zählen schwerwiegende Unfälle (im engeren Sinne) und sonstige Sachschadensunfälle unter Einfluss berauschender Mittel (z. B. Drogen, Rauschgift; bis Ende 2007 nur Alkoholeinfluss).

Alle übrigen Sachschadensunfälle ohne Einfluss berauschender Mittel (sog. Bagatellunfälle) werden nur zahlenmäßig erfasst und nach ihrer Ortslage (innerorts, außerorts und Autobahn) in Tabelle 2 bzw. Tabelle 1 kumulierte Ergebnisse nachgewiesen, wobei Unfälle auf Autobahnen und auf Stadtautobahnen zu den außerorts Unfällen zählen. Für die Zuordnung dieser Sachschadensunfälle gilt:

- schwerwiegender Unfall mit Sachschaden (i.e.S.)
 ein Unfallbeteiligter erfüllt einen Straftatbestand oder
 eine Ordnungswidrigkeit (Bußgeld) und gleichzeitig
 musste mindestens ein Kraftfahrzeug aufgrund der Unfallfolgen abgeschleppt werden (Kfz nicht fahrbereit).
 Dies betrifft auch Unfälle unter Einfluss von Alkohol
 oder anderen berauschenden Mitteln;
- sonstiger Sachschadensunfall unter Einfluss berauschender Mittel
 ein Unfallbeteiligter stand unter der Einwirkung von Alkohol oder anderen berauschenden Mitteln und alle beteiligten Kfz waren fahrbereit;
- sonstige Sachschadensunfälle ohne Einfluss berauschender Mittel
 - ohne Straftatbestand oder Ordnungswidrigkeit (Bußgeld), unabhängig davon ob ein beteiligtes Kfz fahrbereit war oder nicht;
 - mit Straftatbestand oder Ordnungswidrigkeit (Bußgeld), wobei alle Kfz fahrbereit waren.

Verunglückte

Als Verunglückte zählen Personen (auch Mitfahrer), die bei einem Unfall getötet oder verletzt werden. Dabei werden nachgewiesen

- als Getötete die Personen, die innerhalb von 30 Tagen an den Unfallfolgen sterben,
- als Schwerverletzte die Personen, die zur stationären Behandlung in ein Krankenhaus eingeliefert werden,
- als Leichtverletzte alle übrigen verunglückten Personen.

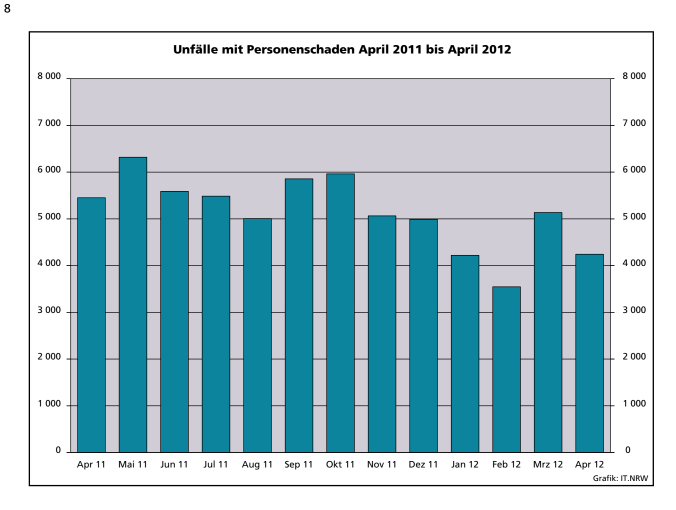
Unfallart (z. B. Aufprall auf Hindernis) und **Unfalltyp** (z. B. Abbiege-Unfall) werden anschaulich in den Vorspalten der Tabellen 3.2 und 3.3 beschrieben.

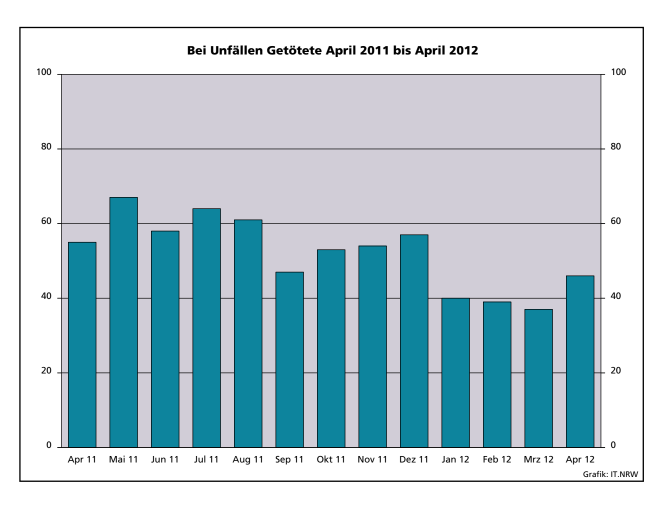
Bei den **Unfallursachen** in Tabelle 6 wird unterschieden nach personenbezogenem Fehlverhalten (z. B. beim Überholen) und nach situationsbedingten Ursachen (z. B. Straßenglätte).

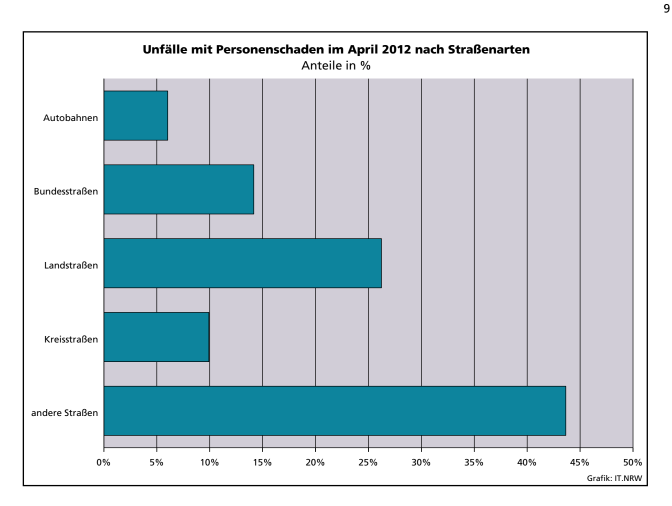
Je Unfall können beim Hauptverursacher und bei einem weiteren Unfallbeteiligten jeweils bis zu drei Ursachen und bis zu zwei situationsbedingte Ursachen angegeben werden.

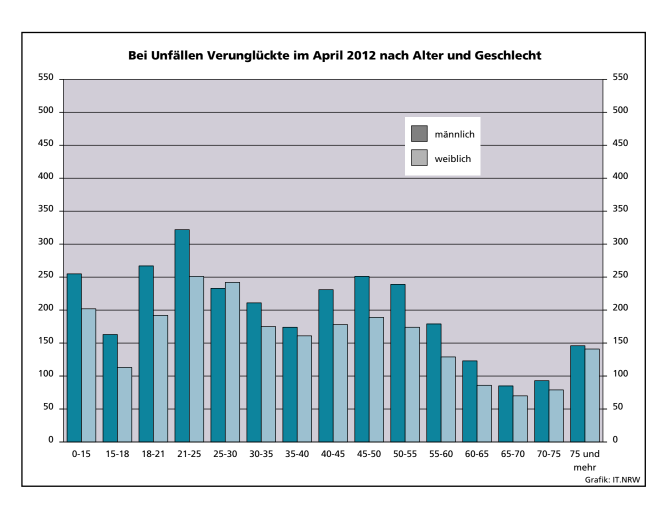
Hinweis

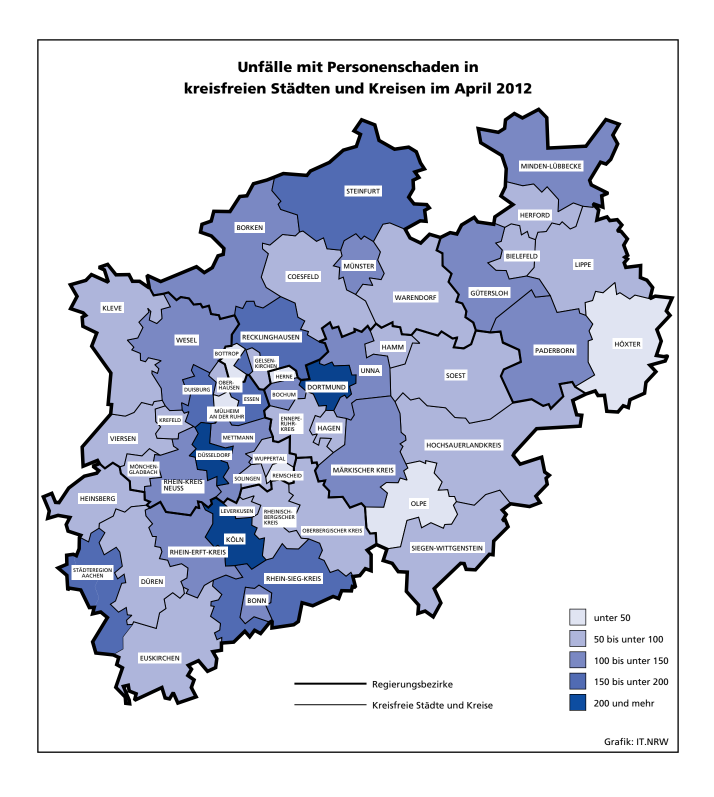
Die vorliegenden monatlichen Ergebnisse basieren auf den Verkehrsunfallanzeigen der den Unfall aufnehmenden Polizeibeamten, die dem IT.NRW auf Datenträger übermittelt werden. Fehlende oder widersprüchliche Angaben (z. B. bei Verkehrsflucht) erfordern von der Polizei oft zeitraubende Rückfragen und Ermittlungsarbeit, sodass für die Vormonatsergebnisse Korrekturen bzw. Nachmeldungen anfallen können. Diese Ergebnisse werden laufend um solche Nachmeldungen ergänzt. Bei den Daten für das laufende Jahr handelt es sich daher um vorläufige Ergebnisse.











1. Straßenverkehrsunfälle und verunglückte Personen 1976 – 2011

		Un	fälle		Verunglückte Personen					
			davon mit				davon			
Jahr			nur Sach	nschaden			Schwer-	Leicht-		
	insgesamt	Personen- schaden	insgesamt	darunter Bagatell- schäden ¹⁾	insgesamt	Getötete	verletzte			
1976	333 569	93 659	239 910	184 715	125 476	3 284	39 781	82 41		
1977	361 466	99 049	262 417	197 373	133 090	3 225	41 746	88 11		
1978	386 478	97 212	289 266	215 727	129 588	3 203	40 606	85 77		
1979	400 984	93 468	307 516	226 870	122 956	2 681	38 359	81 91		
1980	412 958	98 311	314 647	226 307	128 813	2 885	39 398	86 53		
1981	413 998	93 810	320 188	227 167	122 846	2 497	37 429	82 92		
1982	409 471	94 096	315 375	218 820	122 653	2 521	37 817	82 31		
1983	446 326	97 886	348 440	295 682	127 678	2 608	39 204	85 86		
1984	481 333	93 749	387 584	334 083	120 551	2 182	35 470	82 89		
1985	492 124	81 405	410 719	359 369	103 718	1 692	29 342	72 68		
1986	521 255	86 393	434 862	382 338	110 416	1 807	30 521	78 08		
1987	541 715	81 764	459 951	409 190	105 363	1 544	28 346	75 47		
1988	563 793	86 497	477 296	426 314	112 270	1 727	29 547	80 99		
1989	553 814	85 471	468 343	419 395	110 681	1 642	27 994	81 04		
1990	543 482	83 336	460 146	412 746	108 327	1 520	26 400	80 40		
1991	524 987	78 105	446 882	413 725	101 150	1 410	24 841	74 89		
1992	528 810	80 830	447 980	414 636	104 224	1 378	24 758	78 08		
1993	524 543	79 690	444 853	410 560	103 284	1 329	24 449	77 50		
1994	507 788	79 791	427 997	394 304	103 481	1 346	24 636	77 49		
1995	502 304	77 849	424 455	395 756	101 070	1 364	24 157	75 54		
1996	503 618	73 085	430 533	403 061	95 021	1 163	22 531	71 32		
1997	502 630	75 510	427 120	400 075	97 419	1 188	22 686	73 54		
1998	525 915	74 392	451 523	423 780	95 928	1 077	21 227	73 62		
1999	558 637	78 181	480 456	451 897	100 759	1 092	21 704	77 96		
2000	552 911	74 367	478 544	449 485	95 713	1 059	19 679	74 97		
2001	561 508	73 348	488 160	458 719	94 051	1 038	18 166	74 84		
2002	546 239	70 287	475 952	447 245	90 508	996	16 839	72 67		
2003	545 774	69 904	475 870	448 540	88 230	942	16 447	71 78		
2004	552 424	67 929	484 495	456 476	86 438	865	15 954	69 61		
2005	543 018	67 033	475 985	449 221	84 049	867	14 947	68 23		
2006	541 034	65 297	475 737	449 953	81 678	732	14 496	67 18		
2007	574 052	68 190	505 862	479 317	85 923	741	14 845	70 33		
2008	560 465	64 515	495 950	471 074	80 842	694	13 803	66 34		
2009	561 749	63 209	498 540	475 022	79 280	620	13 597	65 06		
2010	584 542	58 130	526 412	503 980	73 559	550	12 261	60 74		
2011	578 904	62 055	516 849	496 289	78 658	634	13 875	64 14		

¹⁾ Siehe Erläuterungen S.5

2. Straßenverkehrsunfälle im April 2012 nach Unfallkategorien

		Straßenverkehrsunfälle	
		April	
Unfallkategorie	2012	dagegen 2011	Veränderung 2012 gegenüber 2011
	Anz	zahl	%
Jnfälle			
mit Personenschaden insgesamt	4 243	5 480	-22,6
davon			,
mit Getöteten	44	53	-17,0
mit Verletzten	4 199	5 427	-22,6
davon			
mit Schwerverletzten	797	1 111	-28,3
mit Leichtverletzten	3 402	4 316	-21,2
mit nur Sachschaden insgesamt	39 701	42 773	-7,2
davon	4.004	4.050	4.0
schwerwiegende Unfälle mit Sachschaden sonstige Sachschadensunfälle ¹⁾	1 234	1 256	-1,8
unter dem Einfluss berauschender Mittel	277	298	-7,0
ohne Einfluss berauschender Mittel	38 190	41 219	-7,3
davon			
innerhalb von Ortschaften	32 137	34 476	-6,8
außerhalb von Ortschaften			
(ohne Autobahn)	3 991	4 195	-4,9
auf Autobahnen	2 062	2 548	–19,1

¹⁾ Siehe Erläuterungen S. 5

3. Straßenverkehrsunfälle und Verunglückte im April 2012 nach Straßenarten und Ortslage

Straßenart	Unfälle	Verun	glückte Per	sonen	Unfälle	Verun	ıglückte Per	sonen	Unfälle	Verun	glückte Per	sonen	
a = Zusammen b = innerhalb		mit Personen- schaden	Getötete	Schwer-	Leicht-	mit Personen- schaden	Getötete	Schwer-	Leicht-	mit Personen- schaden	Getötete	Schwer-	Leicht-
von Ortschaft	en			verle	etzte			verletzte				verle	etzte
c = außerhalb von Ortschaft	en	April 2012 dagegen April 2011					Veränderung April 2012 gegenüber April 2011						
	Anzahl							Q	6				
Bundesautobahnen	а	256	2	62	315	271	5	97	312	-5,5	х	-36,1	+1,0
Bundesstraßen	а	601	8	151	646	756	10	198	819	-20,5	х	-23,7	-21,1
	b	404	6	73	436	497	2	89	539	-18,7	х	-18,0	– 19,1
	С	197	2	78	210	259	8	109	280	-23,9	х	-28,4	-25,0
Landstraßen	а	1 113	19	250	1 204	1 537	13	386	1 650	-27,6	+46,2	-35,2	-27,0
	b	793	7	148	850	1 067	1	197	1 180	-25,7	х	-24,9	-28,0
	С	320	12	102	354	470	12	189	470	-31,9	-	-46,0	-24,7
Kreisstraßen	а	421	9	115	412	544	15	126	534	-22,6	х	-8,7	-22,8
	b	298	4	68	305	358	3	61	372	-16,8	Х	+11,5	-18,0
	С	123	5	47	107	186	12	65	162	-33,9	Х	-27,7	-34,0
Andere Straßen	а	1 852	8	311	1 849	2 372	11	426	2 327	-21,9	х	-27,0	-20,5
	b	1 756	7	280	1 751	2 237	7	362	2 207	-21,5	_	-22,7	-20,7
	С	96	1	31	98	135	4	64	120	-28,9	x	-51,6	-18,3
Insgesamt	а	4 243	46	889	4 426	5 480	54	1 233	5 642	-22,6	-14,8	-27,9	-21,6
	b	3 251	24	569	3 342	4 159	13	709	4 298	-21,8	+84,6	-19,7	-22,2
	С	992	22	320	1 084	1 321	41	524	1 344	-24,9	-46,3	-38,9	-19,3

4. Straßenverkehrsunfälle und Verunglückte im April 2012 nach Unfalltyp und Ortslage

		•			iacii oii	·		Jiuge					
Unfalltyp		Unfälle	Verun	glückte Per	sonen	Unfälle	Verun	ıglückte Per	sonen	Unfälle	Verun	glückte Per	sonen
a = Zusammen b = innerhalb		mit Personen- schaden	Getötete	Schwer-	Leicht-	mit Personen- schaden	Getötete	Schwer-	Leicht-	mit Personen- schaden	Getötete	Schwer-	Leicht-
von Ortschafte	en			verle	etzte			verle	etzte			verletzte	
c = außerhalb von Ortschafte	von Ortschaften April 2012 dagegen April 2011								\	/eränderun gegenüber		2	
	Anzahl										9	6	
Fahrunfall	а	653	21	233	552	794	17	346	606	-17,8	+23,5	-32,7	-8,9
	b	344	7	106	292	415	2	130	343	-17,1	Х	-18,5	-14,9
	С	309	14	127	260	379	15	216	263	-18,5	-6,7	-41,2	-1,1
Abbiege-Unfall	а	636	3	137	708	949	5	193	1 034	-33,0	х	-29,0	-31,5
	b	519	2	97	566	781	2	139	837	-33,5	_	-30,2	-32,4
	С	117	1	40	142	168	3	54	197	-30,4	х	-25,9	-27,9
Einbiegen/Kreuzen-	а	967	7	185	1 042	1 310	10	239	1 380	-26,2	х	-22,6	-24,5
unfall	b	802	3	136	847	1 070	4	155	1 119	-25,0	Х	-12,3	-24,3
	С	165	4	49	195	240	6	84	261	-31,3	Х	-41,7	-25,3
Überschreiten-Unfall	а	245	2	57	208	309	6	70	273	-20,7	х	-18,6	-23,8
	b	240	2	56	203	294	2	65	263	-18,4	-	-13,8	-22,8
	С	5	-	1	5	15	4	5	10	Х	Х	Х	Х
Unfall durch ruhenden	а	192	1	26	197	241	1	27	244	-20,3	_	-3,7	-19,3
Verkehr	b	184	1	22	188	226	1	23	230	-18,6	-	-4,3	-18,3
	С	8	-	4	9	15	-	4	14	Х	-	-	Х
Unfall im Längsverkeh	ır a	1 019	4	129	1 258	1 211	10	197	1 484	-15,9	х	-34,5	-15,2
	b	712	2	63	853	815	-	82	997	-12,6	Х	-23,2	-14,4
	С	307	2	66	405	396	10	115	487	-22,5	Х	-42,6	-16,8
Sonstiger Unfall	а	531	8	122	461	666	5	161	621	-20,3	x	-24,2	-25,8
	b	450	7	89	393	558	2	115	509	-19,4	Х	-22,6	-22,8
	С	81	1	33	68	108	3	46	112	-25,0	Х	-28,3	-39,3
Insgesamt	а	4 243	46	889	4 426	5 480	54	1 233	5 642	-22,6	-14,8	-27,9	-21,6
	b	3 251	24	569	3 342	4 159	13	709	4 298	-21,8	+84,6	-19,7	-22,2
	С	992	22	320	1 084	1 321	41	524	1 344	-24,9	-46,3	-38,9	-19,3

5. Straßenverkehrsunfälle und Verunglückte im April 2012 nach Unfallarten und Ortslage

					O u	ilai teli t		Jiage					
Unfallart		Unfälle mit	Verun	glückte Per	rsonen	Unfälle mit	Verun	nglückte Per	rsonen	Unfälle mit	Verun	glückte Pei	sonen
a = Zusammen b = innerhalb		Personen- schaden	Getötete	Schwer-	Leicht- etzte	Personen- schaden	Getötete	Schwer-	Leicht- etzte	Personen- schaden	Getötete	Schwer-	Leicht- etzte
von Ortschaften c = außerhalb von Ortschaften			April	2012	EIZIE		dagegen	April 2011	eizie		│ /eränderun gegenübei		2
					An	zahl						%	
Zusammenstoß mit anderem Fahrzeug das													
anfährt, anhält	а	351	_	48	382	438	3	49	482	-19,9	х	-2,0	-20,7
	b	328	_	43	353	388	1	44	424	-15,5	х	-2,3	-16,7
	С	23	-	5	29	50	2	5	58	-54,0	x	-	-50,0
vorausfährt oder	а	701	_	61	884	825	6	106	1 074	-15,0	x	-42,5	-17,7
wartet	b	478	_	31	574	539	_	35	685	-11,3	_	-11,4	-16,2
	С	223	-	30	310	286	6	71	389	-22,0	х	– 57,7	-20,3
seitlich in gleicher	а	208	4	40	208	255	1	45	257	-18,4	x	-11,1	-19,1
Richtung fährt	b	149	3	24	142	191	1	29	185	-22,0	x	-17,2	-23,2
	С	59	1	16	66	64	-	16	72	-7,8	х	-	-8,3
entgegenkommt	а	208	2	64	266	313	8	120	346	-33,5	х	-46,7	-23,1
	b	155	-	32	191	219	-	52	260	-29,2	-	-38,5	-26,5
	С	53	2	32	75	94	8	68	86	-43,6	х	-52,9	-12,8
einbiegt oder kreuzt	а	1 288	11	267	1 390	1 788	8	344	1 914	-28,0	x	-22,4	-27,4
	b	1 062	6	190	1 128	1 467	1	237	1 547	-27,6	х	-19,8	-27,1
	С	226	5	77	262	321	7	107	367	-29,6	Х	-28,0	-28,6
Zusammenstoß	а	418	5	93	354	532	6	115	466	-21,4	x	-19,1	-24,0
zwischen Fahrzeug	b	409	5	91	345	503	2	105	442	-18,7	х	-13,3	-21,9
und Fußgänger	С	9	_	2	9	29	4	10	24	х	Х	Х	х
Aufprall auf Hindernis	а	23	1	6	16	30	-	14	25	-23,3	х	х	-36,0
	b	14	-	3	11	18	-	7	14	-22,2	-	х	-21,4
	С	9	1	3	5	12	-	7	11	х	Х	Х	х
Abkommen von der	а	298	13	117	251	349	10	168	262	-14,6	+30,0	-30,4	-4,2
Fahrbahn nach rechts	b	116	4	36	108	123	1	44	104	-5,7	х	-18,2	+3,8
	С	182	9	81	143	226	9	124	158	-19,5	-	-34,7	-9,5
Abkommen von der	а	202	7	73	184	195	4	104	150	+3,6	x	-29,8	+22,7
Fahrbahn nach links	b	80	3	31	71	74	-	25	68	+8,1	x	+24,0	+4,4
	С	122	4	42	113	121	4	79	82	+0,8	-	-46,8	+37,8
Unfall anderer Art	а	546	3	120	491	755	8	168	666	-27,7	x	-28,6	-26,3
	b	460	3	88	419	637	7	131	569	-27,8	х	-32,8	-26,4
	С	86	-	32	72	118	1	37	97	-27,1	x	-13,5	-25,8
Insgesamt	а	4 243	46	889	4 426	5 480	54	1 233	5 642	-22,6	-14,8	-27,9	-21,6
	b	3 251	24	569	3 342	4 159	13	709	4 298	-21,8	+84,6	-19,7	-22,2
	С	992	22	320	1 084	1 321	41	524	1 344	-24,9	-46,3	-38,9	-19,3

6. Straßenverkehrsunfälle und Verunglückte im April 2012 nach Ortslage und Tagesdatum

			•	iacii Oi tsi	age und i	agesuatun T				Unfälle
			Unfälle mit Per	sonenschaden		Veru	ınglückte Pers	onen	Schwer- wiegende	mit Personen-
	Tagesdatum	insgesamt		davon mit Schwer-	Leicht-	Getötete	Schwer-	Leicht-	Unfälle mit Sachschaden	und schwer- wiegendem
			Getöteten			+	vorl	etzte	(i. e. S.)	Sachschaden (i. e. S.)
-				verle	ızıen		ven	eizie		(I. e. S.)
				innerh	alb von Orts	chaften				
1.04.	Sonntag	57	_	6	51	-	6	61	19	76
2.04.	Montag	107	_	15	92	_	16	111	29	136
3.04. 4.04.	Dienstag Mittwoch	117 100	1 2	30 19	86 79	1 2	31 19	116 96	28 35	145 135
5.04.	Donnerstag	105	2	14	89	2	17	112	31	136
6.04.	Freitag	50	_	12	38	_	12	46	23	73
7.04.	Samstag	88	2	17	69	2	21	86	28	116
8.04.	Sonntag	57	_	13	44	-	13	58 75	25	82
9.04. 10.04.	Montag Dienstag	57 102	_	5 18	52 84	_	6 20	75 106	26 22	83 124
11.04.	Mittwoch	98	_	18	80	_	18	105	21	119
12.04.	Donnerstag	112	1	19	92	1	21	106	29	141
13.04.	Freitag	108	_	17	91	-	17	113	23	131
14.04.	Samstag	108	1	22	85	1	23	109	27	135
15.04. 16.04.	Sonntag Montag	51 131	_	6 16	45 115	_	6 17	55 140	15 39	66 170
17.04.	Dienstag	130	_	14	116	_	16	135	33	163
18.04.	Mittwoch	143	3	15	125	3	18	149	29	172
19.04.	Donnerstag	142	1	23	118	1	24	134	33	175
20.04.	Freitag	147	2	22	123	2	25	148	32	179
21.04.	Samstag	98	_	20	78 55	_	20	104	40	138
22.04. 23.04.	Sonntag Montag	67 119	1 –	11 11	55 108	1 -	14 11	76 131	28 35	95 154
24.04.	Dienstag	156	_	21	135	_	21	155	35	191
25.04.	Mittwoch	149	2	29	118	2	32	137	39	188
26.04.	Donnerstag	128	1	20	107	1	22	128	20	148
27.04.	Freitag	146	1	28	117	1	32	148	32	178
28.04.	Samstag	136	1 2	24	111	1	24	156	32	168
29.04. 30.04.	Sonntag Montag	84 158	1	14 27	68 130	2 1	20 27	82 164	22 22	106 180
00.0	Zusammen	3 251	24	526	2 701	24	569	3 342	852	4 103
			außerha	alb von Ortsch	naften (einscl	nl. Bundesauto	bahnen)			
1.04.	Sonntag	27	1	8	18	1	10	21	15	42
2.04.	Montag	24	1	7	16	1	8	24	9	33
3.04.	Dienstag	31	_	9	22	_	10	38	10	41
4.04.	Mittwoch	26	1	7	18	1	13	28	11	37
5.04.	Donnerstag	29	1	7	21	1	7	29	10	39
6.04. 7.04.	Freitag	24 28	1 2	8 9	15 17	1 2	8 11	23 31	9 13	33 41
8.04.	Samstag Sonntag	24	_	6	18	_	7	34	15	39
9.04.	Montag	36	_	11	25	_	13	55	18	54
10.04.	Dienstag	30	_	6	24	_	6	29	13	43
11.04.	Mittwoch	44	1	11	32	1	11	50	6	50
12.04.	Donnerstag	35	_ 1	5	30	_	6	35	15	50
13.04. 14.04.	Freitag Samstag	34 34	2	14 13	19 19	1 2	19 14	40 27	11 11	45 45
15.04.	Sonntag	19	_	7	12	_	10	21	7	26
16.04.	Montag	37	2	9	26	2	10	39	8	45
17.04.	Dienstag	27	1	4	22	1	6	29	9	36
18.04.	Mittwoch	40	2	11	27	2	11	38	10	50
19.04. 20.04.	Donnerstag	36 39	_	5 11	31 28	_	6 13	45 39	11 14	47 53
20.04.	Freitag Samstag	35	_	8	28 27	_	8	39 41	29	53 64
22.04.	Sonntag	36	-	11	25	_	18	45	17	53
23.04.	Montag	30	-	6	24	_	7	30	8	38
24.04.	Dienstag	36	-	11	25	-	12	47	28	64
25.04.	Mittwoch	39	_	12	27	_	13	41	10	49
26.04. 27.04.	Donnerstag	24 39	1 _	7 10	16 29	3 –	8 11	17 49	14 13	38 52
28.04.	Freitag Samstag	43	3	15	29 25	3	18	49 38	13 17	60
29.04.	Sonntag	46	-	13	33	_	15	55	6	52
30.04.	Montag	40		10	30	-	11	46	15	55
	Zusammen	992	20	271	701	22	320	1 084	382	1 374

Noch: 6. Straßenverkehrsunfälle und Verunglückte im April 2012 nach Ortslage und Tagesdatum

			Unfälle mit Pe	rsonenschader	1	Veru	unglückte Perse	onen	Schwer-	Unfälle mit
	Tagesdatum			davon mit			Soburor	Leicht-	wiegende Unfälle mit	Personen- und schwer-
		insgesamt		Schwer-	Leicht-	Getötete	Schwer-	Leicht-	Sachschaden	wiegendem
			Getöteten	verle	etzten	1	verl	etzte	(i. e. S.)	Sachschaden (i. e. S.)
		i	nnerhalb und	außerhalb vo	n Ortschaften	(einschl. Bund	lesautobahne	n)		
1.04.	Sonntag	84	1	14	69	1	16	82	34	118
2.04.	Montag	131	1	22	108	1	24	135	38	169
3.04.	Dienstag	148	1	39	108	1	41	154	38	186
4.04. 5.04.	Mittwoch	126 134	3 3	26 21	97 110	3 3	32 24	124 141	46 41	172 175
5.04. 6.04.	Donnerstag Freitag	74	ა 1	20	53	3 1	20	69	32	175
7.04.	Samstag	116	4	26	86	4	32	117	41	157
8.04.	Sonntag	81		19	62	_	20	92	40	121
9.04.	Montag	93	_	16	77	_	19	130	44	137
10.04.	Dienstag	132	_	24	108	_	26	135	35	167
11.04.	Mittwoch	142	1	29	112	1	29	155	27	169
12.04.	Donnerstag	147	1	24	122	1	27	141	44	191
13.04. 14.04.	Freitag	142 142	1 3	31 35	110 104	1 3	36 37	153 136	34 38	176 180
15.04.	Samstag Sonntag	70	-	35 13	10 4 57	ა _	37 16	76	36 22	92
16.04.	Montag	168	2	25	141	2	27	179	47	215
17.04.	Dienstag	157	1	18	138	1	22	164	42	199
18.04.	Mittwoch	183	5	26	152	5	29	187	39	222
19.04.	Donnerstag	178	1	28	149	1	30	179	44	222
20.04.	Freitag	186	2	33	151	2	38	187	46	232
21.04.	Samstag	133	_	28	105	_	28	145	69	202
22.04.	Sonntag	103	1	22	80	1	32	121	45	148
23.04. 24.04.	Montag Dienstag	149 192	_	17 32	132 160	_	18 33	161 202	43 63	192 255
25.04.	Mittwoch	188	2	41	145	2	45	178	49	237
26.04.	Donnerstag	152	2	27	123	4	30	145	34	186
27.04.	Freitag	185	1	38	146	1	43	197	45	230
28.04.	Samstag	179	4	39	136	4	42	194	49	228
29.04.	Sonntag	130	2	27	101	2	35	137	28	158
30.04.	Montag	198	1	37	160	1	38	210	37	235
	Zusammen	4 243	44	797	3 402	46	889	4 426	1 234	5 477
				auf	Bundesautob	ahnen				
1.04.	Sonntag	4	_	2	2	_	2	3	6	10
2.04.	Montag	8	_	4	4	_	5	9	3	11
3.04.	Dienstag	9	_	2	7	_	2	11	2	11
4.04.	Mittwoch	6	_	1	5	_	1	6	4	10
5.04.	Donnerstag	10	_	1	9	_	1	11	4	14
6.04.	Freitag	6	-	2	4	_	2	7	3	9
7.04. 8.04.	Samstag Sonntag	5	_	1 1	4 5	_	1 1	4 6	5 4	10 10
9.04.	Montag	8	_	3	5	_	3	15	10	18
10.04.	Dienstag	4	_	_	4	_	_	4	6	10
11.04.	Mittwoch	12	1	3	8	1	3	14	4	16
12.04.	Donnerstag	12	_	2	10	_	3	10	9	21
13.04.	Freitag	10	_	4	6	_	7	16	1	11
14.04.	Samstag	11	1	2	8 4	1	2	10	3	14
15.04. 16.04.	Sonntag Montag	11	_	2	9	_	_ 2	8 13	2 3	6 14
17.04.	Dienstag	12	_	2	10	_	2	14	4	16
18.04.	Mittwoch	11	_	2	9	_	2	13	5	16
19.04.	Donnerstag	9	_	_	9	_	_	12	6	15
20.04.	Freitag	12	_	3	9	_	3	15	5	17
21.04.	Samstag	11	_	1	10	-	1	13	16	27
22.04.	Sonntag	13	-	3	10	_	4	19	10	23
23.04. 24.04.	Montag Dienstag	6 9	_	1 2	5 7	_	2 2	8 13	2 15	8 24
24.04. 25.04.	Mittwoch	10	_	4	6	_	4	11	2	12
26.04.	Donnerstag	2	_	_	2	_	_	2	3	5
27.04.	Freitag	6	_	_	6	_	_	9	4	10
28.04.	Samstag	9	_	2	7	_	2	8	5	14
29.04.	Sonntag	9	_	1	8	-	1	17	2	11
30.04.	Montag	11	-	3	8	_	4	14	6	17
	Zusammen	256	2	54	200	2	62	315	154	410

7. Verunglückte im Straßenverkehr im April 2012 nach Altersgruppen und Geschlecht

						Ver	unglückte im	Straßenve	erkehr				
Alton			insgesam	t		Getötete	g		Schwerverle	tzte		Leichtverlet	zte
Alter von bis	3						Ap	oril					
unter Jah a = Zusamr b = männlic c = weiblich	men :h	2012	dagegen 2011	Ver- änderung 2012 gegenüber 2011	2012	dagegen 2011	Ver- änderung 2012 gegenüber 2011	2012	dagegen 2011	Ver- änderung 2012 gegenüber 2011	2012	dagegen 2011	Ver- änderung 2012 gegenüber 2011
		An	zahl	%	An	zahl	%	An	zahl	%	An	zahl	%
unter 15	а	457	662	-31,0	1	1	_	65	89	-27,0	391	572	-31,6
	b c	255 202	378 284	-32,5 -28,9	1 –	1 -		38 27	47 42	-19,1 -35,7	216 175	330 242	-34,5 -27,7
15 – 18	a	276	441	-37,4	2	2	-	42	74	-43,2	232	365	-36,4
	b	163	281	-42,0	2	2	-	26	47	-44,7	135	232	-41,8
	c	113	160	-29,4	-	-	-	16	27	-40,7	97	133	-27,1
18 – 21	a	459	577	-20,5	4	7	X	69	112	-38,4	386	458	-15,7
	b	267	330	-19,1	3	5	X	40	70	-42,9	224	255	-12,2
	c	192	247	-22,3	1	2	X	29	42	-31,0	162	203	-20,2
21 – 25	a	573	562	+2,0	6	4	x	87	96	-9,4	480	462	+3,9
	b	322	328	-1,8	4	4	-	61	62	-1,6	257	262	-1,9
25 – 30	c a	251 475	234 595	+7,3 -20,2	2	3	x x	26 68	34 91	-23,5 -25,3	223 405	200 501	+11,5 –19,2
	b c	233 242	338 257	−31,1 −5,8	2 –	2 1	_ x	42 26	62 29	-32,3 -10,3	189 216	274 227	-31,0 -4,8
30 – 35	a	386	455	-15,2	4	-	x	49	61	-19,7	333	394	-15,5
	b	211	252	-16,3	4	-	x	29	44	-34,1	178	208	-14,4
	c	175	203	-13,8	-	-	-	20	17	+17,6	155	186	-16,7
35 – 40	а	335 174	439 233	-23,7 -25,3	1	4 3	x	54 37	82 51	-34,1 -27,5	280	353 179	-20,7 -23,5
	b c	161	206	–21,8	1	1	x -	17	31	-45,2	137 143	174	-17,8
40 – 45	a	409	583	-29,8	1	5	X	61	81	-24,7	347	497	-30,2
	b	231	343	-32,7	1	4	X	40	56	-28,6	190	283	-32,9
	c	178	240	-25,8	-	1	X	21	25	-16,0	157	214	-26,6
45 – 50	a	440	619	-28,9	2	5	x	69	111	-37,8	369	503	-26,6
	b	251	367	-31,6	2	4	x	42	76	-44,7	207	287	-27,9
	c	189	252	-25,0	-	1	x	27	35	-22,9	162	216	-25,0
50 – 55	a	413	509	-18,9	2	4	x	60	93	-35,5	351	412	-14,8
	b	239	312	-23,4	1	4	x	37	65	-43,1	201	243	-17,3
	c	174	197	-11,7	1	-	x	23	28	-17,9	150	169	-11,2
55 – 60	a	308	403	-23,6	3	3	-	58	80	-27,5	247	320	-22,8
	b	179	242	-26,0	3	1	x	39	62	-37,1	137	179	-23,5
	c	129	161	-19,9	-	2	x	19	18	+5,6	110	141	-22,0
60 – 65	a	209	285	-26,7	3	3	-	39	72	-45,8	167	210	-20,5
	b	123	161	-23,6	2	3	x	18	44	-59,1	103	114	-9,6
	c	86	124	-30,6	1	-	x	21	28	-25,0	64	96	-33,3
65 – 70	a	155	230	-32,6	3	-	x	36	48	-25,0	116	182	-36,3
	b	85	142	-40,1	3	-	x	22	29	-24,1	60	113	-46,9
	c	70	88	-20,5	-	-	-	14	19	-26,3	56	69	-18,8
70 – 75	a	172	257	-33,1	2	3	x	47	68	-30,9	123	186	-33,9
	b	93	151	-38,4	1	3	x	25	40	-37,5	67	108	-38,0
	c	79	106	-25,5	1	-	x	22	28	-21,4	56	78	-28,2
75 und mehr	a	287	303	-5,3	10	10	-	85	75	+13,3	192	218	-11,9
	b	146	139	+5,0	4	8	x	39	28	+39,3	103	103	-
	c	141	164	-14,0	6	2	x	46	47	-2,1	89	115	-22,6
Zusammen	a	5 354	6 920	-22,6	46	54	-14,8	889	1 233	-27,9	4 419	5 633	-21,6
	b	2 972	3 997	-25,6	33	44	-25,0	535	783	-31,7	2 404	3 170	-24,2
	c	2 382	2 923	-18,5	13	10	+30,0	354	450	-21,3	2 015	2 463	-18,2
Ohne Angabe	а	7	9	х	-	-		-	-	-	7	9	x
Insgesamt	а	5 361	6 929	-22,6	46	54	-14,8	889	1 233	-27,9	4 426	5 642	-21,6

8. Verunglückte im Straßenverkehr im April 2012 nach Art der Verkehrsbeteiligung und Ortslage

				Ait uc	· VCIR		unglückte im						
Art der			insgesam	nt		Getötete	unglückte im		chwerverle	tzte	I	_eichtverlet	zte
Verkehrsbeteiligung								oril					
a = Zusammen b = innerhalb von Ortschafter c = außerhalb von Ortschafter		2012	dagegen 2011	Ver- änderung 2012 gegenüber 2011	2012	dagegen 2011	Ver- änderung 2012 gegenüber 2011	2012	dagegen 2011	Ver- änderung 2012 gegenüber 2011	2012	dagegen 2011	Ver- änderung 2012 gegenüber 2011
		An	zahl	%	An	zahl	%	An	zahl	%	An	zahl	%
Fahrer und Mitfahrer von													
Mofas, Mopeds	a b c	313 275 38	483 407 76	-35,2 -32,4 -50,0	2 1 1	1 - 1	x x -	58 48 10	84 69 15	-31,0 -30,4 -33,3	253 226 27	398 338 60	-36,4 -33,1 -55,0
Motorzweirädern mit amtlichen Kennzeichen	a b c	402 255 147	732 438 294	-45,1 -41,8 -50,0	7 4 3	17 5 12	x x x	124 68 56	259 120 139	-52,1 -43,3 -59,7	271 183 88	456 313 143	-40,6 -41,5 -38,5
Personenkraftwagen	a b c	2 814 1 745 1 069	3 176 1 947 1 229	-11,4 -10,4 -13,0	25 9 16	19 - 19	+31,6 x –15,8	383 178 205	426 156 270	-10,1 +14,1 -24,1	2 406 1 558 848	2 731 1 791 940	-11,9 -13,0 -9,8
Bussen	a b c	109 107 2	116 108 8	-6,0 -0,9 x	- - -	_ _ _	- - -	7 6 1	5 4 1	x x -	102 101 1	111 104 7	-8,1 -2,9 x
Güterkraftfahrzeugen	a b c	112 49 63	121 49 72	-7,4 - -12,5	2 1 1	- - -	x x x	22 3 19	28 4 24	-21,4 x -20,8	88 45 43	93 45 48	-5,4 - -10,4
landwirtschaftlichen Zugmaschinen	a b c	2 - 2	5 1 4	x x x	- - -	- - -	- - -	- - -	1 - 1	x - x	2 - 2	4 1 3	x x x
übrigen Kraftfahrzeugen	a b c	13 11 2	29 22 7	-55,2 -50,0 x	- - -	_ _ _	- - -	2 2 -	10 7 3	x x x	11 9 2	19 15 4	–42,1 x x
Kraftfahrzeugen zusammen	a b c	3 765 2 442 1 323	4 662 2 972 1 690	-19,2 -17,8 -21,7	36 15 21	37 5 32	-2,7 x -34,4	596 305 291	813 360 453	-26,7 -15,3 -35,8	3 133 2 122 1 011	3 812 2 607 1 205	-17,8 -18,6 -16,1
Fahrrädern	a b c	1 090 1 005 85	1 624 1 442 182	-32,9 -30,3 -53,3	5 4 1	9 5 4	x x x	191 166 25	287 227 60	-33,4 -26,9 -58,3	894 835 59	1 328 1 210 118	-32,7 -31,0 -50,0
darunter im Alter von unter 15 Jahren	a b c	156 150 6	232 223 9	-32,8 -32,7 x	- - -	=======================================	- - -	18 16 2	28 27 1	-35,7 -40,7 x	138 134 4	204 196 8	-32,4 -31,6 x
anderen Fahrzeugen	a b c	34 28 6	34 31 3	-9,7 x	- - -	1 - 1	x - x	7 4 3	6 5 1	x x x	27 24 3	27 26 1	-7,7 x
Fußgänger	a b c	464 452 12	588 560 28	-21,1 -19,3 -57,1	5 5 -	7 3 4	x x x	94 93 1	122 112 10	-23,0 -17,0 x	365 354 11	459 445 14	-20,5 -20,4 -21,4
darunter im Alter von unter 15 Jahren	a b c	138 138 –	185 180 5	-25,4 -23,3 x	1 1 -	1 - 1	_ x x	36 36 -	37 36 1	-2,7 - x	101 101 –	147 144 3	-31,3 -29,9 x
65 und mehr Jahren	a b c	95 94 1	97 92 5	-2,1 +2,2 x	3 3 -	1 1 -	x x -	30 29 1	27 26 1	+11,1 +11,5 -	62 62 –	69 65 4	-10,1 -4,6 x
Andere Personen	a b c	8 8 -	21 15 6	x x x	- - -	- - -	- - -	1 1 -	5 5 -	x x -	7 7 -	16 10 6	x x x
Insgesamt	a b c	5 361 3 935 1 426	6 929 5 020 1 909	-22,6 -21,6 -25,3	46 24 22	54 13 41	-14,8 +84,6 -46,3	889 569 320	1 233 709 524	-27,9 -19,7 -38,9	4 426 3 342 1 084	5 642 4 298 1 344	-21,6 -22,2 -19,3
darunter im Alter von unter 15 Jahren	a b c	457 389 68	662 560 102	-31,0 -30,5 -33,3	1 1 -	1 - 1	- x x	65 58 7	89 74 15	–27,0 –21,6 x	391 330 61	572 486 86	-31,6 -32,1 -29,1
65 und mehr Jahren	a b c	614 482 132	790 624 166	-22,3 -22,8 -20,5	15 12 3	13 4 9	+15,4 x x	168 119 49	191 138 53	-12,0 -13,8 -7,5	431 351 80	586 482 104	-26,5 -27,2 -23,1

		Verunglückte im Straßenverkehr									
Alter von bis			darur	nter			darunter				
unter Jahren	insgesamt		Fahrer und Mitfahrer v	Fu@göngor	insgesamt	Fahrer und Mitfahrer von					
a = Zusammen b = männlich		Pkw	Motorzweirädern	Fahrrädern	Fußgänger		Pkw				
c = weiblich			dagegen April 2011								
		Anzahl									
	•										

			Anzahl								
				Insgesa	mt						
		1									
unter 15	а	457	140	-	156	138	662	207			
	b	255	67	_	100	77	378	98			
	С	202	73	_	56	61	284	109			
15 – 18	а	276	65	23	75	25	441	109			
	b	163	25	15	47	12	281	56			
	С	113	40	8	28	13	160	53			
18 – 21	а	459	319	22	45	21	577	364			
	b	267	163	21	32	10	330	196			
	С	192	156	1	13	11	247	168			
21 – 25	а	573	379	38	85	14	562	349			
	b	322	194	35	47	9	328	190			
	С	251	185	3	38	5	234	159			
25 – 35	а	861	549	57	130	40	1 050	587			
	b	444	237	47	81	17	590	264			
	С	417	312	10	49	23	460	323			
35 – 45	а	744	432	62	130	52	1 022	519			
	b	405	188	49	82	31	576	215			
	С	339	244	13	48	21	446	304			
45 – 55	а	853	426	119	160	40	1 128	470			
	b	490	192	102	94	21	679	204			
	С	363	234	17	66	19	449	266			
55 – 65	а	517	246	55	126	37	688	280			
	b	302	119	52	82	18	403	129			
	С	215	127	3	44	19	285	151			
65 und mehr	а	614	258	26	179	95	790	289			
	b	324	127	24	114	32	432	145			
	С	290	131	2	65	63	358	144			
Zusammen	а	5 354	2 814	402	1 086	462	6 920	3 174			
	b	2 972	1 312	345	679	227	3 997	1 497			
	С	2 382	1 502	57	407	235	2 923	1 677			
Ohne Angabe	а	7	-	-	4	2	9	2			
Insgesamt	а	5 361	2 814	402	1 090	464	6 929	3 176			

	Verunglückte im Straßenverkehr									
Alter von bis	darunter				_					
unter Jahren	Fahrer und Mit	fahrer von	Fu@aänaar	insgesamt	Fa	Fahrer und Mitfahrer von				
a = Zusammen b = männlich	Motorzweirädern	Fahrrädern	Fußgänger		Pkw	Motorzweirädern	Fahrrädern	Fußgänger		
c = weiblich	dag	egen April 2011		Veränderung April 2012 gegenüber April 2011						
		Anzahl			%					

c = weiblich		dage	egen April 2011			Veränderung Ap	oril 2012 gegenüb	er April 2011	
			Anzahl				%		
				noch: Ins	sgesamt				
unter 15	a	4	232	185	-31,0	-32,4	x	-32,8	-25,4
amo: .c	b	· -	150	111	-32,5	-31,6	_	-33,3	-30,6
	c	4	82	74	-28,9	-33,0	х	–31,7	-17,6
		·	32		20,0	00,0	^	01,1	11,0
15 – 18	а	44	113	27	-37,4	-40,4	-47,7	-33,6	-7,4
	b	42	67	12	-42,0	-55,4	-64,3	-29,9	-
	С	2	46	15	-29,4	-24,5	x	-39,1	-13,3
18 – 21	а	43	73	21	-20,5	-12,4	-48,8	-38,4	_
10 21	b	33	39	13	_19,1	-16,8	-36,4	-17,9	-23,1
	c	10	34	8	-22,3	-7,1	х	–61,8	20,1 X
		10	01	ŭ	22,0	,,,	^	01,0	^
21 – 25	а	56	69	36	+2,0	+8,6	-32,1	+23,2	-61,1
	b	48	39	17	-1,8	+2,1	-27,1	+20,5	х
	С	8	30	19	+7,3	+16,4	х	+26,7	x
25 – 35	а	102	200	58	-18,0	-6,5	-44,1	-35,0	-31,0
20 00	b	90	122	38	-24,7	-10,2	-47,8	-33,6	– 55,3
	c	12	78	20	_9,3	-3,4	–16,7	-37,2	+15,0
		12	70	20	0,0	0,4	10,7	07,2	. 10,0
35 – 45	а	128	218	48	-27,2	-16,8	-51,6	-40,4	+8,3
	b	109	145	28	-29,7	-12,6	-55,0	-43,4	+10,7
	С	19	73	20	-24,0	-19,7	-31,6	-34,2	+5,0
45 – 55		215	253	60	-24,4	-9,4	-44,7	-36,8	-33,3
45 – 55	a b	190	160	30	-24,4 -27,8	-9,4 -5,9	-44,7 -46,3	–30,8 –41,3	-33,3 -30,0
	c	25	93	30	-27,8 -19,2	-5,9 -12,0	-40,3 -32,0	-4 1,3 -29,0	-36,7
		25	93	30	-19,2	-12,0	-32,0	-29,0	-30,7
55 – 65	а	97	179	53	-24,9	-12,1	-43,3	-29,6	-30,2
	b	91	98	22	-25,1	-7,8	-42,9	-16,3	-18,2
	С	6	81	31	-24,6	-15,9	x	-45,7	-38,7
65 und mehr		43	283	97	-22,3	-10,7	-39,5	-36,7	-2,1
os una mem	a b	43	164	33	-22,3 -25,0	-10, <i>t</i> -12,4	-3 9 ,3 -44,2	-30,7 -30,5	-2, i -3,0
	c	43 -	119	64	-25,0 -19,0	-12, 4 -9,0	–44,2 X	-30,5 -45,4	-3,0 -1,6
		_	119	04	-19,0	-9,0	^	-45,4	-1,0
Zusammen	а	732	1 620	585	-22,6	-11,3	-45,1	-33,0	-21,0
	b	646	984	304	-25,6	-12,4	-46,6	-31,0	-25,3
	С	86	636	281	-18,5	-10,4	-33,7	-36,0	-16,4
Ohma Assasta			_	•					
Ohne Angabe	а	-	4	3	х	Х	_	_	Х
	а	732	1 624	588	-22,6	-11,4	-45,1	-32,9	-21,1

	Verunglückte im Straßenverkehr									
Alter von bis			daru	nter			darunter			
unter Jahren	insgesamt		Fahrer und Mitfahrer v	on .	Fullaänger	insgesamt	Fahrer und Mitfahrer von			
a = Zusammen b = männlich		Pkw	Motorzweirädern	Fahrrädern	Fußgänger		Pkw			
c = weiblich		April 2012 dagegen April 2011					gen April 2011			
				Anzahl						

c – weiblich				April 2012			uagegen A	April 2011
					Anzahl			
				Getötete				
unter 15	.	1	_		_	1	1	
unter 15	a		_	_				-
	b	1	_	_	_	1	1	_
	С	_	_	-	-	-	-	-
15 – 18	а	2	-	1	_	-	2	2
	b	2	_	1	_	_	2	2
	С	_	_	_	_	_	_	_
18 – 21		4	4				7	E
10 – 21	a	4	4	_	_	-		5
	b	3	3	_	_	_	5	3
	С	1	1	-	_	-	2	2
21 – 25	а	6	5	1	_	_	4	1
	b	4	3	1	_	_	4	1
	С	2	2	_	_	_	_	_
25 – 35	а	6	5	_	_	_	3	
20 – 33								_
	b	6	5	_	_	-	2	-
	С	_	_	_	_	_	1	_
35 – 45	а	2	2	-	-	-	9	3
	b	1	1	-	_	-	7	3
	С	1	1	-	_	-	2	-
45 – 55	а	4	2	2	_	_	9	1
	b	3	1	2	_	_	8	1
	c	1	1	_	_		1	•
	١	'	'	_	_	_	'	_
					_			
55 – 65	а	6	1	1	2	1	6	1
	b	5	1	1	2	-	4	1
	С	1	-	-	-	1	2	-
65 und mehr	а	15	6	2	3	3	13	6
	b	8	2	2	2	1	11	5
	С	7	4	_	1	2	2	1
Zusammen		46	25	7	5	5	54	19
Lusaillillell	a				5			
	b	33	16	7	4	2	44	16
	С	13	9	_	1	3	10	3
Ohne Angabe	а	_	_	_	_	-	-	-
Insgesamt	а	46	25	7	5	5	54	19

	Verunglückte im Straßenverkehr									
Alter von bis	darunter				_					
unter Jahren	Fahrer und Mit	fahrer von	Fu@aänaar	insgesamt	Fa	Fahrer und Mitfahrer von				
a = Zusammen b = männlich	Motorzweirädern	Fahrrädern	Fußgänger		Pkw	Motorzweirädern	Fahrrädern	Fußgänger		
c = weiblich	dag	egen April 2011		Veränderung April 2012 gegenüber April 2011						
		Anzahl			%					

		ļ	Anzahl				%		
				noch: Ge	tötete				
unter 15	а	_	-	1	_	_	_	_	-
	b	_	_	1	_	_	_	_	_
	С	_	_	_	_	_	_	_	_
15 – 18	а	_	_	_	_	X	x	_	_
	b	_	_	_	_	X	x	_	_
	С	_	_	_	_	_	_	_	_
18 – 21	а	1	_	1	x	x	x	_	x
10 21	b	1	_	1	x	_	X	_	x
	С	_	_	_	x	x	_	_	_
	C	_			^	^			
21 – 25	а	1	1	1	х	x	_	х	v
21-25	b	1	1	1	_		_		X
						X		Х	Х
	С	_	_	_	Х	Х	_	-	_
25 – 35		3	_		v	v	v		
23 – 33	a	2		_	X	X	X	_	_
	b		_	_	X	Х	X		_
	С	1	-	_	Х	-	Х	_	_
35 – 45		3	2	1			.,	.,	.,
33 – 45	a				X	X	X	X	X
	b	2	1 1	1	X	X	X	X	x _
	С	ı	ı	-	х	Х	Х	Х	_
45 – 55		6		2					.,
45 – 55	a	6	_		X	Х	X	_	X
	b	5	-	2	Х	-	X	_	х
	С	1	_	_	-	Х	Х	_	_
55 – 65		2	2				v		v
55 – 65	a	2 2		_	_	_	X	_	x _
	b	_	2		X	_	Х	X	
	С	_	2	_	х	_	-	Х	Х
65 und mehr		1	4	1	+15,4		v	v	v
os una mem	a b	1	3	1		-	X	X	Х
					X	X	Х	х	-
	С	_	1	_	х	Х	-	-	Х
7.10.0mm	_	47	^	7	44.0	124.0			
Zusammen	a	17	9	7	-14,8 35.0	+31,6	X	X	X
	b	14	5	7	-25,0	-	X	X	X
	С	3	4	-	+30,0	X	Х	х	Х
Ohno Arreta	_								
Ohne Angabe	а	_	-	_	-	_	-	_	_
lnogogo t	_	47	•	7	44.0	±24 ¢			
Insgesamt	а	17	9	7	-14,8	+31,6	X	x	X

	Verunglückte im Straßenverkehr									
Alter von bis			daru	nter			darunter			
unter Jahren	insgesamt	F	ahrer und Mitfahrer	/on	F 0 = # = = = =	insgesamt	Fahrer und Mitfahrer von			
a = Zusammen b = männlich		Pkw	Motorzweirädern	Fahrrädern	Fußgänger		Pkw			
c = weiblich	April 2012					dage	dagegen April 2011			
				Anzahl						

					Anzahl			
				Schwerverle	etzte			
unter 15	а	65	7	_	18	36	89	20
	b	38	3	_	14	20	47	9
	С	27	4	_	4	16	42	11
15 – 18	а	42	13	5	8	4	74	21
10 10	b	26	5	4	4	2	47	11
	c	16	8	1	4	2	27	10
		10	Ü		•	_	21	10
18 – 21	а	69	50	6	3	1	112	65
10 – 21	b b	40	23	5	3	1	70	38
	С	29	27	1	_	-	42	27
04 05		0.7	40	40	47		00	50
21 – 25	a	87	49	12	17	_	96	58
	b	61	34	11	10	-	62	33
	С	26	15	1	7	-	34	25
25 – 35	а	117	70	17	18	5	152	64
	b	71	35	15	15	1	106	35
	С	46	35	2	3	4	46	29
35 – 45	а	115	49	25	20	4	163	51
	b	77	23	20	17	1	107	20
	С	38	26	5	3	3	56	31
45 – 55	а	129	51	29	23	7	204	50
	b	79	27	25	12	1	141	21
	С	50	24	4	11	6	63	29
55 – 65	а	97	30	23	30	7	152	39
	b	57	7	22	18	3	106	25
	С	40	23	1	12	4	46	14
65 und mehr	а	168	64	7	54	30	191	58
	b	86	34	7	29	6	97	30
	С	82	30	_	25	24	94	28
Zusammen	а	889	383	124	191	94	1 233	426
	b	535	191	109	122	35	783	222
	С	354	192	15	69	59	450	204
Ohne Angabe	а	_	_	-	_	_	_	_
Insgesamt	а	889	383	124	191	94	1 233	426

	Verunglückte im Straßenverkehr									
Alter von bis	darunter				_					
unter Jahren	Fahrer und Mit	fahrer von	Fu@aänaar	insgesamt	Fa	Fahrer und Mitfahrer von				
a = Zusammen b = männlich	Motorzweirädern	Fahrrädern	Fußgänger		Pkw	Motorzweirädern	Fahrrädern	Fußgänger		
c = weiblich	dag	egen April 2011		Veränderung April 2012 gegenüber April 2011						
		Anzahl			%					

C - Weiblich		uaye	gen April 2011			verallucturity A	ili 2012 gegenub	ei Aprii 2011	
			Anzahl				%		
				noch: Schw	erverletzte				
unter 15	a	_	28	37	-27,0	x	_	-35,7	-2,7
	b	_	11	24	– 19,1	х	_	+27,3	-16,7
	С	_	17	13	-35,7	х	-	х	+23,1
15 – 18	а	10	24	4	-43,2	-38,1	х	х	_
	b	9	14	2	-44,7	х	Х	х	-
	С	1	10	2	-40,7	х	_	х	-
18 – 21	a	14	12	9	-38,4	-23,1	x	x	х
	b	11	6	5	-42,9	-39,5	х	х	х
	С	3	6	4	-31,0	-	х	x	x
21 – 25	a	17	8	7	-9,4	-15,5	-29,4	x	x
21 – 25	b b	14	6	5	-9,4 -1,6	+3,0	-29,4 -21,4	X	x
	c	3	2	2	-23,5	-40,0	z , , ,	x	x
					-,-	- /-			
25 – 35	а	36	23	9	-23,0	+9,4	-52,8	-21,7	х
	b	35	16	3	-33,0	-	-57,1	-6,3	х
	С	1	7	6	-	+20,7	х	х	х
35 – 45	а	45	40	6	-29,4	-3,9	-44,4	-50,0	x
	b	35	30	6	-28,0	+15,0	-42,9	-43,3	х
	С	10	10	-	-32,1	-16,1	х	x	х
45 – 55	a	82	36	9	-36,8	+2,0	-64,6	-36,1	x
45 – 55	b b	74	21	6	-30,8 -44,0	+28,6	-66,2	-30, i -42,9	x
	c	8	15	3	-20,6	-17,2	x	-26,7	x
55 – 65	а	42	40	14	-36,2	-23,1	-45,2	-25,0	х
	b	41	23	4	-46,2	х	-46,3	-21,7	х
	С	1	17	10	-13,0	+64,3	_	-29,4	х
65 und mehr	а	13	76	27	-12,0	+10,3	x	-28,9	+11,1
	b	13	39	4	-11,3	+13,3	х	-25,6	х
	С	-	37	23	-12,8	+7,1	-	-32,4	+4,3
Zusammen	a	259	287	122	-27,9	-10,1	-52,1	-33,4	-23,0
Zusummen	b	232	166	59	–31,7	-14,0	-53,0	-26,5	-40,7
	С	27	121	63	-21,3	-5,9	-44,4	-43,0	-6,3
Ohno Arrest									
Ohne Angabe	а	_	_	_	_	_	_	_	_
Insgesamt	а	259	287	122	-27,9	-10,1	-52,1	-33,4	-23,0

	Verunglückte im Straßenverkehr									
Alter von bis			daru	nter			darunter			
unter Jahren	insgesamt	F	ahrer und Mitfahrer v	/on	Fullabase	insgesamt	Fahrer und Mitfahrer von			
a = Zusammen b = männlich		Pkw	Motorzweirädern	Fahrrädern	Fußgänger		Pkw			
c = weiblich	April 2012 dagegen April 2011						gen April 2011			
				Anzahl						

c = weiblich				April 2012			dagegen	April 2011
					Anzahl			
				Leichtverle	etzte			
unter 15	a	391	133	_	138	101	572	187
untor 10								
	b	216	64	-	86	56	330	89
	С	175	69	_	52	45	242	98
15 – 18		232	52	17	67	21	365	86
15 – 16	а							
	b	135	20	10	43	10	232	43
	С	97	32	7	24	11	133	43
10 01		200	005	10	40	00	450	004
18 – 21	а	386	265	16	42	20	458	294
	b	224	137	16	29	9	255	155
	С	162	128	_	13	11	203	139
21 – 25	а	480	325	25	68	14	462	290
	b	257	157	23	37	9	262	156
	С	223	168	2	31	5	200	134
25 – 35	а	738	474	40	112	35	895	523
	b	367	197	32	66	16	482	229
	С	371	277	8	46	19	413	294
	·	07.1	211	O	40	10	410	254
35 – 45	а	627	381	37	110	48	850	465
	b	327	164	29	65	30	462	192
	С	300	217	8	45	18	388	273
	·	000	217	O	40	10	000	270
45 – 55	а	720	373	88	137	33	915	419
	b	408	164	75	82	20	530	182
		312	209	13	55	13	385	237
	С	312	209	13	55	13	363	231
55 – 65	а	414	215	31	94	29	530	240
	b	240	111	29	62	15	293	103
		174	104	2		14		137
	С	174	104	2	32	14	237	137
65 und mehr	а	431	188	17	122	62	586	225
	b	230	91	15	83	25	324	110
	С	201	97	2	39	37	262	115
Zusammen	а	4 419	2 406	271	890	363	5 633	2 729
	b	2 404	1 105	229	553	190	3 170	1 259
	С	2 015	1 301	42	337	173	2 463	1 470
Ohne Angabe	a	7	_	_	4	2	9	2
	~	•			·	-	· ·	-
Insgesamt	а	4 426	2 406	271	894	365	5 642	2 731

		Verunglückte im Straßenverkehr										
Alter von bis	darur	nter				darun	ter	_				
unter Jahren	Fahrer und Mit	fahrer von	Fu@aänaar	insgesamt	Fa	hrer und Mitfahrer v	on	Full aänaar				
a = Zusammen b = männlich	Motorzweirädern	Fahrrädern	Fußgänger		Pkw	Motorzweirädern	Fahrrädern	Fußgänger				
c = weiblich	dag	egen April 2011	•	Veränderung April 2012 gegenüber April 2011								
		Anzahl	%									

			An-ahl				%		
			Anzahl				70		
					-4				
				noch: Leich	itverietzte				
unter 15	a	4	204	147	-31,6	-28,9	х	-32,4	-31,3
	b	_	139	86	-34,5	-28,1	_	-38,1	-34,9
	С	4	65	61	-27,7	-29,6	х	-20,0	-26,2
15 – 18	а	34	89	23	-36,4	-39,5	-50,0	-24,7	-8,7
	b	33	53	10	-41,8	-53,5	-69,7	-18,9	-
	С	1	36	13	-27,1	-25,6	X	-33,3	-15,4
18 – 21	а	28	61	11	-15,7	-9,9	-42,9	- 31,1	+81,8
	b	21	33	7	-12,2	-11,6	-23,8	-12,1	Х
	С	7	28	4	-20,2	-7,9	Х	-53,6	х
21 – 25	а	38	60	28	+3,9	+12,1	-34,2	+13,3	-50,0
0	b	33	32	11	-1,9	+0,6	-30,3	+15,6	x
	С	5	28	17	+11,5	+25,4	x	+10,7	х
25 – 35	а	63	177	49	-17,5	-9,4	-36,5	-36,7	-28,6
	b	53	106	35	-23,9	-14,0	-39,6	-37,7	-54,3
	С	10	71	14	-10,2	-5,8	Х	-35,2	+35,7
35 – 45	а	80	176	41	-26,2	-18,1	-53,8	– 37,5	+17,1
	b	72	114	21	-29,2	-14,6	-59,7	-43,0 -27,4	+42,9
	С	8	62	20	-22,7	-20,5	_	-27,4	-10,0
45 – 55	а	127	217	49	-21,3	-11,0	-30,7	-36,9	-32,7
.0 00	b	111	139	22	-23,0	-9,9	-32,4	-4 1,0	-9 ,1
	С	16	78	27	-19,0	-11,8	-18,8	-29,5	– 51,9
55 – 65	а	53	137	39	-21,9	-10,4	-41,5	-31,4	-25,6
	b	48	75	18	-18,1	+7,8	-39,6	-17,3	-16,7
	С	5	62	21	-26,6	-24,1	X	-48,4	-33,3
			000			40.4			40.4
65 und mehr	a	29 29	203 122	69 28	–26,5 –29,0	−16,4 −17,3	-41,4 -48,3	–39,9 –32,0	–10,1 –10,7
	b c	_	81	41	-29,0 -23,3	–17,3 –15,7	–40,3 X	-52,0 -51,9	-10,7 -9,8
	ŭ		01		20,0	10,1	^	01,0	0,0
Zusammen	а	456	1 324	456	-21,6	-11,8	-40,6	-32,8	-20,4
	b	400	813	238	-24,2	-12,2	-42,8	-32,0	-20,2
	С	56	511	218	-18,2	-11,5	-25,0	-34,1	-20,6
Ohne Angabe	а	-	4	3	х	х	-	-	х
Insgesamt	а	456	1 328	459	-21,6	-11,9	-40,6	-32,7	-20,5

10. An Straßenverkehrsunfällen beteiligte Fahrzeugführer und Fußgänger im April 2012 nach Art der Verkehrsbeteiligung und Ortslage

• • • •				Straßenverk	cehrsunfälle mit		
Art der Verkehrsbeteiligung a = Zusammen b = innerhalb		Personen- schaden	schwer- wiegendem Sachschaden (i. e. S.)	Personen- schaden	schwer- wiegendem Sachschaden (i. e. S.)	Personen- schaden	schwer- wiegendem Sachschaden (i. e. S.)
von Ortschafter c = außerhalb		April	2012	da _e	gegen il 2011		ng April 2012 er April 2011
von Ortschafter	n		Anz	zahl	11 2011		%
- Führer von							
Mofas, Mopeds	а	310	20	478	13	-35,1	+53,8
	b c	270 40	20 -	407 71	13 -	-33,7 -43,7	+53,8 -
Motorzweirädern mit amtlichen Kennzeichen	a b c	404 255 149	27 17 10	741 446 295	38 25 13	-45,5 -42,8 -49,5	-28,9 -32,0 -23,1
Personenkraftwagen	a b c	5 269 3 957 1 312	2 023 1 476 547	6 326 4 708 1 618	2 113 1 498 615	-16,7 -16,0 -18,9	-4,3 -1,5 -11,1
Bussen	a b	99 91	12 8	106 99	13 10	-6,6 -8,1	-7,7 x
	С	8	4	7	3	x	Х
Güterkraftfahrzeugen	a b c	437 257 180	185 100 85	510 312 198	222 107 115	-14,3 -17,6 -9,1	-16,7 -6,5 -26,1
landwirtschaftlichen	а	11	7	18	6	-38,9	х
Zugmaschinen	b c	3 8	1 6	6 12	- 6	X X	x -
übrigen Kraftfahrzeugen	a b c	24 19 5	9 7 2	42 32 10	15 11 4	-42,9 -40,6 x	x x x
Kraftfahrzeugen insgesamt	a b c	6 554 4 852 1 702	2 283 1 629 654	8 221 6 010 2 211	2 420 1 664 756	-20,3 -19,3 -23,0	-5,7 -2,1 -13,5
darunter flüchtig	a b c	325 272 53	178 127 51	392 324 68	176 109 67	-17,1 -16,0 -22,1	+1,1 +16,5 –23,9
Fahrrädern	a b c	1 170 1 083 87	6 4 2	1 766 1 568 198	5 5 —	-33,7 -30,9 -56,1	x x x
darunter im Alter von unter 15 Jahren	a b c	171 164 7	- - -	247 236 11	2 2 -	-30,8 -30,5 x	x x -
anderen Fahrzeugen	a b c	45 40 5	29 24 5	77 70 7	33 25 8	-41,6 -42,9 x	-12,1 -4,0 x
ußgänger	a b c	498 485 13	1 1 -	640 610 30	1 1 -	-22,2 -20,5 -56,7	- -
darunter im Alter von unter 15 Jahren	a b c	144 144 –	- - -	196 191 5	- - -	-26,5 -24,6 x	- - -
65 und mehr Jahren	a b c	99 98 1	- - -	99 94 5	<u>-</u>	- +4,3 x	- - -
ndere Personen	a b c	25 22 3	1 1 -	44 36 8	1 1 -	-43,2 -38,9 x	- - -
nsgesamt	a b c	8 292 6 482 1 810	2 320 1 659 661	10 748 8 294 2 454	2 460 1 696 764	-22,9 -21,8 -26,2	-5,7 -2,2 -13,5
darunter im Alter von unter 15 Jahren	a b c	318 311 7	2 2 -	452 434 18	4 2 2	-29,6 -28,3 x	x - x
65 und mehr Jahren	a b c	902 736 166	230 186 44	1 267 1 033 234	282 210 72	-28,8 -28,8 -29,1	-18,4 -11,4 -38,9

11. Straßenverkehrsunfälle und Verunglückte im April 2012 nach Ursachen*)

	Unfälle	Verun	glückte Pers	sonen	Unfälle mit	Unfälle	Verun	glückte Per	rsonen	Unfälle mit
	mit		Schwer-	Leicht-	schwerw.	mit		Schwer-	Leicht-	schwerw
Ursache	Personen- schaden	Getötete	verle	tzte	Sach- schaden (i. e. S.)	Personen- schaden	Getötete	verle	etzte	Sach- schader (i. e. S.)
			April 2012		,		dage	gen April 2	.011	
	F	ehlverhalt	en der Fahı	rzeugfüh	rer					
		Verl	kehrstüchtig	keit						
lkoholeinfluss	165	3	55	155	143	232	4	77	216	129
influss anderer berauschender Mittel (z.B. Drogen, Rauschgift)	27	_	8	30	19	37	_	7	44	17
bermüdung	20	_	6	17	16	32	_	13	29	16
onstige körperliche oder geistige Mängel	58	-	28	38	13	54	1	21	47	13
		Oters	- O h · · t							
	ı	Stra	aßenbenutzi	ung						
enutzung der falschen Fahrbahn (auch Richtungsfahrbahn) oder verbotswidrige	100		00	470	47	000		00	000	4.6
Benutzung anderer Straßenteile /erstoß gegen das Rechtsfahrgebot	192 121	- 1	33 24	176 121	17 34	263 172	3	39 66	268 182	13 36
erstors gegen das Nechtsfahrigebot	121	'	24	121	34	172	3	00	102	30
		Ge	eschwindigk	eit						
licht angepasste Geschwindigkeit										
mit gleichzeitigem Überschreiten der zulässigen Höchstgeschwindigkeit	47	6	29	45	28	72	4	34	79	23
licht angepasste Geschwindigkeit in anderen Fällen	533	13	148	557	197	659	16	236	642	188
	ı		Abstand							
Ingenügender Sicherheitsabstand Starkes Bremsen des Vorausfahrenden	631	_	60	777	42	729	-	82	946	34
ohne zwingenden Grund	13	-	-	13	6	12	-	-	17	5
			Überholen							
Jnzulässiges Rechtsüberholen	10	1	2	10	2	19		4	15	g
Überholen trotz Gegenverkehrs	18	2	12	19	3 4	19	- 1	11	22	5
Iberholen trotz unklarer Verkehrslage	49	2	13	45	21	95	1	35	91	32
Überholen trotz unzureichender Sichtverhältnisse	2	_	2	1	2	6	2	5	4	2
Überholen ohne Beachtung des nachfolgenden Verkehrs und/oder ohne rechtzeitige und										
deutliche Ankündigung des Ausscherens	20	-	6	24	19	24	-	8	38	18
ehler beim Wiedereinordnen	15	1	5	14	8	35	2	14	30	9
onstige Fehler beim Überholen (z. B. ohne genügenden Seitenabstand)	32	1	2	37	5	70	1	10	69	7
ehler beim Überholtwerden	10	_	1	16	3	12	_	4	13	5
		\	/orbeifahrer	1						
lichtbeachten des Vorranges entgegenkommender	I									
Fahrzeuge beim Vorbeifahren an haltenden Fahrzeugen, Absperrungen oder Hindernissen	12	_	2	16	2	18	_	4	21	5
Vichtbeachten des nachfolgenden Verkehrs beim Vorbeifahren an haltenden Fahrzeugen, Absperrungen oder Hindernissen										
und/oder ohne rechtzeitige und deutliche Ankündigung des Ausscherens	5	_	2	4	1	4	_	_	4	1

^{*)} Die Tabelle enthält Mehrfachzählungen, weil bei einem Unfall bis zu acht Ursachen eingetragen werden.

Noch: 11. Straßenverkehrsunfälle und Verunglückte im April 2012 nach Ursachen*)

		Verun	glückte Pers	onen	Unfälle		Verun	glückte Per	sonen	Unfälle
	Unfälle mit		Schwer-	Leicht-	mit schwerw.	Unfälle mit		Schwer-	Leicht-	mit schwerw.
Ursache	Personen- schaden	Getötete	verlet	zte	Sach- schaden (i. e. S.)	Personen- schaden	Getötete	verle	etzte	Sach- schaden (i. e. S.)
		1	April 2012		(6. 6.)		dage	gen April 2	011	(0. 0.)
	'					!		-		
	noch	: Fehlverh	alten der Fa	hrzeugf	ührer					
		Noc	h: Vorbeifahı	ren						
Nebeneinanderfahren, fehlerhaftes Wechseln	1									
des Fahrstreifens beim Nebeneinanderfahren										
oder Nichtbeachten des Reißverschluss- verfahrens	86	1	10	92	24	95	2	20	96	32
	•									
		Voi	fahrt, Vorrar	ng						
Nichtbeachten der Regel rechts vor links	101	_	20	112	80	108	1	24	105	70
Nichtbeachten der die Vorfahrt regelnden				=			_	400	-	
Verkehrszeichen Nichtbeachten der Vorfahrt des durchgehenden	505	4	97	548	298	695	5	129	742	297
Verkehrs auf Bundesautobahnen oder	_		•	_	•	_				
Kraftfahrstraßen	7	_	2	5	6	7	_	2	9	8
Nichtbeachten der Vorfahrt durch Fahrzeuge, die aus Feld- und Waldwegen kommen	3	_	1	2	1	5	_	3	4	1
Nichtbeachten der Verkehrsregelung durch Polizeibeamte oder Lichtzeichen	107	1	24	132	64	151	_	32	211	55
Nichtbeachten des Vorranges entgegen-	107	'	24	132	04	151	_	32	211	55
kommender Fahrzeuge	16	-	3	19	6	19	_	3	23	7
Nichtbeachten des Vorranges von Schienen- fahrzeugen an Bahnübergängen	1	1	1	_	_	2	1	_	1	_
						_				
	Abbiegen, V	Venden, Rü	ickwärtsfahre	en, Ein- ι	and Anfahre	en				
Fehler beim Abbiegen	457	1	103	518	167	693	5	155	722	220
Fehler beim Wenden oder Rückwärtsfahren	216	3	44	205	69	238	1	47	236	62
Fehler beim Einfahren in den fließenden										
Verkehr (z. B. aus einem Grundstück, von einem anderen Straßenteil oder beim										
Anfahren vom Fahrbahnrand)	262	2	44	278	23	392	3	65	390	17
	falsc	hes Verhalt	en gegenübe	er Fußgä	ngern					
			g-g							
An Fußgängerüberwegen	22	_	4	19	_	24	-	4	20	_
An Fußgängerfurten	18	1	5	14	-	21	-	3	22	_
Beim Abbiegen	57	1	12	49	-	52	_	13	43	-
An Haltestellen (auch haltende Schulbusse mit eingeschaltetem Warnblinklicht)	8	_	3	5	_	16	_	3	13	1
An anderen Stellen	136	2	25	119	_	161	1	26	149	_
	·									
	ru	nender Ver	kehr, Verkeh	ırssicherı	ung					
Unzulässiges Halten oder Parken	3	_	_	3	_	5	_	_	6	_
Mangelnde Sicherung haltender oder				-		-			-	
liegengebliebener Fahrzeuge und von Unfallstellen sowie Schulbussen, bei										
denen Kinder ein- oder aussteigen	9	1	1	7	-	5	-	3	2	1
Verkehrswidriges Verhalten beim Ein- oder Aussteigen, Be- oder Entladen	61	_	7	54	1	70	_	6	67	3
Nichtbeachten der Beleuchtungsvorschriften	2	_	1	2	2	3	_	2	2	_
Anmerkung Seite 27			•	_	_	-		_	=	

Noch: 11. Straßenverkehrsunfälle und Verunglückte im April 2012 nach Ursachen*)

	Unfälle	verun	glückte Pers		Unfälle mit	Unfälle	verun	glückte Per		Unfäl mit
Ursache	mit Personen- schaden	Getötete	Schwer- verle	Leicht-	schwerw. Sach- schaden	mit Personen- schaden	Getötete	Schwer- verle	Leicht-	schwe Sach schad
	Schauen		vene	zie	(i. e. S.)	Scriation		vene	izie	(i. e. S
			April 2012				dage	gen April 2	011	
	noch	: Fehlverh	alten der F	ahrzeugf	ührer					
		Lad	ung, Besetz	ung						
berladung, Überbesetzung	2	_	_	3	_	5	_	1	5	
nzureichend gesicherte Ladung oder Fahrzeugzubehörteile	4	_	1	3	9	6	_	_	7	
ndere Fehler beim Fahrzeugführer	1 191	15	293	1 167	250	1 439	13	368	1 364	2
	Te	chnische N	längel, War	ungsmär	ngel					
eleuchtung	7	_	1	7	_	8	_	2	6	
ereifung	11	_	2	10	6	13	_	7	12	
emsen	9	1	2	8	3	11	_	2	9	
nkung	6	_	5	6	2	3	_	1	2	
igvorrichtung	2	_	_	3	3	_	_	_	_	
ndere Mängel	7	-	_	8	6	25	-	6	21	
		Fehlverha	alten der Fu	ßgänger						
		Verl	kehrstüchtig	keit						
koholeinfluss	3	-	2	1	1	11	1	4	11	
nfluss anderer berauschender Mittel z. B. Drogen, Rauschgift)	_	-	-	-	-	1	-	-	1	
permüdung onstige körperliche oder geistige Mängel	4	- -	- 1	4	-	3	-	- 2	- 1	
	falsches V	erhalten be	eim Übersch	reiten de	r Fahrbahn					
n Stellen, an denen der Fußgängerverkehr durch Polizeibeamte oder Lichtzeichen geregelt war	14	1	5	10	-	20	1	11	12	
If Fußgängerüberwegen ohne Verkehrsregelung lurch Polizeibeamte oder Lichtzeichen der Nähe von Kreuzungen oder Einmündungen,	2	-	-	3	-	-	-	-	-	
ichtzeichenanlagen oder Fußgängerüberwegen ei dichtem Verkehr	4	_	_	6	_	8	_	3	6	
anderen Stellen	39	_	13	28	_	58	1	18	55	
ne auf den Fahrzeugverkehr zu achten	94	1	31	71	_	129	3	40	109	
rch sonstiges falsches Verhalten	10	1	_	11	_	10	1	1	8	
chtbenutzen des Gehweges	6	_	_	7	1	8	1	3	5	
chtbenutzen der vorgeschriebenen Straßenseite	2	_	1	3	_	_	_	_	_	
ielen auf oder neben der Fahrbahn	4	_	_	4	_	7	_	1	7	
dere Fehler der Fußgänger	27	-	3	29	-	56	1	11	57	
		Straf	Senverhältn	isse						
	Glä	tte oder Sc	chlüpfrigkeit	der Fahrl	oahn					
erunreinigung durch ausgeflossenes Öl	3	_	3	4	1	5	_	1	5	

Noch: 11. Straßenverkehrsunfälle und Verunglückte im April 2012 nach Ursachen*)

Verunglückte Personen Unfälle

	Unfälle	verun	giuckie Persi	nen	mit	Unfälle	verun	Juckle Pers	sonen	mit
	mit		Schwer-	Leicht-	schwerw.	mit		Schwer-	Leicht-	schwerw.
Ursache	Personen- schaden	Getötete	verletz	zte	Sach- schaden (i. e. S.)	Personen- schaden	Getötete	verle	tzte	Sach- schaden (i. e. S.)
			April 2012				dage	gen April 20	011	
	•									
		noch: St	raßenverhäl	tnisse						
	Noch:	Glätte oder	Schlüpfrigke	eit der Fa	ahrbahn					
Andere Verunreinigungen durch Straßenbenutzer	1	_	_	2	_	3	_	_	3	_
Schnee, Eis	4	-	1	6	3	-	-	-	-	2
Regen	98	-	30	100	58	40	-	8	41	29
Andere Einflüsse (u. a. Laub, angeschwemmter Lehm)	1	_		1	_	12	_	5	8	1
Louiny	'					12		J	O	•
		Zust	and der Stra	ße						
Spurrillen, im Zusammenhang mit Regen, Schnee oder Eis	3	_	1	2	1	_	_	_	_	_
Anderer Zustand der Straße	9	_	3	6	_	16	_	6	10	_
Nicht ordnungsgemäßer Zustand der Verkehrs-										
zeichen oder -einrichtungen	-	-	-	-	-	1	_	1	-	_
Mangelhafte Beleuchtung der Straße	1	-	-	2		-	_	-	_	-
Mangelhafte Sicherung von Bahnübergängen	-	-	_	-	-	_	-	_	_	_
		\\/itta	erungseinflüs	220						
		VVICE	rungsennus	30						
Sichtbehinderung durch Nebel	1	_	1	_	_	1	_	1	2	_
Starken Regen, Hagel, Schneegestöber usw.	7	_	3	6	_	1	_	_	4	1
Blendende Sonne	19	_	4	19	7	61	_	20	54	12
Seitenwind	_	_	_	_	_	1	_	_	1	_
Unwetter oder sonstige Witterungseinflüsse	1	-	_	2	-	_	_	_	_	_
		ŀ	Hindernisse							
Nicht oder unzureichend gesicherte Arbeitsstellen				_						
auf der Fahrbahn	3	-	-	3	-	2	_	-	2	_
Wild auf der Fahrbahn	14	-	1	14	2	19	1	11	16	2
Anderes Tier auf der Fahrbahn	14	1	2	11	-	12	-	1	11	2
Sonstiges Hindernis auf der Fahrbahn	1	_	-	1	7	3	-	-	3	11
Sonstige Ursachen	51	1	11	51	21	63	1	14	56	20

Verunglückte Personen

Unfälle

12. Fehlverhalten der Fahrzeugführer als Ursache von Straßenverkehrsunfällen mit Personenschaden im April 2012 nach Art der Verkehrsbeteiligung

				-		verhalten der						
		darui	nter Fahrei	· von			nter Fahrer			daru	nter Fahrer	· von
Ursache	ins- gesamt	Personen- kraft- wagen	Motor- zwei- rädern	Fahr- rädern	ins- gesamt	Personen- kraft- wagen	Motor- zwei- rädern	Fahr- rädern	ins- gesamt	Personen- kraft- wagen	Motor- zwei- rädern	Fahr- rädern
		April 2	2012			dagegen A	April 2011			Veränderung gegenüber	g April 2012 April 2011	2
				An	zahl					%		
Verkehrstüchtigkeit	274	176	5	58	356	212	10	96	-23,0	-17,0	Х	-39,6
darunter												
Alkoholeinfluss	169	95	3	48	233	120	6	86	–27 ,5	-20,8	Х	-44,2
Einfluss anderer berauschender Mittel	27	16	2	7	37	25	2	5	-27,0	-36,0	-	х
Straßenbenutzung	322	91	7	200	450	132	19	255	-28,4	-31,1	х	-21,6
Geschwindigkeit	589	380	97	32	735	443	141	61	-19,9	-14,2	-31,2	-47,5
Abstand	658	501	42	13	753	546	60	39	-12,6	-8,2	-30,0	-66,7
Überholen	156	103	25	11	282	160	54	19	-44,7	-35,6	-53,7	-42,1
Vorbeifahren	17	13	-	2	22	16	-	5	-22,7	-18,8	-	x
Nebeneinanderfahren	90	59	2	5	97	62	9	3	-7,2	-4,8	x	x
Vorfahrt, Vorrang	746	611	1	66	998	786	18	109	-25,3	-22,3	x	-39,4
Abbiegen, Wenden, Rückwärtsfahren, Ein- und Anfahren	935	759	9	67	1 328	1 043	15	137	-29,6	-27,2	x	-51,1
Falsches Verhalten gegenüber Fußgängern	241	201	1	17	274	224	1	25	-12,0	-10,3	-	-32,0
darunter an Überwegen und Furten	40	32	1	2	45	39	_	2	-11,1	-17,9	x	-
Ruhender Verkehr, Verkehrssicherung	73	63	1	1	80	71	-		-8,8	-11,3	х	х
Nichtbeachten der Beleuchtungs- vorschriften	2	1	-	1	4	-	-	4	x	х	-	х
Ladung, Besetzung	6	4	-	-	11	2	1	5	x	х	x	x
Andere Fehler beim Fahrzeugführer	1 215	711	97	226	1 460	747	163	307	-16,8	-4,8	-40,5	-26,4
Insgesamt	5 324	3 673	287	699	6 850	4 444	491	1 065	-22,3	-17,3	-41,5	-34,4

13. Straßenverkehrsunfälle und verunglückte Personen im April 2012 nach Gemeinden

Verwaltungsbezirk			Straßenv	erkehrsunfälle			Verun	glückte	
a = Zusammen b = innerhalb				davon				davon	
von Ortschaften c = außerhalb von Ortschaften		insgesamt	mit Personen-	mit schwer- wiegendem Sachschaden	sonstige Unfälle unter dem Ein- fluss berau-	insgesamt	Getötete	Schwer-	Leicht-
d = auf Bundesautobahn	en		schaden	(i. e. S.)	schender Mittel			verle	etzte
reisfreie Städte									
Düsseldorf	a b	229 218	171 167	44 37	14 14	198 194	_	22 22	176 172
	C	210	167 -	2	14	194	_	_	1/2
	d	9	4	5	-	4	-	-	4
Duisburg	а	166	129	30	7	177	1	28	148
	b	142	112	23	7	142	1	22	119
	c d	6 18	5 12	1 6	_	13 22	_	5 1	8 21
Essen	а	192	136	44	12	168	2	22	144
LSSEII	b	183	132	39	12	163	2	21	140
	С	1	1	-	-	1	_	-	1
	d	8	3	5	-	4	-	1	3
Krefeld	a b	83 78	65 61	15 14	3 3	79 73	_	10 9	69 64
	C	-	-	-	-	-	_	-	-
	d	5	4	1	-	6	-	1	5
Mönchengladbach	а	94	64	21	9	86	-	13	73
	b c	84 3	58 3	17 -	9 -	75 6	_	10 3	65 3
	d	7	3	4	-	5	_	-	5
Mülheim an der Ruhr	а	38	28	8	2	34	_	1	33
	b	31	21	8	2	26	-	1	25
	c d	7	7	_	- -	- 8	_	_	8
Oberhausen	а	60	44	16	_	54	1	7	46
	b	56	42	14	-	51	1	6	44
	c d	1 3	1 1	2	- -	1 2	_	1	1
Remscheid	а	43	31	7	5	44	1	3	40
	b	37	29	4	4	40	1	2	37
	c d	1 5	_ 2	- 3	1 -	- 4	-	- 1	-
Solingon		50	32	13	5	41	1	8	32
Solingen	a b	48	32	13	5 5	39	1	8	32 30
	С	2	1	1	-	2	-	-	2
	d	-	-	-	-	-	-	-	_
Wuppertal	a	99 86	78 65	15 45	6	95 79	-	13	82 71
	b c	2	2	15 -	6 -	79 2	_	8 2	/1 -
	d	11	11	-	-	14	-	3	11
reis Kleve	a	93	75	13	5	99	2	18	79
	b c	56 32	43 31	9 1	4 -	49 46	1 1	6 12	42 33
	d	5	1	3	1	4	-	-	4
edburg-Hau	а	4	4	_	_	4	_	1	3
	b	1	1	-	_	1	-	_	1
	c d	3 -	3 –	_	-	3 -	_	1 –	2
mmerich am Rhein, Stadt	а	13	10	2	1	12	_	4	8
,	b	9	7	1	1	8	-	1	7
	c d	3 1	3	- 1	- -	4	_	3 –	1
					_		_		
eldern, Stadt	a b	9 6	7 5	2 1		8 6	_	4 2	4
	C	3	2	1	_	2	_	2	-
	d	_	_	_	_	_	_	_	_

Noch: 13. Straßenverkehrsunfälle und verunglückte Personen im April 2012 nach Gemeinden

Verwaltungsbezirk	`		Straßenve	erkehrsunfälle			Verun	glückte	
a = Zusammen b = innerhalb	Ī			davon				davon	
von Ortschaften c = außerhalb von Ortschaften d = auf Bundesautoba	hnen	insgesamt	mit Personen- schaden	mit schwer- wiegendem Sachschaden	sonstige Unfälle unter dem Ein- fluss berau-	insgesamt	Getötete	Schwer-	Leicht- etzte
u – dai Banacsaatoba	annon			(i. e. S.)	schender Mittel			VOIN	51210
loch: Kreis Kleve									
Goch, Stadt	а	9	7	2	_	9	_	2	7
	b	5	3	2	_	3	_	_	3
	С	4	4	_	_	6	_	2	4
	d	_	_	_	_	_	_	_	-
ssum	а	1	-	_	1	_	-	_	-
	b	1	_	_	1	-	_	_	-
	С	_	_	_	_	-	_	_	-
	d	-	-	-	-	-	-	-	-
Kalkar, Stadt	а	2	1	1	_	1	_	_	1
	b	1	_	1	_	_	_	_	-
	С	1	1	-	_	1	_	_	1
	d	-	-	-	_	-	_	_	-
Kerken	а	2	2	-	-	4	-	-	4
	b	1	1	_	-	1	_	_	1
	С	1	1	_	-	3	_	_	3
	d	-	-	-	_	-	_	_	-
Kevelaer, Stadt	а	8	8	-	-	13	-	3	10
	b	3	3	-	-	3	-	-	3
	С	4	4	-	_	6	_	3	3
	d	1	1	-	-	4	_	_	4
Kleve, Stadt	а	15	14	1	_	17	_	_	17
	b	13	12	1	_	14	_	_	14
	С	2	2	_	_	3	_	_	3
	d	_	_	_	_	_	_	_	-
Kranenburg	а	3	2	1	_	2	1	_	1
	b	2	1	1	_	1	_	_	1
	С	1	1	_	-	1	1	_	-
	d	_	_	_	_	_	_	_	-
Rees, Stadt	а	10	9	1	-	13	1	1	11
	b	6	6	_	-	7	1	-	6
	С	3	3		-	6	-	1	5
	d	1	-	1	-	_	-	_	-
No. of the		_		_					
Rheurdt	a	3	1	2	-	1	_	_	1
	b	1	_	1	-	_	_	_	-
	С	1	1	_	_	1	_	_	1
	d	1	_	1	_	_	_	_	-
Stranlan Ct1t		-	-	4		^		^	
Straelen, Stadt	a	7	5	1	1	8	_	2	6
	b	4	2	1	1	3	_	2	1
	С	3	3	-	_	5	_	_	5
	d	-	-	-	-	_	_	-	-
Jedem	_	4	4			4			
reacili	a	1	1	_	_	1 –	_	_	•
	b	-	- 1	_	_		_	-	-
	c d	1		_	_	1	_	_	
	a	_	-	_	_	-	_	_	-
Vachtondonk	_	4	2		4	E		4	
Vachtendonk	a	4 2	3 2	_	1 _	5 2	_	1 1	
	b		1	_					3
	С	1		_	_	3	_	-	;
	d	1	_	_	1	_	_	_	-
W0070	ا	2	4		4	4			
Veeze	a	2	1	-	1	1	-	-	
Veeze	a b c	2 1 1	1 - 1	- - -	1 1 -	1 - 1	- - -	- - -	- -

Noch: 13. Straßenverkehrsunfälle und verunglückte Personen im April 2012 nach Gemeinden

Verwaltungsbezirk			Straßenv	erkehrsunfälle			Verung	glückte	
a = Zusammen b = innerhalb				davon				davon	
von Ortschaften c = außerhalb		insgesamt	mit Personen-	mit schwer- wiegendem	sonstige Unfälle unter dem Ein-	insgesamt	Getötete	Schwer-	Leicht-
von Ortschaften d = auf Bundesautobahne	n		schaden	Sachschaden (i. e. S.)	fluss berau- schender Mittel			verl	etzte
Kreis Mettmann	а	136	111	13	12	143	_	21	122
	b	98	77	9	12	96	-	12	84
	С	25	23	2	-	29	-	6	23
	d	13	11	2	-	18	-	3	15
Erkrath, Stadt	а	12	10	2	-	13	-	3	10
	b	9	7	2	-	8	_	-	8
	c d	3	3	-	_	– 5	_	- 3	_ 2
Joan Stadt			0			0			0
Haan, Stadt	a b	8 4	8 4	_	_ _	9 5	_	_	9 5
	С	3	3	_	_	3	_	_	3
	d	1	1	_	-	1	_	-	1
Heiligenhaus, Stadt	а	7	5	_	2	7	_	_	7
	b	4	2	_	2	2	_	_	2
	С	3	3	_	_	5	_	_	5
	d	_	_	-	-	_	-	-	-
Hilden, Stadt	а	23	18	1	4	24	_	_	24
	b	18	13	1	4	17	-	-	17
	С	3	3	_	_	3	_	_	3
	d	2	2	-	-	4	-	-	4
angenfeld (Rheinland), Stadt	а	26	20	3	3	25	_	5	20
	b	19	14	2	3	16	-	3	13
	С	5	5	_	_	6	_	2	4
	d	2	1	1	_	3	-	_	3
Mettmann, Stadt	a	13	12	1	_	16	-	1	15
	b	10	9	1	_	11	_	_	11
	c d	3 -	3 –	-		5 -	_	1 –	4
Annhaim am Dhain Ctadt		4	2	4		E		4	4
Monheim am Rhein, Stadt	a b	4 3	3 2	1 1	_	5 4	_	1 1	4
	С	1	1	_	_	1	_	_	1
	d	_	<u>.</u>	-	-	-	-	-	-
Ratingen, Stadt	а	19	16	2	1	19	_	3	16
tatingon, otaut	b	12	11	_	1	13	_	2	11
	С	2	1	1	<u>.</u>	1	_	1	_
	d	5	4	1	-	5	-	-	5
/elbert, Stadt	а	20	17	2	1	23	_	7	16
	b	15	13	1	1	18	-	5	13
	C	5	4	1	-	5	-	2	3
	d	_	_	_	_	_	_	_	-
Vülfrath, Stadt	а	4	2	1 1	1 1	2	-	1 1	1
	b c	4 _	2	1 -	1 –	2	_	1 -	1
	d	_	-	-	_	-	_	_	-
Rhein-Kreis Neuss	а	132	98	28	6	125	_	24	101
14013 110433	b	95	68	22	5	82	_	15	67
	С	24	23	1	-	35	-	6	29
	d	13	7	5	1	8	-	3	5
Dormagen, Stadt	а	12	7	3	2	12	_	1	11
	b	9	4	3	2	7	-	1	6
	С	3	3	-	_	5	_	_	5
	d	_	_	_	_	_	_	_	_

Noch: 13. Straßenverkehrsunfälle und verunglückte Personen im April 2012 nach Gemeinden

Verwaltungsbezirk a = Zusammen b = innerhalb von Ortschaften c = außerhalb von Ortschaften d = auf Bundesautobahnen		Straßenverkehrsunfälle				Verunglückte			
		davon						davon	
				mit schwer-	sonstige Unfälle				
		insgesamt	mit Personen- schaden	wiegendem Sachschaden (i. e. S.)	unter dem Ein-	insgesamt	Getötete	Schwer-	Leicht-
									-1-1-
								verletzte	
loch: Rhein-Kreis Neuss									
Grevenbroich, Stadt	а	30	25	3	2	32	_	6	26
	b	20	17	2	1	21	_	3	18
	С	8	7	1	_	10	_	2	8
	d	2	1	-	1	1	-	1	-
Jüchen		-	_			0		0	,
	a	5	5	_	_	8	_	2	6
	b	4	4	_	_	6	_	_	6
	С	1	1	_	-	2	_	2	-
	d	-	_	-	_	_	-	_	-
Kaarst, Stadt	а	8	3	5	_	8	_	_	8
	b	5	2	3	_	3	_	_	3
	c	1	1	- -	_	5	_	_	Ę
	d	2	-	2	-	_	-	-	-
Korschenbroich, Stadt	а	12	10	1	1	12	_	1	1
	b	6	4	1	1	4	_	1	3
	С	6	6	_	_	8	_	_	8
	d	_	_	_	_	_	_	_	-
Meerbusch, Stadt	а	10	7	3	_	8	_	2	6
	b b	8	5	3		6		1	
					_		_		
	C	1	1	_	_	1	_	-	•
	d	1	1	_	-	1	_	1	-
Neuss, Stadt	а	52	38	13	1	42	_	10	32
	ь	42	31	10	1	34	_	8	26
	С	2	2	_	_	2	_	1	•
	d	8	5	3	_	6	_	1	Ę
Samuel Code		•				•			
Rommerskirchen	a	3	3	_	_	3	_	2	•
	b	1	1	_	-	1	_	1	-
	С	2	2	-	-	2	-	1	•
	d	-	-	-	-	-	-	-	-
Kreis Viersen	а	97	66	26	5	80	1	15	64
	b	61	43	13	5	53	1	10	42
	c	29	20	9	_	24	_	4	20
	d	7	3	4	-	3	-	1	2
Drüggen	_	^	^		4	•			
Brüggen	a	3	2	-	1	3	_	-	3
	b	2	1	-	1	1	_	_	•
	С	1	1	_	_	2	_	_	2
	d	-	-	_	_	_	_	_	-
Grefrath	а	6	2	3	1	2	_	1	
	b	4	1	2	1	1	_	1	-
	С	2	1	1	_	1	_	_	
	d	_	_	-	_	-	-	-	-
Kempen, Stadt			_	_				_	
	a	12	9	3	-	11	_	2	(
	b	5	3	2	_	3	_	_	3
	С	7	6	1	-	8	_	2	(
	d	-	_	-	_	_	-	-	-
Nettetal, Stadt	а	19	14	4	1	16	1	3	1:
	b	13	10	2	1	12	1	3	
		4	3	1		3			
	С				_		_	-	;
	d	2	1	1	_	1	_	_	•

Noch: 13. Straßenverkehrsunfälle und verunglückte Personen im April 2012 nach Gemeinden

Verwaltungsbezirk			Straßenve	erkehrsunfälle			Verung	glückte	
a = Zusammen b = innerhalb				davon				davon	
von Ortschaften c = außerhalb von Ortschaften		insgesamt	mit Personen-	mit schwer- wiegendem Sachschaden	sonstige Unfälle unter dem Ein- fluss berau-	insgesamt	Getötete	Schwer-	Leicht-
d = auf Bundesautobah	nen		schaden	(i. e. S.)	schender Mittel			verle	etzte
loch: Kreis Viersen									
Niederkrüchten	а	3	2	1	_	2	_	1	1
	b	1	1	_	_	1	_	-	1
	c d	2	1 -	1 –	_	1 -	-	1 -	_
Schwalmtal	a b	5 4	5 4	_		5 4	_	_	5 4
	c	<u>.</u>	<u>.</u>	_	_	_	_	_	_
	d	1	1	-	-	1	-	-	1
önisvorst, Stadt	а	10	6	3	1	8	_	2	6
	b	5	2	2	1	3	_	1	2
	С	5	4	1	-	5	-	1	4
	d	-	-	_	_	-	-	_	_
/iersen, Stadt	а	18	13	4	1	20	-	4	16
	b	15	11	3	1	18	-	4	14
	c d	3 –	2	1 –		2	_	_	2
Agus de Oresta		0.4	40	•		40		•	44
Villich, Stadt	a b	21 12	13 10	8 2	_	13 10	_	2 1	11 9
	c	5	2	3	_	2	_	-	2
	d	4	1	3	-	1	-	1	-
(reis Wesel	а	133	102	25	6	123	1	22	100
	b	90	70	14	6	79	_	9	70
	c d	30 13	24 8	6 5	_	31 13	1 -	10 3	20 10
Alpen	a b	5 2	4 2	1 -	_ _	4 2	_	1 -	3 2
	c	2	1	1	_	1	_	1	_
	d	1	1	-	_	1	-	-	1
Dinslaken, Stadt	а	27	22	4	1	30	_	1	29
	b	23	18	4	1	23	-	1	22
	С	3	3	_	_	3	-	-	3
	d	1	1	_	=	4	-	-	4
Hamminkeln, Stadt	а	6	5	1	-	7	_	3	4
	b	3	2	1	-	2	_	1	1
	c d	1 2	1 2	_	_ _	1 4	_	1 1	3
lünxe	a b	5 1	4 1	1	_	4 1	_	1	3 1
	c	3	3	_	_	3	_	1	2
	d	1	-	1	_	-	-	-	-
Kamp-Lintfort, Stadt	а	10	8	2	_	8	_	1	7
	b	9	8	1	-	8	_	1	7
	c d	_ 1	-	_ 1	- -	_	_	_	_
loers, Stadt	a b	24 17	16 12	6 3	2 2	18 14	-	1 -	17 14
	C	4	3	3 1	_	3	_	_ 1	2
	d	3	1	2	_	1	_	-	1
leukirchen-Vluyn, Stadt	а	12	10	2	_	10	_	4	6
, ,	b	7	6	1	-	6	-	1	5
	С	1	1	-	_	1	-	1	-
	d	4	3	1	-	3	_	2	1
Rheinberg, Stadt	a	6	5	1	-	8	-	-	8
	b c	3 3	2	1	_	2 6	-	_	2
				_	_		_	_	6

Noch: 13. Straßenverkehrsunfälle und verunglückte Personen im April 2012 nach Gemeinden

Verwaltungsbezirk		Straßenv	erkehrsunfälle			Verun	glückte	
a = Zusammen b = innerhalb			davon				davon	
von Ortschaften			mit schwer-	sonstige Unfälle				
c = außerhalb	insgesamt	mit	wiegendem	unter dem Ein-	insgesamt	0-4#4-4-	Schwer-	Leicht-
von Ortschaften d = auf Bundesautobahner		Personen- schaden	Sachschaden (i. e. S.)			Getötete	verle	L etzte
4 44. 24.40044.004	'		(i. e. 3.)	Scrience witter				
loch: Kreis Wesel		•	•					
Schermbeck	a 4	2	2	_	2	_	1	
	b 1	1	_	-	1	_	-	•
	c 3	1	2	-	1	-	1	-
	d –	_	_	-	_	_	_	-
Sonsbeck		4			0	1		7
Sonsbeck	a 4 b 3	4 3	_	_	8 4	1	_	2
		1	_	_	4	_ 1	_	3
	d –	_	_	_	_	_	_	-
/oerde (Niederrhein), Stadt		3	2	1	3			3
Voerde (Medermein), Stadt	a 6 b 5	3	1	1	3	_	_	3
			1					
	.	_	1 =	_	_	_	_	_
	d –	-	_	_	_	_	_	_
Wesel, Stadt	a 19	15	2	2	17	_	6	11
vesti, slaul	a 19 b 13	10	1	2	17	_	3	11
		10 5					3	
	c 6		1	_	6	_		3
	d –	_	_	_	_	_	-	-
Kanten, Stadt	a 5	4	1	_	4	_	3	1
Kanten, Staut								
	b 3	2	1	_	2	_	2	-
	c 2	2	_	_	2	_	1	1
	d –	-	_	-	-	_	_	-
Posiorungobozirk Düscoldorf	a 1 645	1 230	318	97	1 546	10	227	1 309
Regierungsbezirk Düsseldorf		1 019	250	97 94	1 241	8		1 072
					190		161	
	c 158 d 124	134 77	23 45	1 2	115	2	48 18	140 97
	d 124	11	45	2	115	-	10	91
Kreisfreie Städte								
Bonn	a 106	79	21	6	88	-	8	80
	b 104	78	20	6	87	-	8	79
	c 1	-	1	-	-	-	-	-
	d 1	1	-	-	1	-	-	1
Köln	a 440	353	68	19	436	3	52	381
	b 384	316	50	18	383	3	45	335
	c 18	11	7	-	12	-	3	9
	d 38	26	11	1	41	_	4	37
					_			
Leverkusen	a 58	42	16	-	54	_	5	49
	b 45	33	12	-	42	_	4	38
	c –	_	-	-	-	-	-	-
	d 13	9	4	-	12	-	1	11
Dall dancadan Arriber	- 400	444		40	400	_		
Städteregion Aachen	a 183	141	32	10	180	4	29	147
	b 156	125	22	9	149	1	21	127
	c 16	13	2	1	24	3	4	17
	d 11	3	8	-	7	-	4	3
Anghan Irrai-fi- Ct -!!		70	10	-	00		^	
Aachen, kreisfreie Stadt	a 93	72 71	16	5	93	1	9	83
	b 85	71	9	5	91	1	9	81
	C –	_	-	-	_	_	_	-
	d 8	1	7	-	2	_	_	2
Note to Ote !!			_		,-		_	
Alsdorf, Stadt	a 15	13	2	_	16	_	2	14
	b 12	10	2	_	10	_	2	8
	c 3	3	_	_	6	_	_	6
	d –	_	_	_	_	_	_	-
Baesweiler, Stadt	a 7	6	_	1	9	1	_	
Baesweiler, Stadt	b 5	4	_ _,	1 1	5	-	-	5
Baesweiler, Stadt			- - -					8 5 3

Verwaltungsbezirk			Straßenve	erkehrsunfälle			Verun	glückte	
a = Zusammen b = innerhalb				davon				davon	
von Ortschaften c = außerhalb von Ortschaften		insgesamt	mit Personen-	mit schwer- wiegendem Sachschaden	sonstige Unfälle unter dem Ein- fluss berau-	insgesamt	Getötete	Schwer-	Leicht
d = auf Bundesautobahn	en		schaden	(i. e. S.)	schender Mittel			verle	etzte
Noch: Städteregion Aachen									
Eschweiler, Stadt	а	24	21	2	1	23	1	4	18
	b	19	18	1	_	19	_	4	15
	С	3	2	_	1	3	1	_	2
	d	2	1	1	_	1	=	-	
lerzogenrath, Stadt		8	7	1	_	9	_		Ç
ierzogeriratii, Staut	a	8	7		_	9	_	_	9
	b			1				_	
	c d	_	_	_	_ _	_	_	_	-
lonschau, Stadt	а	3	2	1	_	2	-	-	2
	b	1	1	_	_	1	_	_	
	C	2	1	1	_	1	-	-	1
	d	-	-	_	_	-	-	-	-
Roetgen	а	4	3	_	1	6	_	3	3
	b	2	1	-	1	1	_	_	•
	С	2	2	_	_	5	_	3	2
	d	-	_	_	_	-	-	_	-
Simmerath	_	5	2	3	_	2	_	2	_
biiiiieiaui	a b	4	2	2	_	2	_	2	_
	С	1	_	1	_	_	_	_	_
	d	_	_	_	_	_	_	_	-
tolberg (Rheinland), Stadt	а	14	8	5	1	8	-	3	Ę
	b	13	7	5	1	7	_	3	4
	С	1	1	_	_	1	_	_	1
	d	_	-	-	_	-	_	-	-
Vürselen, Stadt	а	10	7	2	1	12	1	6	5
	b	7	4	2	1	4	_	1	3
	С	2	2	_	_	4	1	1	2
	d	1	1	-	_	4	-	4	-
(raia Diiran		04	64	24	•	76	4	45	60
Kreis Düren	a b	91 52	61 36	24 12	6 4	76 44	1	15 10	60 34
	c	32	23	8	1	29	1	4	24
	d	7	2	4	1	3	-	1	2
				_					
Aldenhoven	а	4	1 1	2	1 1	1 1	_	_	1
	b	2					_		1
	c d	2	_	2	_ _	_	_	_	_
Düren, Stadt	a	35	25	9	1	29	-	8	21
	b	31	22	8	1	26	_	8	18
	C .	4	3	1	-	3	_	_	3
	d	_	-	_	-	_	_	_	-
leimbach, Stadt	а	1	1	_	_	2	_	_	2
•	b	_	_	_	_	_	_	_	-
	С	1	1	_	_	2	_	_	2
	d	_	-	_	_	_	_	_	-
lürtaanwald		2	2	4		0		2	
lürtgenwald	a	3	2	1	_	2	_	2 1	-
	b	1	1	_	_	1	_		-
	c d	2	1 –	1 –	_	1 –	_	1 –	-
	u	_	_	_	_	_	_	_	-
nden	а	3	3	-	_	4	-	-	4
	b	1	1	_	_	2	_	_	:
	С	2	2	_	_	2	_	_	:
	d	_	_			_			

Noch: 13. Straßenverkehrsunfälle und verunglückte Personen im April 2012 nach Gemeinden

Verwaltungsbezir	'K		Straßenve	erkehrsunfälle			Verun	glückte	
a = Zusammen b = innerhalb	-			davon				davon	
von Ortschaften c = außerhalb von Ortschaften d = auf Bundesautob	ahnen	insgesamt	mit Personen- schaden	mit schwer- wiegendem Sachschaden (i. e. S.)	sonstige Unfälle unter dem Ein- fluss berau- schender Mittel	insgesamt	Getötete	Schwer- verl	Leicht- etzte
				(/				L	
Noch: Kreis Düren lülich, Stadt	а	7	6	1	_	7	_	1	6
diidii, diadi	b	5	4	1	_	4	_	_	4
	c	1	1	· -	_	1	_	_	1
	d	1	1	-	_	2	-	1	1
reuzau	а	4	2	2	_	2	_	_	2
	b	1	_	1	_	_	_	_	_
	С	3	2	1	_	2	_	_	2
	d	-	-	-	-	-	-	-	-
angerwehe	а	4	3	_	1	6	_	1	5
	b	3	2	_	1	5	_	_	5
	С	1	1	_	_	1	_	1	-
	d	-	-	-	-	-	-	-	-
innich, Stadt	а	2	1	_	1	2	_	_	2
	b	-	_	_	_	_	_	-	-
	С	2	1	_	1	2	_	_	2
	d	-	-	-	-	-	-	-	-
1erzenich	а	4	2	2	_	3	-	_	3
	b	-	-	-	-	-	-	-	-
	С	3	2	1	_	3	_	_	3
	d	1	-	1	_	-	_	_	_
ideggen, Stadt	а	4	2	1	1	2	_	1	1
	b	4	2	1	1	2	_	1	1
	С	_	_	_	_	_	_	_	_
	d	-	-	-	-	-	-	_	-
liederzier	а	4	2	2	_	2	_	_	2
	b	2	1	1	_	1	_	_	1
	С	2	1	1	_	1	_	_	1
	d	-	-	_	_	-	_	_	_
lörvenich	а	6	5	1	_	7	_	1	6
	b	2	2	_	-	2	_	-	2
	С	4	3	1	_	5	_	1	4
	d	-	-	-	-	-	-	-	-
itz	а	6	2	3	1	2	_	_	2
	b	_	-	_	_	_	_	_	-
	С	1	1	_	_	1	_	_	1
	d	5	1	3	1	1	_	_	1
ettweiß	а	4	4	-	_	5	1	1	3
	b	_	-	_	_	_	-		-
	c d	4	4	_		5 _	1 –	1 –	3
Rhein-Erft-Kreis	a	147	121	24	2	141	1	18	122
	b c	107 25	92 17	13 8	2 _	107 19	1 -	14 2	92 17
	d	15	12	3	-	15	_	2	13
edburg, Stadt	а	2	1	_	1	1	_		1
ousury, Staut	a b	2	1	_	1	1	_	_	1 1
	c	_	_	_	_	_	_	_	_
	d	_	_	_	_	_	_	_	_
Bergheim, Stadt	а	11	9	2	_	9	_	1	8
orginomi, otaut	b b	8	6	2	_	6	_	1	5
	c	2	2	_	_	2	_	_	2
	- 1	_	_			_			-

Noch: 13. Straßenverkehrsunfälle und verunglückte Personen im April 2012 nach Gemeinden

Verwaltungsbezirk	(Straßenve	erkehrsunfälle			Verun	glückte	
a = Zusammen b = innerhalb	F			davon				davon	
von Ortschaften c = außerhalb		insgesamt	mit	mit schwer- wiegendem	sonstige Unfälle unter dem Ein-	insgesamt		Schwer-	Leicht-
von Ortschaften d = auf Bundesautoba			Personen- schaden	Sachschaden (i. e. S.)	fluss berau- schender Mittel		Getötete	verle	etzte
loch: Rhein-Erft-Kreis									
Brühl, Stadt	а	19	16	3	_	21	1	5	15
	b	15	13	2	_	18	1	4	13
	С	2	1	1	_	1	_	_	1
	d	2	2	-	-	2	-	1	1
Isdorf	а	4	3	1	_	3	-	_	3
	b	4	3	1	-	3	_	_	3
	С	-	_	_	-		-	_	-
	d	-	_	_	-	_	_	_	-
rftstadt, Stadt	а	14	13	1	_	14	_	2	12
	b	9	9	_	_	9	_	_	(
	С	2	1	1	-	2	_	1	1
	d	3	3	-	-	3	-	1	2
rechen, Stadt	а	21	16	5	_	19	_	1	18
	b	16	13	3	-	16	_	1	15
	С	3	2	1	_	2	-	-	2
	d	2	1	1	-	1	-	-	,
ürth, Stadt	а	21	19	2	_	24	_	1	23
	b	15	15	_	-	18	-	1	17
	С	5	3	2	_	3	-	-	3
	d	1	1	-	_	3	_	_	3
erpen, Stadt	а	27	23	3	1	27	-	3	24
	b	16	14	1	1	16	_	2	14
	С	6	5	1	-	6	-	1	Ę
	d	5	4	1	-	5	-	-	5
ulheim, Stadt	a	14	12	2	_	13	_	2	1
	b	11	10	1	_	11	_	2	9
	С	3	2	1	-	2	_	_	2
	d	-	-	_	-	_	-	-	-
Vesseling, Stadt	а	14	9	5	_	10	_	3	7
	b	11	8	3	-	9	_	3	6
	С	2	1	1	_	1	_	_	1
	d	1	-	1	-	-	-	-	-
reis Euskirchen	а	64	45	17	2	65	2	14	49
	b	35	23	10	2	32	1	6	25
	c d	26 3	20 2	6 1	_	31 2	1 -	8 -	22
ad Münstereifel, Stadt	a	6	5	1	-	5	_	2	3
	b	3	2	1	-	2	-	-	2
	c d	3	3	_	_	3 –	_	2	_
	u	_	-	_	_	-	_	_	-
lankenheim	а	3	3	_	_	7	_	4	3
	b	-	_	_	-	_	_	_	-
	С	3	3	_	-	7	-	4	3
	d	_	-	-	_	-	_	_	-
ahlem	а	4	1	3	-	2	-	-	2
	b	2	_	2	-	_	_	_	-
	С	2	1	1	_	2	-	-	2
	d	-	-	-	_	-	_	_	-
uskirchen, Stadt	а	22	15	6	1	18	1	3	14
	b	14	7	6	1	7	-	3	4
	С	7	7	_	_	10	1	_	(
	d	1	1	_		1			1

Noch: 13. Straßenverkehrsunfälle und verunglückte Personen im April 2012 nach Gemeinden

Verwaltungsbezirk a = Zusammen	·		Straßenve	erkehrsunfälle			Verun	glückte	
b = innerhalb				davon				davon	
von Ortschaften c = außerhalb von Ortschaften d = auf Bundesautoba	hnen	insgesamt	mit Personen- schaden	mit schwer- wiegendem Sachschaden (i. e. S.)	sonstige Unfälle unter dem Ein- fluss berau- schender Mittel	insgesamt	Getötete	Schwer- verl	Leicht etzte
Noch: Kreis Euskirchen			Į.	,					
Hellenthal	а	_	_	_	_	_	_	_	_
Tonoria.	b	_	_	_	_	_	_	_	
	С	_	_	_	_	_	_	_	
	d	_	-	-	_	_	-	-	
(all		4	2	1	1	2	1	1	
Kall	a b	4 3	2	_	1	2	1 1	1	
	c	1	_	1	<u>.</u>	_	_	· -	_
	d	· -	_	-	_	_	_	_	-
						_			
Mechernich, Stadt	a	6 3	4 3	2	-	5	-	_	
	b	3	3 1	_ 2	_	4 1	_	_	2
	c d	- -	_	_	-	_	_	_	-
Vettersheim	а	3	2	1	_	2	-	-	2
	b	1	1	_ 1	_	1	-	_	
	c d	2	1 -	1 –	_	1 -	_	_	-
	-								
Schleiden, Stadt	a	2	1	1	_	8	-	-	8
	b	2	1	1	_	8	-	_	8
	c d	_	_	_		_	_	_	-
	u	_	_	_	_	_	_	_	_
Veilerswist	а	8	7	1	-	8	-	-	8
	b	3	3	_	_	3	_	_	;
	C .	3	3	_	_	4	-	-	4
	d	2	1	1	_	1	-	_	•
Zülpich, Stadt	а	6	5	1	_	8	_	4	2
	b	4	4	_	-	5	_	2	3
	С	2	1	1	_	3	_	2	•
	d	_	-	-	-	-	-	-	-
Kreis Heinsberg	а	98	73	20	5	88	1	24	63
	b	70	50	17	3	57	1	14	42
	С	25	21	3	1	29	-	9	20
	d	3	2	-	1	2	-	1	1
Erkelenz, Stadt	а	16	11	4	1	13	_	1	12
,	b	9	6	3	_	6	_	_	(
	С	4	3	1	_	5	-	_	
	d	3	2	_	1	2	-	1	,
Sangelt	а	6	5	1	_	6	_	4	2
Jungon .	b	3	2	1	_	2	_	1	-
	С	3	3	_	_	4	-	3	
	d	-	-	-	_	-	-	-	-
Geilenkirchen, Stadt	а	16	13	3	_	17	_	7	1
John Milleri, Olaul	a b	8	7	1	_	8	_	2	(
	c	8	6	2	_	9	_	5	
	d	-	_	_	_	_	_	_	-
leinsberg, Stadt	3	13	9	3	1	9	1	1	•
ieilionery, oldul	a b	11	9 7	3	1	9 7	1	1	
	C	2	2	- -	<u>'</u>	2	-	_	Ì
	d	_	_	-	-	_	-	-	
	l								
lückelhoven, Stadt	a	14 11	12 10	1	1	15 12	_	3	
lückelhoven, Stadt	a b c	14 11 3	12 10 2	1 1 -	1 - 1	15 12 3	- - -	3 3 -	1: :

Verwaltungsbezirk			Straßenve	erkehrsunfälle			Verun	glückte	
a = Zusammen b = innerhalb				davon				davon	
von Ortschaften c = außerhalb von Ortschaften		insgesamt	mit Personen-	mit schwer- wiegendem	sonstige Unfälle unter dem Ein-	insgesamt	Getötete	Schwer-	Leicht-
d = auf Bundesautobahi	nen		schaden	Sachschaden (i. e. S.)	fluss berau- schender Mittel			verle	etzte
Noch: Kreis Heinsberg									
Selfkant	а	4	3	1	_	4	_	1	3
	b	3	2	1	_	3	_	1	2
	С	1	1	_	_	1	_	_	1
	d	_	_	_	_	_	_	-	_
bach-Palenberg, Stadt	а	14	9	4	1	12	_	4	8
	b	11	6	4	1	8	_	3	5
	С	3	3	_	_	4	_	1	3
	d	_	-	_	-	_	-	-	-
Valdfeucht	а	3	2	1	_	2	_	_	2
raiai odom	b	3	2	1	_	2	_	_	2
	c	_	_	_	_	_	_	_	_
	d	_	_	_	_	_	_	_	_
Vassenberg, Stadt	а	8	5	2	1	6	-	2	4
	b	8	5	2	1	6	_	2	4
	C	_	_	_	_	_	_	_	-
	d	_	-	-	_	-	-	-	-
Vegberg, Stadt	а	4	4	_	_	4	_	1	3
	b	3	3	_	_	3	_	1	2
	c	1	1	_	_	1	_	-	1
	d	-	-	_	_	-	_	_	-
Oberbergischer Kreis	а	89	68	18	3	96	2	26	68
	b	54	41	10	3	57	1	15	41
	C	33	26	7	-	37	1	11	25
	d	2	1	1	-	2	_	-	2
Bergneustadt, Stadt	а	7	6	1	_	6	_	2	4
	b	7	6	1	_	6	_	2	4
	С	_	_	_	_	_	_	_	_
	d	-	-	_	_	_	-	-	-
		44	•	0		4.4	_	4	
Engelskirchen	a b	11 4	9 4	2	-	11 4	1	1 1	9
			5	_ 1	_	7	1		
	c d	6 1	- -	1	_	<i>'</i>		_	6
	ŭ	'							
Gummersbach, Stadt	а	12	9	2	1	15	_	2	13
	b	9	7	1	1	12	_	1	11
	С	3	2	1	-	3	_	1	2
	d	_	_	-	-	_	_	_	_
lückeswagen, Stadt	а	3	2	1	_	2	_	2	_
	b	2	1	1	_	1	_	1	_
	С	1	1	_	_ _	1	_	1	_
	d	_	_	_	_	_	_	_	_
	-								
indlar	а	4	3	1	_	3	_	1	2
	b	1	_	1	-	_	_	_	-
	С	3	3	_	-	3	_	1	2
	d	_	-	-	_	-	-	-	-
Marienheide	а	4	3	1	_	4	_	1	3
nanomiciae	a b	2	2	_	_	2	_	1	1
		2	1	_ 1	_	2	_		2
	c d	_	- -	1 _		_	_	_	_
	٠								
Morsbach	а	1	1	_	_	1	_	_	1
	b	1	1	_	_	1	-	-	1
	С	_	_	_	_	_	_	_	-
	d								

Noch: 13. Straßenverkehrsunfälle und verunglückte Personen im April 2012 nach Gemeinden

Verwaltungsbezirk		Straß	enverkehrsunfälle			Verun	glückte	
a = Zusammen b = innerhalb			davon				davon	
von Ortschaften c = außerhalb	insges	amt mit	mit schwer- wiegendem	unter dem Ein-	insgesamt	Getötete	Schwer-	Leicht-
von Ortschaften d = auf Bundesautobahner	ı	schade		n fluss berau- schender Mittel		Colololo	verl	etzte
loch: Oberbergischer Kreis								
lümbrecht	а	6	5 –	1	9	1	4	4
	b		4 –	1	8	1	3	4
	С	1	1 –	_	1	_	1	_
	d	-		-	-	-	-	-
Radevormwald, Stadt	а	6	4 2	_	5	_	2	3
	b	5	3 2	_	4	_	1	3
	С	1	1 –	_	1	_	1	_
	d	_		-	-	_	-	-
Reichshof	а	7	5 2	_	7	_	2	Ę
	b		2 1	_	2	_	1	1
	c		2 1	_	3	_	1	2
	d		1 –	-	2	_	_	2
Valdbröl, Stadt			7 4	_	14	_	4	10
	b		4 3	-	10	-	2	8
	С		3 1	_	4	_	2	2
	d	-		_	_	_	-	-
Viehl, Stadt	a ·	11 1	0 1	_	15	_	4	11
	b	5	5 –	_	5	_	2	3
	С	6	5 1	_	10	_	2	8
	d			-	-	-	-	-
Vipperfürth, Stadt	a	6	4 1	1	4	_	1	3
Tipportarii, Otaat	b		2 –	1	2	_	_	2
	c		2 1	_	2	_	1	1
	d			_	_	_	-	-
Rheinisch-Bergischer Kreis		91 7	0 20	1	87	2	16	69
Memisch-bergischer Kreis		58 4		1	56	2	8	46
		18 1		<u>'</u>	21	_	3	18
			7 8	_	10	_	5	5
Bergisch Gladbach, Stadt	l l	34 2		_	35	2	6	27
		30 2		_	32	2	5	25
	c d		 2 2	_	3	_	_ 1	2
	ŭ	-	2 2	_	3	_	'	2
Burscheid, Stadt	а		6 1	_	8	-	3	5
	b		2 1	_	2	_	_	2
	С		3 –	_	4	_	1	3
	d	1	1 –	_	2	_	2	_
Kürten	а		9 –	_	12	-	2	10
	b		1 –	-	1	_	1	-
	С	8	-	-	11	-	1	10
	d	-		-	-	-	-	-
eichlingen (Rheinland), Stadt	a	7	5 2	_	7	_	1	6
5 () , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	b		3 2	_	4	_	_	2
	С		1 –	_	1	_	_	1
	d		1 –	_	2	_	1	1
Odenthal	а	2	1 1	_	1	_	_	1
	b		 1 –	_	1	_	_	
	c		- 1	_	· -	_	_	_
	d		- ·	_ _	-	_	-	-
Normath Otal!		14	-		_		•	
overath, Stadt	a í		5 6 4 2	_ _	5 4	_	2 1	3
	c	1	- 1	_	· -	_	· -	_
	- 1							

Noch: 13. Straßenverkehrsunfälle und verunglückte Personen im April 2012 nach Gemeinden

Verwaltungsbezirk			Straßenve	erkehrsunfälle			Verun	glückte	
a = Zusammen b = innerhalb				davon				davon	
von Ortschaften c = außerhalb von Ortschaften d = auf Bundesautobah	nen	insgesamt	mit Personen- schaden	mit schwer- wiegendem Sachschaden	sonstige Unfälle unter dem Ein- fluss berau-	insgesamt	Getötete	Schwer- verle	Leicht-
u – aui Dunidesautobani	ileli			(i. e. S.)	schender Mittel			Verie	
loch: RheinBergischer K	reis								
Rösrath, Stadt	а	13	10	2	1	12	_	1	11
	b	7	6	_	1	7	_	1	6
	С	2	2	_	-	3	_	_	3
	d	4	2	2	_	2	-	-	2
Vermelskirchen, Stadt	а	8	7	1	_	7	_	1	6
	b	5	5	_	-	5	_	_	5
	С	2	2	_	_	2	_	1	1
	d	1	_	1	-	-	-	_	-
Rhein-Sieg-Kreis	a	182	133	41	8	156	1	22	133
•	b	108	85	18	5	96	_	9	87
	С	60	42	15	3	54	_	13	41
	d	14	6	8	-	6	1	-	5
lfter	a	2	2	_	_	2	_	_	2
	b	2	2	_	_	2	_	_	2
	c	_	_	_	_	_	_	_	_
	d	-	-	-	-	-	-	-	_
ad Honnef, Stadt	а	7	6	1	_	7	_	2	5
.aa rioinioi, Otaat	b b	3	3	<u>'</u>	_	4	_	2	2
	c	2	1	1	_	1	_	_	1
	d	2	2	-	-	2	-	-	2
Bornheim, Stadt		17	16	_	1	17	_	2	15
ourineim, Staut	a b	9	9	_	_	10	_	_	10
	c	8	7	_	1	7	_	2	5
	d	-	-	-	-	-	_	_	-
-itarf		4	2	4	4	2			2
Eitorf	a b	4 4	2	1 1	1 1	2 2	_	_	2
	c	_	_	_	-	_	_	_	_
	d	_	_	_	_	_	_	_	_
Lance ((O'ca) Consti		40				40			40
Hennef (Sieg), Stadt	a b	12 10	8 7	4 3	_	10 9	_	_	10 9
		2	1	ა 1	_	1	_	_	1
	c d	_	_	-	_	_	_	_	_
			_	_		_			_
Königswinter, Stadt	а	15	8	6	1	8	-	1	7
	b	9	6	2	1	6 1	_	1	5
	c d	1 5	1 1	- 4	_	1	_	-	1 1
ohmar, Stadt	a	10	6	3	1	8	-	2	6
	b	4 5	3 3	1 1	_ 1	3 5	_	_ 2	3
	c d	1	- -	1	1 -	5 -	_	_	- -
		_	_			_			
Meckenheim, Stadt	a	8	7	1	-	8	1	_	7
	b	5 2	4 2	1	_	4 3	-	_	4
	c d	1	1	-	_	ა 1	_ 1	_	- -
Much	a	9	8	1	_	12	-	2	10
	b	3	3	_	_	4	_	_	4
	c d	6 _	5 _	1 _	_ _	8 –	_	2	6
	u	_	_	_	_	_	_	-	_
leunkirchen-Seelscheid	а	4	4	-	-	5	-	1	4
	b c	1 3	1 3	_	-	1 4	_	_ 1	1
						/			

Noch: 13. Straßenverkehrsunfälle und verunglückte Personen im April 2012 nach Gemeinden

Verwaltungsbezirk			Straßenve	erkehrsunfälle			Verun	glückte	
a = Zusammen b = innerhalb				davon				davon	
von Ortschaften c = außerhalb von Ortschaften d = auf Bundesautobah	nen	insgesamt	mit Personen- schaden	mit schwer- wiegendem Sachschaden (i. e. S.)	sonstige Unfälle unter dem Ein- fluss berau- schender Mittel	insgesamt	Getötete	Schwer- verl	Leicht- etzte
Noch: Rhein-Sieg-Kreis									
Niederkassel, Stadt	а	5	1	2	2	1	_	1	_
	b	5	1	2	2	1	_	1	-
	c	-	_	_	_	_	_	_	-
	d	-	_	_	_	_	_	_	-
Rheinbach, Stadt	а	10	8	2	_	10	_	1	9
•	b	7	7	_	_	9	_	1	8
	С	3	1	2	_	1	_	_	1
	d	-	-	_	_	-	_	-	-
Ruppichteroth	а	2	1	1	_	1	_	1	_
rappionerour	b	_	<u>.</u>	<u>.</u>	_	-	_	-	_
	С	2	1	1	_	1	_	1	_
	d	-	-	-	-	-	-	-	-
Combit Association Co. 11		00		_		4.0		^	
Sankt Augustin, Stadt	a b	20	15 10	5 1	_	19 13	-	2 2	17 11
	D C	11 5	10 3	1 2	_	13 4	_	_	11 4
	d	4	2	2	_	2	_	_	2
Siegburg, Stadt	а	21	15	5	1	17	-	2	15
	b	15	12	3	_	12	_	_	12
	c d	6	3 –	2	1 –	5 —	_	2	3
	u	_	_	_	_	_	_	_	_
Swisttal	а	7	3	4	_	3	_	1	2
	b	2	1	1	-	1	_	_	1
	С	5	2	3	-	2	_	1	1
	d	-	_	_	_	_	_	_	-
Troisdorf, Stadt	а	17	13	3	1	15	_	1	14
	b	13	10	2	1	11	_	_	11
	С	3	3	_	_	4	_	1	3
	d	1	_	1	_	_	_	_	-
Wachtberg	а	7	6	1	_	7	_	2	5
wachiberg	b	3	2	1	_	2	_	1	1
	С	4	4	_	_	5	_	1	4
	d	_	-	-	-	-	-	-	-
Mindook		-	4	4		4		4	2
Windeck	a b	5 2	4 2	1 -	_	4 2	_	1 1	3 1
	c	3	2	1	_	2	_	_	2
	d	-	-	-	-	-	-	-	-
Regierungsbezirk Köln	a b	1 549 1 173	1 186 926	301 194	62 53	1 467 1 110	17 10	229 154	1 221 946
	c	254	189	59	6	256	6	57	193
	d	122	71	48	3	101	1	18	82
Kreisfreie Städte									
Bottrop	а	37	24	10	3	26	_	7	19
•	b	24	15	7	2	15	-	4	11
	c	9	7	1	1	8	-	2	6
	d	4	2	2	-	3	-	1	2
Gelsenkirchen	а	78	55	19	4	70	1	10	59
	b	66	50	12	4	62	1	9	52
	С	5	2	3	-	5	-	-	5
	d	7	3	4	-	3	-	1	2
Münotor	_	400	00	00	-	445		40	07
Münster	a b	120 112	93 90	20 15	7 7	115 111	_	18 17	97 94
	C	6	3	3	<u>'</u>	4	_	1	3
			-						

Noch: 13. Straßenverkehrsunfälle und verunglückte Personen im April 2012 nach Gemeinden

			Ottaiscriv	erkehrsunfälle			Verung	J	
a = Zusammen b = innerhalb				davon				davon	
von Ortschaften c = außerhalb von Ortschaften		insgesamt	mit Personen-	mit schwer- wiegendem Sachschaden	sonstige Unfälle unter dem Ein- fluss berau-	insgesamt	Getötete	Schwer-	Leicht-
d = auf Bundesautobah	nen		schaden	(i. e. S.)	schender Mittel			verle	etzte
Kreis Borken	а	146	122	21	3	150	2	30	118
	b	93	78	12	3	84	_	13	71
	С	51	42	9	_	62	2	17	43
	d	2	2	_	-	4	_	-	4
ha a Otadi		40	40	•		45		-	
haus, Stadt	a	13	10	2	1	15	_	7	8
	b	9	8	_	1	8	_	2	6
	C	4	2	2	_	7	_	5 _	2
	d	_	_	_	_	_	_	_	_
ocholt, Stadt	а	37	32	5	_	38	_	6	32
	b	29	25	4	_	29	_	4	25
	С	8	7	1	_	9	_	2	7
	d	_	_	-	_	-	-	-	-
Borken, Stadt	_	28	24	4		32		4	28
JOINGII, OldUl	a	28 16			_	32 14	_		28 12
	b		14	2	_		-	2	
	c d	12 _	10 _	2	-	18 -	_	2	16 _
	ŭ								
Sescher, Stadt	а	4	3	_	1	3	1	_	2
	b	3	2	-	1	2	_	_	2
	С	1	1	_	_	1	1	_	_
	d	_	-	_	_	-	_	_	_
Gronau (Westfalen), Stadt	а	11	8	2	1	8	_	2	6
ronaa (vvootiaiori), otaat	b	11	8	2	1	8	_	2	6
	С		_	_	-	_	_	_	_
	d	_	_	_	_	_	-	-	_
leek	a	3	3	-	-	4	-	1	3
	b	2	2	_	_	2	_	1	1
	c d	_ 1	_ 1	_	_	- 2	_	_	2
	ŭ					-			_
Heiden	а	4	4	_	-	7	-	-	7
	b	2	2	_	_	2	_	_	2
	С	1	1	_	_	3	_	_	3
	d	1	1	_	-	2	_	_	2
sselburg, Stadt	а	4	3	1	_	3	_	1	2
oodivalig, oldat	b	_	_	_	_	_	_	<u>.</u>	_
	c	4	3	1	_	3	_	1	2
	d	_	-	· -	_	_	-	-	_
egden	a	4	3	1	-	4	-	1	3
	b	1	1	_	-	1	_	_	1
	c d	3 –	2	1	_	3	_	1 –	2
	u	_	_	_	_	_	_	_	_
Raesfeld	а	2	2	_	_	2	-	-	2
	b	2	2	_	_	2	_	_	2
	С	_	_	_	_	_	-	-	_
	d	-	-	-	-	-	-	-	-
Reken	а	3	3	_	_	3	_	1	2
CNUII	a b	- -	- -	_	_	-	_	_	_
	c	3	3	_	_	3	_	1	2
	d	_	_	_	_	_	_	<u>-</u>	_

Noch: 13. Straßenverkehrsunfälle und verunglückte Personen im April 2012 nach Gemeinden

Verwaltungsbezirk	`		Straßenve	erkehrsunfälle			Verung	glückte	
a = Zusammen b = innerhalb				davon				davon	
von Ortschaften c = außerhalb von Ortschaften		sgesamt	mit Personen-	mit schwer- wiegendem Sachschaden	sonstige Unfälle unter dem Ein- fluss berau-	insgesamt	Getötete	Schwer-	Leicht-
d = auf Bundesautoba	hnen		schaden	(i. e. S.)	schender Mittel			verl	etzte
loch: Kreis Borken									
Rhede, Stadt	a	8	5	3	_	7	_	1	6
	ь	6	4	2	_	5	_	_	5
	С	2	1	1	_	2	_	1	1
	d	_	_	<u>-</u>	_	_	_	_	_
Schöppingen	а	1	1	_	_	1	_	_	1
	b	_	_	_	_	_	_	_	_
	С	1	1	_	_	1	_	_	1
	d	-	_	_	-	-	-	_	-
Stadtlohn, Stadt	а	11	9	2	_	9	_	3	6
	b	8	7	1	_	7	_	2	5
	С	3	2	1	-	2	-	1	1
	d	-	_	_	_	_	_	_	-
Südlohn	а	1	1	_	-	1	_	_	1
	b	-	_	_	_	_	_	_	-
	С	1	1	_	_	1	_	_	1
	d	-	_	_	_	_	_	_	-
/elen	а	1	1	_	-	1	_	1	-
	b	-	_	_	_	_	_	_	-
	С	1	1	_	_	1	_	1	-
	d	_	_	_	_	_	_	_	-
/reden, Stadt	а	11	10	1	_	12	1	2	9
	b	4	3	1	-	4	_	_	4
	С	7	7	-	-	8	1	2	5
	d	-	-	-	-	-	-	-	-
Kreis Coesfeld	а	72	51	17	4	66	1	17	48
	b	37	28	6	3	33		6	27
	C	32	21	10	1	30	1	11	18
	d	3	2	1	-	3	-	-	3
\ h - h	_	•	2	•		4		4	,
Ascheberg	a	6	3	3	_	4	_	1	3
	b	_	_	_	_	_	_	_	_
	С	3	1	2	_	1	_	1	-
	d	3	2	1	-	3	_	_	3
Pillorhook Stadt		_	2	1	2	2			,
Billerbeck, Stadt	a b	5 3	2 2	1	2 1	2 2	_	_	2
		2	_	- 1	1	_	_	_	
	c d	_	_	1 -	1 -	_	_	_	-
	u	_	_	_	_	_	_	_	-
Coesfeld, Stadt	а	11	8	3	_	8	_	_	8
Joseph Julius	b b	7	6	1	_	6	_	_	6
	c	4	2	2		2	_	_	2
	d	4 -	_	_	_	_	_	_	_
	u	_	_	_	_	_	_	_	-
Dülmen, Stadt	а	20	15	4	1	20	1	4	15
Jamion, Olaul	b b	11	8	2	1	12	_	3	9
	c	9	o 7	2	- -	8	_ 1	3 1	6
	d	-	<i>'</i>	_	_	o _	_	_	C
	۷	_	_	_	_	_	_	_	_
łavixbeck	а	1	1	_	_	1	_	_	1
IGTIADOON	b b	1	1	_	_	1	_	_	1
	c	_	_	_	<u>-</u>	_	_	_	
	d	_	_	_	_	_	_	_	_
	u	_	_	_	_	_	_	_	_
üdinghausen, Stadt	а	5	5	_	_	5	_	3	2
.aa.iigiiaaooii, Olaul	b b	4	4	_	_	4	_	2	2
	c	1	1	_	_	1	_	1	2
	d	_	- -	_	_	_	_	_	_

De-Incemental De-Incemen	Verwaltungsbezirk			Straßenv	erkehrsunfälle			Verun	glückte	
Very Chrischaften Perspecies Perspecie	a = Zusammen h = innerhalb	-			davon				davon	
Vertical Control Con	von Ortschaften		insgesamt		mit schwer-	sonstige Unfälle unter dem Ein-	insgesamt			Leicht-
Constriction		hnen			Sachschaden	fluss berau-		Getotete	verle	etzte
Constriction	Noch: Kreis Coesfeld									
Company Comp	Nordkirchen	а	3	3	_	_	3	_	_	3
tetluin a a 10 6 4		b	2	2	_	-	2	_	_	2
September Sept		С	1	1	_	_	1	_	-	1
Description		d	-	-	-	-	-	-	-	-
C	lottuln	а	10	6	4	_	10	_	4	6
Olfen, Stadt a		b	6			_	6	-		5
Diffen, Stadt			4	1	3	_	4	_		1
Company		d	-	-	_	_	-	-	-	_
Cosendahl Sosendahl Sose	Olfen, Stadt			5				-		7
Acsendahl a 3 3 2 1					_	1		_		_
Assendahl a 3 2 1 - 2 - 1 5 6 2 2 - - 1 5 6 6 6 7 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8										7
b 1 - 1		d	-	-	-	_	-	-	-	-
Senden	Rosendahl									1
Senden a 2 1 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 1										_
Senden a 2 1 1 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1		I								1
Company		_								
Creis Recklinghausen a 157 109 40 8 155 5 28 122 b 1117 83 26 8 108 2 17 88 20 117 88 20 117 88 20 118 20 118 80	Senden									-
Areis Recklinghausen a										-
b 1117 83 26 8 108 2 117 88 c 2 20 15 5 - 33 3 10 26 20 111 9 - 14 - 1 1 13										_
b 1117 83 26 8 108 2 117 88 c 2 20 15 5 - 33 3 10 26 20 111 9 - 14 - 1 1 13	(usia Baaldinahassaa		457	400	40	•	455	_	00	400
Castrop-Rauxel, Stadt a 22 15 5 2 26 2 8 16 5 3 16 3 3 1 10 22 16 5 5 2 26 2 8 16 2 3 11 16 16 12 2 2 2 18 2 3 3 11 10 2 18 11 10 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11	reis Recklinghausen									89
Castrop-Rauxel, Stadt a 22 15 5 2 26 2 8 16 16 12 2 2 2 18 2 3 13 15 15 2 2 2 18 2 3 15 15 2 2 2 2 2 2 2 2 2										20
b 16 12 2 2 2 18 2 3 13 d 3 3 8 - 5 3 d 3 3 1 1 - 1 1 10 Dattein, Stadt a 10 9 1 - 11 - 11 - 1 10 b 9 8 1 - 10 - 1 - 1 9 c 1 1 1 1 1 1 1 9 c 1 1 1 8 2 1 9 - 2 11 b 11 8 2 1 9 - 2 11 b 11 8 2 1 9 - 2 11 c 5 3 3 2 - 4 2 1 d 2 2 1 Sladbeck, Stadt a 18 11 6 1 19 - 4 18 b 11 8 5 1 9 - 1 2 5 d 3 2 1 9 - 1 2 5 d 3 3 2 - 4 - 2 5 d 3 3 2 - 4 - 2 5 d 3 3 2 - 4 - 2 5 d 3 3 2 - 4 - 2 5 d 3 3 2 - 4 - 2 5 d 3 3 2 - 4 - 2 5 d 3 3 2 - 4 - 2 5 d 3 3 2 - 4 - 2 5 d 3 3 3 3 3 - 1 2 eterten, Stadt a 9 7 2 - 9 - 3 6 b 5 3 2 - 3 - 1 2 c 3 3 3 3 - 2 1 c 3 3 3 3 - 2 1 c 4 1 1 1 3 3 - 2 1 c 3 3 3 3 3 - 2 1 c 4 1 1 1 3 3 - 2 1 c 3 3 3 3 3 3 - 2 1 c 4 1 1 1 3 3 - 2 1 c 3 3 3 3 3 3 - 2 1 c 4 1 1 1 3 3 - 2 1 c 3 3 3 3 3 3 - 2 1 c 4 1 1 1 1 3 3 - 2 1 c 5 3 3 3 3 3 3 - 2 1 c 6 3 3 3 3 3 3 - 2 1 c 7 3 3 - 2 1 c 7 3 3 - 2 1 c 8 3 3 1 10 - 1 1 9 c 7 3 6 6 7 6 7 6 7 6 7 6 7 6 7 6 7 6 7 6										13
b 16 12 2 2 2 18 2 3 13 d 3 3 8 - 5 3 d 3 3 1 1 - 1 1 10 Dattein, Stadt a 10 9 1 - 11 - 11 - 1 10 b 9 8 1 - 10 - 1 - 1 9 c 1 1 1 1 1 1 1 9 c 1 1 1 8 2 1 9 - 2 11 b 11 8 2 1 9 - 2 11 b 11 8 2 1 9 - 2 11 c 5 3 3 2 - 4 2 1 d 2 2 1 Sladbeck, Stadt a 18 11 6 1 19 - 4 18 b 11 8 5 1 9 - 1 2 5 d 3 2 1 9 - 1 2 5 d 3 3 2 - 4 - 2 5 d 3 3 2 - 4 - 2 5 d 3 3 2 - 4 - 2 5 d 3 3 2 - 4 - 2 5 d 3 3 2 - 4 - 2 5 d 3 3 2 - 4 - 2 5 d 3 3 2 - 4 - 2 5 d 3 3 2 - 4 - 2 5 d 3 3 3 3 3 - 1 2 eterten, Stadt a 9 7 2 - 9 - 3 6 b 5 3 2 - 3 - 1 2 c 3 3 3 3 - 2 1 c 3 3 3 3 - 2 1 c 4 1 1 1 3 3 - 2 1 c 3 3 3 3 3 - 2 1 c 4 1 1 1 3 3 - 2 1 c 3 3 3 3 3 3 - 2 1 c 4 1 1 1 3 3 - 2 1 c 3 3 3 3 3 3 - 2 1 c 4 1 1 1 3 3 - 2 1 c 3 3 3 3 3 3 - 2 1 c 4 1 1 1 1 3 3 - 2 1 c 5 3 3 3 3 3 3 - 2 1 c 6 3 3 3 3 3 3 - 2 1 c 7 3 3 - 2 1 c 7 3 3 - 2 1 c 8 3 3 1 10 - 1 1 9 c 7 3 6 6 7 6 7 6 7 6 7 6 7 6 7 6 7 6 7 6	Castrop-Rauxel, Stadt	а	22	15	5	2	26	2	8	16
d d 3 3 3	saction italianot, state									13
Dattein, Stadt a 10 9 1 - 11 - 1 10 - 1 10 c 1 10 c 1 1 5 c 1 1 1 1 - 1 1 10 c 1 1 5 c 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		d	3		_	_	8	_	5	3
b 9 8 1 - 10 - 11 8 6 6 1 - 11 9 - 2 11 8 11 8 5 11 8 5 1 9 - 2 11 8 5 1 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9		d	3	_	3	-	_	_	_	_
b 9 8 1 - 10 - 11 8 6 6 1 - 11 9 - 2 11 8 11 8 5 11 8 5 1 9 - 2 11 8 5 1 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	Datteln, Stadt	а	10	9	1	_	11	_	1	10
Dorsten, Stadt a 18 11 6 1 13 - 2 11 b 11 8 2 1 9 - 2 7 c 5 3 2 - 4	,				1	_		_	1	9
Porsten, Stadt a		С	1	1	_	_	1	_	_	1
b 11 8 2 1 9 - 2 7 6 6 26 6 - 1 1 9		d	-	-	-	-	-	-	-	-
C	Dorsten, Stadt	а	18	11	6	1	13	_	2	11
d 2 - 2		b				1		_		7
Sladbeck, Stadt a										4
b		d	2	-	2	-	_	-	_	_
c d 3 2 1 - 7 - 2 5 6 6 1 2 6 6 - 1 5 18 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6	Sladbeck, Stadt							-		15
d 3 2 1 - 3 - 1 2 Haltern am See, Stadt a 9 7 2 - 9 - 3 6 b 5 3 2 - 3 - 1 2 c 3 3 3 - 1 2 d 1 1 - 3 - 3 - 1 Rerten, Stadt a 12 8 3 1 10 - 1 8 b 12 8 3 1 10 - 1 8 c		I								8
Haltern am See, Stadt a 9 7 2 - 9 - 3 6 b 5 3 2 - 3 - 1 2 c 3 3 3 3 - 2 1 d 1 1 3 - 3 - 2 Herten, Stadt a 12 8 3 1 10 - 1 9 c										5
b 5 3 2 - 3 - 1 2 4 4 2 2 - 3 - 2 1 4 2 4 5 6 - 1 5 18 5 6 6 - 1 1 5 5 6 6 6 - 1 1 5 5 6 6 6 - 1 1 5 5 6 6 6 - 1 1 5 5 6 6 6 - 1 1 5 5 6 6 6 - 1 1 5 5 6 6 6 - 1 1 5 5 6 6 6 - 1 1 5 5 6 6 6 - 1 1 5 5 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6		u	3	2	ı	-	3	_	ı	2
C 3 3 - - 3 - 2 1 d	Haltern am See, Stadt									6
d 1 1 1 3 - 3 Herten, Stadt a 12 8 3 1 10 - 1 9 b 12 8 3 1 10 - 1 9 c										2
Aerten, Stadt a 12 8 3 1 10 - 1 5 b 12 8 3 1 10 - 1 5 c		I								1
b 12 8 3 1 10 - 1 9 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0		u	ı	ı	_	_	ა	_	_	3
C - <td>lerten, Stadt</td> <td>I</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>-</td> <td></td> <td>9</td>	lerten, Stadt	I						-		9
d		I	12		3	1		-		9
Marl, Stadt a 29 23 6 - 32 - 6 26 b 21 18 3 - 23 - 5 18 c 4 2 2 - 6 - 1										-
b 21 18 3 - 23 - 5 18 c 4 2 2 - 6 - 1 5		d	-	-	-	-	-	-	-	_
c 4 2 2 - 6 - 1 5	farl, Stadt					-		-		26
		I				-		-		18
d 4 3 1 - 3 3		I						_		5

Noch: 13. Straßenverkehrsunfälle und verunglückte Personen im April 2012 nach Gemeinden

Description Property Description Property Description Property Description Property Description	Verwaltungsbezirk			Straßenve	erkehrsunfälle			Verun	glückte	
International Control Contro	a = Zusammen b = innerhalb				davon				davon	
Server Section Secti	von Ortschaften c = außerhalb		insgesamt		mit schwer- wiegendem	unter dem Ein-	insgesamt	Getötete		Leicht-
Per-Eirkenschwick, Stadt a		n						00101010	verl	etzte
Per Eirkenschwick, Stadt a	Noch: Kreis Recklinghausen									
C		а			1			3		5
Recklinghausen, Stadt a 31 20 9 2 24 - 2 2 2 4 - 2 2 2 4 - 2 2 2 4 - 2 2 2 4 4 - 2 2 2 4 4 - 2 2 2 4 4 4 - 2 2 2 4 4 4 4			1		1	1			1	5
Secklinghausen, Stadt a 31 20 9 2 24 - 2 2 2 2 4 5 2 2 4 5 2 2 4 5 2 2 4 5 2 2 4 5 2 2 4 5 2 2 4 5 5 5 4 5 5 5 4 5 5 5 4 5 5 5 5										-
b 22		d	_	_	_	_	_	_	_	_
C	Recklinghausen, Stadt	а	31	20	9	2	24	-	2	22
Maitrop, Stadt		b		14	6	2	18	_	2	16
Waltrop, Sladt a 3 2 1 - 2						_		_		1
Creis Steinfurt a 150 109 35 6 132 - 20 11 b 95 67 24 4 75 - 10 6 c 51 39 11 1 5 - 1 Alteriberge		d	7	5	2	_	5	-	_	5
C	Waltrop, Stadt	а	3	2	1	_	2	-	_	2
Areis Steinfurt a 150 109 35 6 132 - 20 11 5 5 6 132 - 20 11 6 5 7 10 6 6 132 - 10 6 6 132 - 10 6 6 132 - 10 6 6 13 6 7 5 - 10 6 6 14 3 - 1 5 6 - 1 1 6 6 7 1 1 6 6 7 1 1 6 6 7 1 1 6 6 7 1 1 6 7 1 1 1 1		b	3	2	1	_	2	_	_	2
Kreis Steinfurt a 150 109 35 6 132 - 20 11 c 51 67 24 4 75 - 10 6 d 4 3 - 1 55 - 9 4 Altenberge a 2 2 - - 3 - - 9 4 Memberge a 2 2 -<										-
b 95 67 24 4 75 - 10 6 67 24 4 75 - 9 4 4 3 - 1 5 - 1 4 4 3 - 1 5 - 1 4 4 3 - 1 5 - 1 4 4 3 - 1 5 - 1 4 4 4 3 - 1 5 - 1 4 4 4 4 4 2 18 - - - - - - 4 4		u	_	_	_	_	_	_	_	_
C 51 39 11 1 52 - 9 4	Kreis Steinfurt		1							112
Altenberge a 2 2 2 3 3 1 b 3			1							65
Altenberge a b 2 2 2 3 3 6 2 2 2 3 3 6 2 2 2 4 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1			1							43 4
C		~				•	•		•	
C 2 2 - - 3 - - -	Altenberge									3
Emsdetten, Stadt a										3
b 10 8 1 1 9 - 2 2 - - 3 - - - - -										-
b 10 8 1 1 9 - 2 2 - - 3 - - - - -										
C	=msdetten, Stadt									10 7
Greven, Stadt a 9 8 1										3
b 8 7 1 - 8 1 c 1 1 1 - 8 - 1 c 1 1 1 - 1 - 1 c 1 - 1 - 1 c 1 - 1 - 1 c 1 - 1 - 1 c 1 - 1 - 1 c 1 - 1 - 1 c 1 - 1 c 1 - 1 c 2										-
b 8 7 1 - 8 1 c 1 1 1 - 8 - 1 c 1 1 1 - 1 - 1 c 1 - 1 - 1 c 1 - 1 - 1 c 1 - 1 - 1 c 1 - 1 - 1 c 1 - 1 - 1 c 1 - 1 c 1 - 1 c 2	O Ot	_		0	4		0		4	0
C 1 1 - - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - - - - - - - - - - - - - - - - - - - -	Greven, Stadt									8 8
Horstel, Stadt a 9 7 2 - 10 - 2 b 3 2 1 - 2 - 1 c 5 4 1 - 7 - 1 d 1 1 1 - 7 - 1 Hopsten a 2 2 2 - 2 - 1 c 2 - 1 d 1 Horstmar, Stadt a 2 2 2 2 - 1 d Horstmar, Stadt a 2 2 2 2 - 1 d Horstmar, Stadt a 2 2 2 2 - 1 d Horstmar, Stadt a 2 2 2 2 - 1 d			1							_
b 3 2 1 - 2 1 c 5 4 1 - 7 - 1 dopsten a 2 2 2 1 b			_	-	_	_		-		_
b 3 2 1 - 2 1 c 5 4 1 - 7 - 1 dopsten a 2 2 2 1 b	Hörstel Stadt	а	a	7	2	_	10	_	2	8
C	Torster, Otaat		1							2
Hopsten a 2 2 2 - 1 b 2 - 1 c 2 2 2 2 - 1 d						_		_		6
b		d	1	1	_	_	1	-	1	-
b	Honsten	а	2	2	_	_	2	_	1	1
C 2 2 2 - - 2 - 1	Topoton		1		_	_		_		_
Horstmar, Stadt a 2 2 4 4 6 1 1 1 2 6 1 1 1 2 6 1 1 1 7 3 1 8 - 3 1 8 - 3 1 8 - 3 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1				2	_	_	2	_	1	1
bbenbüren, Stadt a 20 14 4 2 18 - 6 1 b 11 7 3 1 8 - 3 c 9 7 1 1 1 0 - 3 d		d	1		_	-		-	-	-
bbenbüren, Stadt a 20 14 4 2 18 - 6 1 b 11 7 3 1 8 - 3 c 9 7 1 1 1 0 - 3 d	Horstmar Stadt	а	2	2	_	_	4	_	_	4
c 1 1 - - 2 - - - d - - - - - 2 - - bbenbüren, Stadt a 20 14 4 2 18 - 6 1 b 11 7 3 1 8 - 3 c 9 7 1 1 10 - 3 d - - - - - - - b - - - - - - - c - - - - - - c - - - - - d - - - - - c - - - - c - - - - c - - - - c - - c	,				_	_		_	_	2
bbenbüren, Stadt a 20 14 4 2 18 - 6 1 b 11 7 3 1 8 - 3 c 9 7 1 1 1 10 - 3 d			1	1	_	_		_	_	2
b 11 7 3 1 8 - 3 c 9 7 1 1 1 10 - 3 d		d	_	-	_	-	-	_	_	_
b 11 7 3 1 8 - 3 c 9 7 1 1 1 10 - 3 d	bbenbüren, Stadt	а	20	14	4	2	18	_	6	12
c 9 7 1 1 10 - 3 c d	•			7				_		5
Ladbergen a			9		1	1	10	_		7
b		d	_	-	-	_	-	-	-	-
b	_adbergen	а	_	_	_	_	_	_	_	_
d	<u> </u>				-	-	-	-	_	-
Laer a 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 - 2 2 - 2 2 - 2 2 - 2					_	-				-
b 2 2 2 2 2 2 2 2		d	_	_	_	-	_	_	_	_
b 2 2 2 2 2 2 2 2	∟aer	а	2	2	_	_	2	_	_	2
d		b	2	2	_	_	2	_	_	2
Lengerich, Stadt a 10 6 3 1 7 b 6 4 2 - 4 c 3 2 1 - 3					-	-		-		-
b 6 4 2 - 4 c 3 2 1 - 3		d	_	-	-	-	-	-	-	_
b 6 4 2 - 4 c 3 2 1 - 3	engerich, Stadt	а	10	6	3	1	7	-	_	7
	•	b	6	4	2		4	-	_	4
d 1 1		c d	3 1			_ 1		_		3

Verwaltungsbez	irk		Straßenve	erkehrsunfälle			Verung	glückte	
a = Zusammen b = innerhalb				davon				davon	
von Ortschaften c = außerhalb von Ortschaften		insgesamt	mit Personen-	mit schwer- wiegendem	sonstige Unfälle unter dem Ein-	insgesamt	Getötete	Schwer-	Leicht-
d = auf Bundesautol			schaden	Sachschaden (i. e. S.)	fluss berau- schender Mittel			verle	etzte
loch: Kreis Steinfurt									
ienen	а	3	2	1	_	2	_	_	2
	b	2	2	_	-	2	-	_	2
	c d	1 -	_	1 –	_	_	_	_	-
otte	а	5	5	_	_	7	_	_	7
ono	b	-	_	_	_	<u>.</u>	_	_	-
	С	4	4	_	_	4	_	_	4
	d	1	1	_	-	3	-	-	3
letelen	а	1	_	1	_	_	_	_	_
	b	-	-	-	_	-	_	-	_
	c d	1 –	_	1 _	_ _	_	_	_	_
		•	•			•		•	
lettingen	a b	3 2	3 2		- -	3 2		2 1	1
	c	1	1	_	_	1	_	1	_
	d	-	-	_	_	-	-	-	_
leuenkirchen	а	6	3	3	_	4	_	_	4
	b	3	2	1	-	3	_	_	3
	С	3	1	2	-	1	-	-	1
	d	_	-	-	_	_	-	-	_
ordwalde	а	6	2	4	-	3	-	-	3
	b	3 3	_ 2	3 1	_	3	_	-	-
	c d	-	_	-	_	-	_	_	3
Ochtrup, Stadt	а	5	5	_	_	5	_	_	5
initiap, otaut	b	4	4	_	_	4	_	_	4
	С	1	1	_	-	1	-	-	1
	d	-	-	_	_	-	_	_	_
Recke	а	7	6	1	-	7	-	2	5
	b	5	4	1	_	4	_	1	3
	c d	2	2	_	-	3 –	_	1 -	2
Rheine, Stadt		27	16	0	2	10		0	17
theme, Staut	a b	22	14	9 6	2 2	19 17	_	2 2	17
	c	4	1	3	_	1	_	_	1
	d	1	1	_	-	1	-	-	1
Saerbeck	а	3	1	2	_	1	_	_	1
	b	2	_	2	_	_	-	-	_
	c d	1 –	1	-	-	1 –	_	_	1
Steinfurt, Stadt	a b	10 7	8 5	2 2	_ _	8 5	_	_	8 5
	c	3	3	_	_	3	_	_	3
	d	-	-	-	_	-	-	-	-
ecklenburg, Stadt	а	_	_	_	_	_	_	_	_
<u>.</u> .	b	_	_	_	-	_	_	_	-
	С	-	-	_	_	-	_	_	-
	d	_	-	_	_	-	_	_	_
/esterkappeln	а	4	3	1	_	4	-	1	3
	b	2	1	1	_	1	_	_	1
	c d	2 -	2 –	-	_	3 -	_	1 –	2
Vottringon		2	0			0		4	
/ettringen	a b	2 2	2 2	_		2 2	_	1 1	1 1
	С	_	_	_	_	_	_	_	-
	d	_	_	_	_	_	_	_	_

Noch: 13. Straßenverkehrsunfälle und verunglückte Personen im April 2012 nach Gemeinden

Verwaltungsbezirk			Straßenv	erkehrsunfälle			Verun	glückte	
a = Zusammen b = innerhalb	l			davon				davon	
von Ortschaften c = außerhalb von Ortschaften		insgesamt	mit Personen-	mit schwer- wiegendem Sachschaden	sonstige Unfälle unter dem Ein- fluss berau-	insgesamt	Getötete	Schwer-	Leicht-
d = auf Bundesautobahne	en		schaden	(i. e. S.)	schender Mittel			verl	etzte
Creis Warendorf	a b	81 45	57 32	18 10	6 3	76 40	- -	16 7	60 33
	c d	31 5	20 5	8 -	3 -	30 6	-	5 4	25 2
Ahlen, Stadt	а	15	9	4	2	13	-	-	13
	b c	13 2	7 2	4 –	2 –	11 2	_ _	_ _	11 2
	d	-	-	_	_	-	_	_	-
Beckum, Stadt	a b	15 9	12 8	2 1	1 -	14 8	_	4 2	10 6
	c d	4 2	2 2	1 –	1 -	3 3	_	1 1	2 2
eelen	а	_	_	_	_	_	_	_	_
00.0.1	b	_	_	_	_	_	-	_	_
	c d	_	_ _	_	- -	_	_	_ _	_
Prensteinfurt, Stadt	а	5	4	1	_	10	_	_	10
	b c	_ 5	- 4	_ 1	_ _	_ 10	_	-	- 10
	d	-	-	-	-	-	-	-	-
nnigerloh, Stadt	a b	2 1	1 1	<u>-</u>	1 -	2 2	<u> </u>	_ _	2 2
	С	1	-	_	1	_	-	_	_
	d	-	-	_	-	-	-	_	-
verswinkel	a b	3 –	1 –	2	_	1 –	_	1	-
	С	3	1	2		1	_	1	_
	d	-	_	-	_	-	-	_	_
Delde, Stadt	a b	8 3	6 3	1 -	1 -	7 4	-	5 2	2
	c d	2	- 3	1 –	1 –	- 3	_	- 3	_
N. 0				_	_		_	3	_
Ostbevern	a b	1 -	1 –	_	-	1 -	_	_	1
	c d	1 -	1 _	_	- -	1 -	_	_	1
Sassenberg, Stadt	а	4	2	1	1	3	_	_	3
,	b	4	2	1	1	3	-	-	3
	c d	_			- -	- -	_	_	-
Sendenhorst, Stadt	а	6	6	-	-	6	_	3	3
	b c	3 3	3 3	_	_	3 3	_	2 1	1 2
	d	-	-	_	-	-	-	-	-
elgte, Stadt	а	6	5	1	_	5	-	1	4
	b c	2 4	1 4	1 –	-	1 4	_	_ 1	1 3
	d	-	_	-	-	-	-	-	_
/adersloh	a b	1 –		1 –	-		_		_
	С	1	_	1	_	-	_	_	_
	d	-	_	-	-	-	_	_	_
Varendorf, Stadt	a	15 10	10 7	5 3	_	14 8	_	2 1	12 7
	b c	5	3	2	-	8 6	_	1	5
	d	-	-	_	-	-		_	-
Regierungsbezirk Münster	a b c	841 589 205	620 443 149	180 112 50	41 34 6	790 528 224	9 3 6	146 83 55	635 442 163
	d	47	28	18	1	38	-	8	30

Verwaltungsbezirk			Straßenv	erkehrsunfälle			Verun	gluckle	
a = Zusammen b = innerhalb	}			davon				davon	
von Ortschaften c = außerhalb		insgesamt	mit Personen-	mit schwer- wiegendem	sonstige Unfälle unter dem Ein-	insgesamt	Getötete	Schwer-	Leicht-
von Ortschaften d = auf Bundesautobahn	en		schaden	Sachschaden (i. e. S.)	fluss berau- schender Mittel			verl	etzte
reisfreie Stadt									
Bielefeld	а	98	77	20	1	98	-	17	81
	b	85	67	17	1	84	-	13	71
	c d	6 7	5 5	1 2	-	7 7	-	2 2	5
reis Gütersloh	а	123	85	33	5	110	2	28	80
reis Gutersion	b	82	52	26	4	59	_	13	46
	c	37	29	7	1	42	2	13	27
	d	4	4	-	<u>-</u>	9	_	2	7
orgholzhausen, Stadt	а	2	1	1	_	1	_	_	1
	b	1	1	-	_	1	_	_	1
	С	1	_	1	_	_	_	_	-
	d	_	_	_	_	_	-	_	-
ütersloh, Stadt	а	37	29	7	1	37	-	11	26
	b	31	24	6	1	29	-	8	21
	С	4	3	1	_	3	-	1	2
	d	2	2	-	-	5	-	2	3
alle (Westfalen), Stadt	a	5	3	2	-	3	-	1	2
	b c	4 1	2 1	2		2 1	_	1 -	1 1
	d d	1 -	-	_	-	1 -	-	-	-
arsewinkel, Stadt	а	8	5	2	1	5	_	_	5
.,	b	6	3	2	1	3	_	_	3
	С	2	2	_	_	2	_	_	2
	d	-	-	-	-	-	-	-	-
lerzebrock-Clarholz	а	7	3	3	1	3	_	_	3
	b	6	2	3	1	2	_	_	2
	С	1	1	_	_	1	_	_	1
	d	_	_	_	_	_	_	_	_
angenberg	a b	_	_	_	_	_	_	_	_
	C	_	_	_	_	_	_	_	
	d	_	_	_	_	_	_	_	_
Rheda-Wiedenbrück, Stadt	а	24	16	7	1	23	1	4	18
	b	14	8	5	1	10	<u>.</u>	2	8
	С	8	6	2	_	9	1	2	6
	d	2	2	-	-	4	-	-	4
ietberg, Stadt	a	12	9	3	_	9	-	2	7
	b	9	7	2	_	7	_	1	6
	C	3	2	1	_	2	-	1	1
	d	_	-	_	_	_	_	_	_
schloß Holte-Stuckenbrock,	а	5	3	2	-	3	-	1	2
Stadt	b	4	2	2	_	2	_	1	1
	c d	1 -	1 -	_ _	-	1 -	-	-	1
teinhagen	а	10	6	4	_	8	_	3	5
	b b	3	-	3		-	_	- -	_
	c	7	6	1	_	8	_	3	5
	d	_	-	-	_	-	-	_	-
'erl	а	5	4	1	_	8	1	3	2
	b	2	2	_	_	2	_	_	2
	С	3	2	1	_	6	1	3	2
	d	_	_	_	_	_	_	_	_

Noch: 13. Straßenverkehrsunfälle und verunglückte Personen im April 2012 nach Gemeinden

Verwaltungsbezirk			Straßenve	erkehrsunfälle			Verunç	glückte	
a = Zusammen b = innerhalb				davon				davon	
von Ortschaften c = außerhalb		insgesamt	mit Personen-	mit schwer- wiegendem	sonstige Unfälle unter dem Ein-	insgesamt	Getötete	Schwer-	Leicht-
von Ortschaften d = auf Bundesautobahn	en		schaden	Sachschaden (i. e. S.)	fluss berau- schender Mittel		Gelolele	verl	etzte
Noch: Kreis Gütersloh									
/ersmold, Stadt	а	7	5	1	1	7	_	2	Ę
	b	2	1	1	_	1	_	_	•
	С	5	4	_	1	6	-	2	4
	d	_	_	-	-	_	_	-	-
Verther (Westfalen), Stadt	a	1	1	-	_	3	-	1	2
	b	_	_	_	_	_	_	_	-
	c d	1 –	1 _	_	_	3	_	1	2
	u	_	_	_	_	_	_	_	-
Kreis Herford	a	71	42	25	4	60	-	9	51
	b	50	30	17	3	44	-	4	40
	С	19	11	7	1	15	-	4	11
	d	2	1	1	-	1	-	1	-
Bünde, Stadt	а	9	4	4	1	6	-	-	6
	b	8	4	3	1	6	-	-	6
	С	1	-	1	_	-	-	-	-
	d	_	-	-	_	-	-	_	-
Enger, Stadt	а	8	4	3	1	5	_	_	5
	b	7	3	3	1	4	_	_	4
	С	1	1	_	-	1	_	_	1
	d	_	-	-	_	-	-	_	-
Herford, Stadt	а	21	11	10	_	13	_	1	12
	b	15	9	6	-	11	-	-	11
	C	6	2	4	_	2	-	1	1
	d	_	-	-	_	_	-	_	-
Hiddenhausen	а	10	6	4	=	12	-	3	9
	b	7	4	3	-	10	_	1	9
	С	3	2	1	_	2	_	2	-
	d	_	-	-	_	-	-	_	-
Kirchlengern	а	2	2	-	_	5	-	-	5
	b	1	1	_	_	1	_	_	1
	С	1	1	_	_	4	_	_	2
	d	_	-	-	_	_	-	_	-
₋öhne, Stadt	а	9	9	_	_	12	-	4	8
	b	8	8	_	-	10	-	3	7
	С	1	1	-	-	2	-	1	1
	d	_	_	_	_	_	_	_	-
Rödinghausen	а	4	3	1	_	4	_	_	4
	b	2	1	1	_	2	-	_	2
	С	2	2	_	-	2	-	-	2
	d	-	-	-	-	-	-	-	-
Spenge, Stadt	а	4	2	_	2	2	_	_	2
	b	1	-	_	1	-	-	-	-
	С	3	2	-	1	2	-	_	2
	d	_	_	_	_	_	_	_	-
/lotho, Stadt	а	4	1	3	_	1	-	1	-
	b	1	-	1	_	-	-	-	-
	С	1	-	1	_	_	-	-	-
	d	2	1	1	-	1	_	1	-

Noch: 13. Straßenverkehrsunfälle und verunglückte Personen im April 2012 nach Gemeinden

Verwaltungsbezirk	•		Straßenve	erkehrsunfälle			Verun	glückte	
a = Zusammen b = innerhalb				davon				davon	
von Ortschaften c = außerhalb von Ortschaften	ir	nsgesamt	mit Personen-	mit schwer- wiegendem Sachschaden	sonstige Unfälle unter dem Ein- fluss berau-	insgesamt	Getötete	Schwer-	Leicht-
d = auf Bundesautoba	hnen		schaden	(i. e. S.)	schender Mittel			verle	etzte
Kreis Höxter	а	36	23	11	2	34	1	11	22
	b	11	7	3	1	7	_	3	4
	c d	24 1	16 -	7 1	1 -	27 -	1 -	8 -	18 -
Bad Driburg, Stadt	а	3	1	1	1	2	1	_	1
O '	b	1	_	_	1	_	_	_	_
	c d	2	1 -	1 _		2	1 –	_	1
overungen Stadt		1		1					
Beverungen, Stadt	a b	1 _	_	1	_	_	_	_	_
	c	1	_	1	_	_	_	_	_
	d	_	-	_	-	-	-	-	-
Borgentreich, Stadt	а	5	3	1	1	4	_	4	_
	b	1	1	_	_	1	-	1	_
	c d	4 -	2 –	1 -	1 -	3 –	- -	3 –	-
Brakel, Stadt	а	5	4	1	-	12	_	1	11
	b	1	1	-	_	1	_	_	1
	c d	4	3	1 _	_	11 -	_	1 –	10
löxter, Stadt	a b	9 4	6 2	3 2	_	7 2	_	3 1	4 1
	c	5	4	1	_	5	_	2	3
	d	_	_	_	-	-	_	_	=
Marienmünster, Stadt	а	2	2	-	-	2	-	1	1
	b	-	_	-	-	_ 2	_	- 1	_ 1
	c d	2 –	2 –	_	-	_	- -	-	_
lieheim, Stadt	а	_	_	_	_	_	_	_	_
	b	-	_	_	_	_	_	_	_
	C	-	_	_	_	_	_	_	-
	d	_	_	_	_	_	_	_	_
Steinheim, Stadt	a	2	1	1	_	1	_	-	1
	b	_ 2	_ 1	_ 1	_	_ 1	_	_	1
	c d	_	-	_	-	_	-	-	_
Varburg, Stadt	а	8	5	3	_	5	_	2	3
	b	4	3	1	_	3	-	1	2
	c d	3 1	2 –	1 1	-	2 -	_	1 –	1
Villebadessen, Stadt	а	1	1	_	_	1	_	_	1
	b	-	-	-	_	-	_	_	_
	c d	1 –	1 –	<u>-</u>	-	1 -	_ _	- -	1
raio Linno									
reis Lippe	a b	93 55	58 33	31 20	4 2	66 33	_	12 5	54 28
	c d	38 _	25 -	11 -	2 -	33	_	7 -	26
a.uatdarf									
Augustdorf	a b	4 3	2 2	2 1	_	2 2	_	_	2
	c	1	_	1	_	_	_	_	_
	d	-	_	_	_	-	-	_	-
ad Salzuflen, Stadt	а	15	10	4	1	11	_	1	10
	b	10	5 5	4	1	5	-	-	5
	c d	5 -	5 -	_	-	6	_	1	5

Noch: 13. Straßenverkehrsunfälle und verunglückte Personen im April 2012 nach Gemeinden

Verwaltungsbezirk		Straßenve	erkehrsunfälle			Verun	glückte	
a = Zusammen b = innerhalb			davon				davon	
von Ortschaften c = außerhalb von Ortschaften	insgesamt	mit Personen-	mit schwer- wiegendem Sachschaden	sonstige Unfälle unter dem Ein- fluss berau-	insgesamt	Getötete	Schwer-	Leicht-
d = auf Bundesautobahner		schaden	(i. e. S.)	schender Mittel			verl	etzte
Noch: Kreis Lippe								
Barntrup, Stadt	a 1	1	_	_	1	_	_	1
• *	b 1	1	_	_	1	_	-	1
	с –	_	_	_	_	_	_	_
	d –	_	_	_	_	_	_	-
Slomberg, Stadt	a 7	6	1	_	8	_	1	7
siomberg, Stadt	a 7 b 4	3	1	_	3	_	1 –	3
	c 3	3		_	5	_	1	4
	d –	_	_	_	_	_	_	_
Detmold, Stadt	a 24	16	8	_	16	_	5	11
	b 18	12	6	_	12	_	3	9
	c 6 d –	4	2	_	4	_	2	2
	_	_	_	_	_	_	_	_
Örentrup	a 3	1	1	1	2	_	1	1
	b –	_	-	_	_	_	_	-
	с 3	1	1	1	2	-	1	1
	d –	_	_	-	_	_	_	_
Extertal	a –	_	_	_	_	_	_	_
	b –	_	_	_	_	_	_	_
	c –	_	_	_	_	_	_	_
	d –	_	_	_	_	_	_	_
	_	_			_			
Horn-Bad Meinberg, Stadt	a 5	3	2	-	3	_	1	2 1
	b 3 c 2	1 2	2	_	1 2	_	_ 1	1
	d –	_	_	_	_	_	-	_
Kalletal	a 2	2	_	_	2	_	_	2
	b	_	_	_	_	_	_	_
	c 2 d –	2	_	_	2	_	_	2
	d –	_	_	_	_	_	_	_
₋age, Stadt	a 6	1	5	_	1	_	_	1
	b 4	1	3	-	1	_	_	1
	c 2	_	2	_	_	_	_	-
	d –	_	_	_	_	_	_	-
₋emgo, Stadt	a 9	6	3	_	6	_	1	5
leriigo, otaut	b 4	3	1	_	3	_	1	2
	c 5	3	2	_	3	_	<u>.</u>	3
	d –	-	-	-	-	-	_	-
_eopoldshöhe	a 3	2	_	1	3	_	_	3 1
	b 1 c 2	1 1	_	_ 1	1 2	_	_	2
	d –	_	_	_	_	_	_	_
Lügde, Stadt	a 6	3	3	_	4	-	2	2
	b 3	2	1	_	2	_	1	1
	c 3 d -	1 _	2	_	2	_	1	1
	u –	_	_	_	_	_	_	_
Derlinghausen, Stadt	a 6	3	2	1	5	_	_	5
-	b 2	_	1	1	_	-	_	_
	c 4	3	1	_	5	_	_	5
	d –	_	_	-	-	-	-	-
Schieder-Schwalenberg, Stadt	a 1	1	_	_	1	_	_	1
Johnston Goriwalenberg, Staut	b 1	1	_	_	1	_	_	1
	c –	-	_	_	-	_	_	-
	d –	_	_	_	_	_	_	_
Schlangen	a 1	1	_	_	1	-	-	1
	b 1	1	_	-	1	_	_	1
	с –	_			_			

Noch: 13. Straßenverkehrsunfälle und verunglückte Personen im April 2012 nach Gemeinden

Verwaltungsbezirk			Straßenv	erkehrsunfälle			Verun	glückte	
a = Zusammen b = innerhalb				davon				davon	
von Ortschaften c = außerhalb von Ortschaften		insgesamt	mit Personen-	mit schwer- wiegendem Sachschaden	sonstige Unfälle unter dem Ein- fluss berau-	insgesamt	Getötete	Schwer-	Leicht-
d = auf Bundesautobahn	en		schaden	(i. e. S.)	schender Mittel			verle	etzte
Kreis Minden-Lübbecke	а	104	78	24	2	107	2	29	76
	b	70	55	13	2	73	1	17	55
	С	29	20	9	-	30	1	10	19
	d	5	3	2	-	4	_	2	2
ad Oeynhausen, Stadt	а	18	14	4	-	18	-	2	16
	b	14	12	2	_	16	_	2	14
	С	3	1	2	_	1	-	-	1
	d	1	1	_	_	1	_	_	1
spelkamp, Stadt	а	4	2	1	1	3	_	2	1
	b	1	-	-	1	_	-	-	_
	C	3	2	1	_	3	_	2	1
	d	_	-	_	_	_	_	_	_
lille	а	6	5	1	_	6	_	1	5
	b	3	2	1	_	2	_	1	1
	C	3	3	-	_	4	_	_	4
	d	_	_	_	_	_	_	_	_
lüllhorst	а	3	2	1	_	2	-	1	1
	b	3	2	1	_	2	_	1	1
	С	-	_	-	_	_	-	-	_
	d	-	-	_	-	-	-	-	-
übbecke, Stadt	а	10	10	_	_	11	_	2	9
	b	8	8	_	_	9	_	1	8
	С	2	2	_	_	2	-	1	1
	d	-	-	_	_	-	_	-	_
/linden, Stadt	а	29	23	5	1	37	_	10	27
	b	26	22	3	1	33	_	7	26
	С	3	1	2	_	4	-	3	1
	d	-	-	_	-	-	-	-	-
Petershagen, Stadt	а	9	7	2	_	9	1	1	7
	b	-	-	_	_	_	-	-	_
	С	9	7	2	-	9	1	1	7
	d	_	_	_	_	-	_	_	_
Porta Westfalica, Stadt	а	15	7	8	_	11	_	3	8
	b	8	3	5	_	4	-	1	3
	C	3	2	1	_	4	-	_	4
	d	4	2	2	-	3	-	2	1
Preußisch Oldendorf, Stadt	а	2	1	1	-	1	_	1	_
	b	2	1	1	_	1	-	1	-
	С	-	_	-	_	_	-	-	_
	d	-	_	-	-	-	_	_	-
Rahden, Stadt	а	2	2	_		2	_	1	1
	b	2	2	-	_	2	-	1	1
	С	-	-	-	_	-	-	-	-
	d	-	_	-	-	-	-	_	_
Stemwede	а	6	5	1	_	7	1	5	1
	b	3	3	-	-	4	1	2	1
	С	3	2	1	-	3	-	3	-
	d	_	_	_	_	_	_	_	-

Noch: 13. Straßenverkehrsunfälle und verunglückte Personen im April 2012 nach Gemeinden

Verwaltungsbezirk			Straßenve	erkehrsunfälle			Verun	glückte	
a = Zusammen b = innerhalb	ŀ			davon				davon	
von Ortschaften c = außerhalb von Ortschaften		insgesamt	mit Personen- schaden	mit schwer- wiegendem Sachschaden	sonstige Unfälle unter dem Ein- fluss berau-	insgesamt	Getötete	Schwer-	Leicht-
d = auf Bundesautobahne	en		Schaden	(i. e. S.)	schender Mittel			veri	etzte
Kreis Paderborn	а	104	74	26	4	95	-	29	66
	b	61 35	44 26	14 8	3 1	51 38	-	15 11	36 27
	c d	35 8	26 4	8 4	- -	38 6	-	3	3
Manhalia.		0	0			2			
Itenbeken	a	2	2	_	_	3	_	_	3
	b	1	1	-	_	1	_	_	1
	c d	1 _	1 –	-	_	2 –	_	_	2
Bad Lippspringe, Stadt	а	3	3	-	-	5	-	2	3
	b	2	2	-	_	3	_	1	2
	C	1	1	_	_	2	_	1	1
	d	-	-	_	-	_	_	_	_
Borchen	а	6	5	1	_	6	_	3	3
	b	4	4	_	_	4	_	1	3
	С	1	-	1	-	-	-	_	-
	d	1	1	-	-	2	-	2	-
Büren, Stadt	а	4	1	3	_	1	_	_	1
	b	2	-	2	-	-	-	_	-
	С	1	1	-	-	1	-	_	1
	d	1	_	1	_	_	_	_	-
elbrück, Stadt	а	7	5	2	_	5	_	2	3
	b	_	_	_	_	_	_	_	_
	С	7	5	2	_	5	_	2	3
	d	-	-	-	-	-	-	-	-
lövelhof	а	5	4	1	_	4	_	_	4
	b	2	1	1	_	1	_	_	1
	С	3	3	<u>-</u>	_	3	_	_	3
	d	_	_	-	-	-	-	-	_
ichtenau, Stadt		2	2			4			
icilienau, Staut	a b	1	1	_	_	2	_	_	4
	c	_	_	_		_	_	_	_
	d	1	1	-	_	2	_	_	2
Andread Oberts		0.4	40	45		50		47	0.0
aderborn, Stadt	а	61	42	15	4	53	-	17	36
	b	46	33	10	3	38	_	12	26
	c d	13 2	9	3 2	1 –	15 _	_	5 -	10
Salzkotten, Stadt	a	4	3	1	_	3	-	1	2
	b	1	1	_	_	1	_	1	-
	c d	3 –	2	1 –	_	2	 _	_	2
	u	_	_	_	_	_	_	_	_
ad Wünnenberg, Stadt	а	10	7	3	-	11	-	4	7
	b	2	1	1	-	1	_	-	1
	c d	5 3	4 2	1 1	_	8 2	 _	3 1	5
				1		_		•	
Regierungsbezirk Detmold	a	629	437	170	22	570 354	5	135	430
	b	414	288	110	16	351	1	70	280
	С	188	132	50	6	192	4	55	133

Noch: 13. Straßenverkehrsunfälle und verunglückte Personen im April 2012 nach Gemeinden

Verwaltungsbezirk	:		Straßenv	erkehrsunfälle			Verung	glückte	
a = Zusammen b = innerhalb				davon				davon	
von Ortschaften c = außerhalb von Ortschaften	i	nsgesamt	mit Personen-	mit schwer- wiegendem	sonstige Unfälle unter dem Ein-	insgesamt	Getötete	Schwer-	Leicht-
d = auf Bundesautoba	hnen		schaden	Sachschaden (i. e. S.)	fluss berau- schender Mittel			verle	etzte
reisfreie Städte									
Bochum	а	128	89	32	7	104	-	12	92
	b	115	79	29	7	93	-	11	82
	c d	3 10	2 8	1 2	-	2 9	_	- 1	2 8
Dortmund		214	155	43	16	205	1	23	181
Dortinuna	a b	188	138	43 37	13	181	1	23 21	159
	c	8	4	3	1	6	<u>.</u>	_	6
	d	18	13	3	2	18	_	2	16
Hagen	а	59	42	13	4	57	_	5	52
· ·	b	47	33	11	3	41	_	3	38
	c	5	4	1	_	8	_	1	7
	d	7	5	1	1	8	-	1	7
Hamm	а	58	45	12	1	57	-	7	50
	b	48	39	8	1	48	-	7	41
	С	7	6	1	-	9	-	_	9
	d	3	-	3	-	-	-	-	-
Herne	а	40	27	11	2	33	-	6	27
	b	37	24	11	2	29	_	6	23
	c d	1 2	1 2	_	-	1 3	- -	_	1 3
nnepe-Ruhr-Kreis	a	74	58	14	2	69	_	12	57
	b	54	42	10	2	48	_	9	39
	c	13	11	2	_	16	_	3	13
	d	7	5	2	-	5	-	_	5
reckerfeld, Stadt	а	2	1	1	-	1	_	_	1
	b	1	1	_	_	1	_	_	1
	С	1	_	1	_	_	_	_	-
	d	-	-	-	-	-	-	-	-
nnepetal, Stadt	а	3	3	_	-	3	-	1	2
	b	3	3	_	_	3	-	1	2
	С	-	_	_	_	_	_	_	-
	d	-	-	-	_	-	-	-	-
Gevelsberg, Stadt	а	6	5	1 1	-	8	-	3	5 4
	b	5 1	4 1	1 _	_	5 3	_	1 2	
	c d	_	_	_	-	-	-	_	1
lattingen, Stadt	а	13	7	5	1	9	_	1	8
•	b	11	5	5	1	6	_	1	5
	С	2	2	_	_	3	_	_	3
	d	-	_	_	-	-	_	-	-
lerdecke, Stadt	а	1	1	_	_	1	_	1	-
	b	_	_	_	_	_	_	_	-
	С	1	1	_	_	1	_	1	_
	d	-	-	-	-	-	-	-	-
schwelm, Stadt	а	8	5	3	-	5	-	-	5
	b	3	2	1	_	2	_	_	2
	С	2	2	_	_	2	_	_	2
	d	3	1	2	_	1	_	-	1
prockhövel, Stadt	a	7	7	-	-	10	-	1	9
	b	4	4	_	_	6	_	1	
	С	1	1	_		2		_	2

Noch: 13. Straßenverkehrsunfälle und verunglückte Personen im April 2012 nach Gemeinden

Verwaltungsbezirk a = Zusammen			Straßenve	erkehrsunfälle			Verunç	glückte	
a = Zusammen b = innerhalb				davon				davon	
von Ortschaften c = außerhalb von Ortschaften		insgesamt	mit Personen-	mit schwer- wiegendem Sachschaden	sonstige Unfälle unter dem Ein- fluss berau-	insgesamt	Getötete	Schwer-	Leicht
d = auf Bundesautobahr	nen		schaden	(i. e. S.)	schender Mittel			verle	etzte
Noch: Ennepe-Ruhr-Kreis									
Vetter (Ruhr), Stadt	а	3	3	_	_	3	_	1	:
	b	2	2	_	_	2	_	1	
	С	_	_	_	_	_	_	_	-
	d	1	1	-	-	1	-	-	•
Vitten, Stadt	а	31	26	4	1	29	_	4	2
vittori, otaat	b	25	21	3	1	23	_	4	19
	C	5	4	1	_	5	_	_	
	d	1	1	· -	_	1	-	_	
							_		_
lochsauerlandkreis	a b	70 35	56 27	11 5	3 3	75 33	3 1	22 9	5(2:
	c	30	25	5	_	38	2	13	2
	d	5	4	1	_	4	_	-	
	_	00	4.4	4	0	20	4	0	4.
rnsberg, Stadt	a	20	14	4	2	20	1	6	13
	b	12	8	2	2	12	1	4	-
	C	5	4	1	_	6	_	2	4
	d	3	2	1	_	2	-	_	2
estwig	а	2	2	-	_	2	-	1	
	b	1	1	_	_	1	_	1	-
	С	1	1	_	_	1	-	_	•
	d	-	-	-	-	-	-	-	-
rilon, Stadt	а	8	7	1	_	10	_	5	Į
riiori, Otaat	b	4	3	1	_	5	_	2	
	C	4	4	<u>.</u>	_	5	_	3	2
	d	_	-	_	_	_	_	_	-
		_	_						
Slohe (Sauerland)	a	5	5	_	_	6	_	3	3
	b	2	2	_	_	2	_	_	2
	c d	3 –	3	_	_	4	_	3 –	-
	ŭ								
lallenberg, Stadt	a	1	1	-	-	1	-	1	-
	b	1	1	_	_	1	_	1	-
	c d	_	_	_	_	_	_	_	-
	ŭ								
Marsberg, Stadt	a	6	4	2	_	6	1	2	;
	b	2	1	1	_	1	-	_	
	c d	4	3 –	1 -		5 _	1 –	2	2
	u								
ledebach, Stadt	а	-	-	-	-	-	-	-	-
	b	_	_	_	_	-	_	_	-
	c d	_	_	_	_	_	_	_	-
	u	_	_	_	_	_	_	_	-
Meschede, Stadt	a	8	7	1	-	7	-	-	
	b	4	4	-	_	4	_	_	4
	C	2	1	1	_	1	_	_	
	d	2	2	_	-	2	_	_	2
lsberg, Stadt	а	6	4	1	1	5	_	_	
-	b	4	3	_	1	3	_	_	;
	С	2	1	1	_	2	_	_	2
	d	-	-	-	-	_	-	-	-
Schmallenhera Stadt	_	2	2			2		1	
chmallenberg, Stadt	a b	2 2	2 2	_	_	2 2	_	1 1	
	c	_	_	_	_	_	_	_	
	d	_	_	_	_	_		_	_

Noch: 13. Straßenverkehrsunfälle und verunglückte Personen im April 2012 nach Gemeinden

Verwaltungsbezirk			Straßenv	erkehrsunfälle			Verun	glückte	
a = Zusammen b = innerhalb	ŀ			davon				davon	
von Ortschaften c = außerhalb von Ortschaften		insgesamt	mit Personen-	mit schwer- wiegendem Sachschaden	sonstige Unfälle unter dem Ein- fluss berau-	insgesamt	Getötete	Schwer-	Leicht-
d = auf Bundesautobahn	en		schaden	(i. e. S.)	schender Mittel			verle	etzte
loch: Hochsauerlandkreis									
Sundern (Sauerland), Stadt	а	9	7	2	_	12	1	2	9
	b	3	2	1	_	2	_	_	2
	С	6	5	1	_	10	1	2	7
	d	-	-	_	_	_	-	-	-
Vinterberg, Stadt	а	3	3	_	_	4	_	1	3
vinterberg, Stadt	b	_	_	_	_	_	_	<u>.</u>	_
	c	3	3	_	_	4	_	1	3
	d	_	_	_	_	_	_	_	_
lärkischer Kreis	a b	130 84	75 52	49 29	6 3	100 64	_	20 13	80 51
	c	34	17	14	3	19	_	4	15
	d	12	6	6	-	17	_	3	14
			_			_			
Altena, Stadt	a	4	3	1	-	3	_	-	3
	b	4	3	1	_	3	-	_	3
	c d	_	_ _		_	_	-	_	_
	-								
Balve, Stadt	а	6	1	5	_	1	_	1	-
	b	1	_	1 4	_	_ 1	_	_	-
	c d	5 -	1 -	-		_	-	1 –	_
lalver, Stadt	а	-	-	_	_	_	-	-	-
	b	_	_	_	-	-	_	_	_
	c d	_	_	_	_	_ _	-	_	_
	"								
lemer, Stadt	а	10	8	2	_	11	_	2	9
	b	8	7	1	-	10	_	2	8
	c d	2	1	1 –	_	1 –	_	_	1
	u	_	_	_	_	_	_	_	_
Herscheid	а	2	2	_	_	2	_	_	2
	b	1	1	_	_	1	_	_	1
	С	1	1	-	-	1	-	-	1
	d	-	_	_	-	-	-	-	_
serlohn, Stadt	а	30	17	13	_	22	_	4	18
,	b	24	14	10	_	18	_	3	15
	С	5	3	2		4	_	1	3
	d	1	-	1	-	-	-	-	-
Kierspe, Stadt	а	3	1	2	_	1	_	1	_
and open state	b	2	1	1	_	1	_	1	_
	С	_	_	_	_	_	_	-	_
	d	1	_	1	_	-	_	-	-
Lüdenscheid, Stadt	а	30	16	10	4	26	_	7	19
	b	19	10	7	2	10	_	5	5
	С	5	2	1	2	2	_	_	2
	d	6	4	2	-	14	-	2	12
Meinerzhagen, Stadt	а	14	4	9	1	5	_	1	4
nomorznagon, Otaut	b	2	-	2	_	- -	_	_	_
	c	8	2	5	1	2	_	_	2
	d	4	2	2	_	3	_	1	2
Annalan (On Later 1) Or "		40	4.0	_		4-		_	
lenden (Sauerland), Stadt	a b	18 15	12 9	5 5	1 1	17 13	-	2 1	15 12
	C	3	3	5 -	_	4	_	1	3
	d	3	3	_	_	4	_		J

Noch: 13. Straßenverkehrsunfälle und verunglückte Personen im April 2012 nach Gemeinden

Verwaltungsbezirk	`		Straßenve	erkehrsunfälle			Verun	jlückte	
a = Zusammen b = innerhalb				davon				davon	
von Ortschaften c = außerhalb von Ortschaften		insgesamt	mit Personen- schaden	mit schwer- wiegendem Sachschaden	sonstige Unfälle unter dem Ein- fluss berau-	insgesamt	Getötete	Schwer-	Leicht-
d = auf Bundesautoba	ahnen		Scriation	(i. e. S.)	schender Mittel			verl	etzte
Noch: Märkischer Kreis									
Nachrodt-Wiblingwerde	а	1	1	_	_	1	_	_	
	b	1	1	_	_	1	_	-	
	С	-	-	_	_	_	_	-	-
	d	_	_	_	_	_	_	_	-
Neuenrade, Stadt	а	2	1	1	_	1	_	_	•
	b	_	-	-	-	_	-	_	-
	С	2	1	1	_	1	_	_	•
	d	_	-	_	_	-	-	-	-
Plettenberg, Stadt	а	8	7	1	_	7	_	2	Ę
lottoriborg, otdat	b	6	5	1	_	5	_	1	2
	С	2	2	_	_	2	_	1	
	d	_	_	_	_	_	_	_	-
Schalksmühle	а	_	-	_	_	_	-	_	-
	b	-	_	_	_	_	_	-	-
	С	-	-	_	_	_	-	-	-
	d	-	-	_	_	_	-	-	-
Mandala Otadt	_	0	2			2			,
Werdohl, Stadt	a	2	2	_	_	3	_	_	3
	b	1 1	1 1	_	_	2 1	_	_	2
	c d	_	_	_	_	-	_	_	_
	u	_	_	_	_	_	_	_	-
Kreis Olpe	а	38	27	11	_	31	_	9	22
	b	18	13	5	_	15	_	3	12
	С	16	12	4	_	14	_	5	9
	d	4	2	2	-	2	-	1	1
Attendorn, Stadt	а	5	5	_	_	6	_	2	4
	b	2	2	-	_	2	-	_	2
	С	3	3	_	_	4	_	2	2
	d	-	-	_	_	_	_	-	-
Drolshagen, Stadt	а	1	1	_	_	1	_	1	_
Protottagon, Otaat	b	<u>.</u>	· -	_	_	· -	_	<u>.</u>	_
	c	1	1	_	_	1	_	1	_
	d	_	_	_	_	_	_	_	-
Finnentrop	а	5	3	2	-	3	_	_	3
	b	4	2	2	_	2	_	_	2
	С	1	1	_	_	1	-	-	•
	d	_	-	-	-	_	-	-	-
∕irohbund			^	•		^		4	
Kirchhundem	a	4	2	2 1	_	2	_	1	
	b	2 2	1 1	1 1		1 1	_	- 1	_
	c d	_	1 -	1 -	_	- -	_	- -	_
	u	_	_	_	_	_	_	_	-
₋ennestadt, Stadt	а	8	6	2	_	7	_	2	į
•	b	6	5	1	_	6	_	2	2
	С	2	1	1	_	1	_	_	•
	d	_	-	_	_	_	-	_	-
Olpe, Stadt	а	10	6	4	_	8	_	2	6
	b	4	3	1	_	4	_	1	3
	С	5	3	2	_	4	-	1	;
	d	1	-	1	_	_	-	-	-
Venden	а	5	4	1	_	4	_	1	;
	b	_	_	· -	_	_	_	_	-
	c	2	2	_	_	2	_	_	2
		_	_			_			

Noch: 13. Straßenverkehrsunfälle und verunglückte Personen im April 2012 nach Gemeinden

Verwaltungsbezirk			Straisenv	erkehrsunfälle			Verun	giuckie	
a = Zusammen b = innerhalb				davon				davon	
von Ortschaften c = außerhalb von Ortschaften		insgesamt	mit Personen- schaden	mit schwer- wiegendem Sachschaden	sonstige Unfälle unter dem Ein- fluss berau-	insgesamt	Getötete	Schwer-	Leicht-
d = auf Bundesautobahr	nen		Schaden	(i. e. S.)	schender Mittel			verle	etzte
Kreis Siegen-Wittgenstein	а	63	49	10	4	69	_	11	58
	b	42	31	7	4	40	_	6	34
	С	19	17	2	-	28	_	5	23
	d	2	1	1	-	1	-	-	1
ad Berleburg, Stadt	а	1	1	_	_	1	_	_	1
O,	b	_	_	_	_	_	_	_	_
	С	1	1	_	_	1	_	_	1
	d	_	_	_	_	_	-	-	_
Burbach	а	8	6	1	1	6	_	4	2
Jarbaon	b	3	2	· _	1	2	_	_	2
	С	4	4	_	<u>'</u>	4	_	4	_
	d	1	-	1	_	-	_	-	_
Erndtebrück	_	1	1			1			1
_matebrack	a b	1 _	1 –	_	_	1 –	_	_	1
	С	1	_ 1	_	_	1	_	_	_ 1
	d		-	_	_	-	_	_	_
iraudanhara Stadt	•	2	4	0		0		4	4
Freudenberg, Stadt	a b	3 2	1	2 2	_	2	_	1	1
	C	1	_ 1	_	_	2	_	- 1	_ 1
	d		-	_	_	_	_	-	-
dilahanhaah Ctadt	_		2			4			
filchenbach, Stadt	a b	3 2	3 2	_	_	4 2	_	_	4
		1	1	_	_	2	_	_	2
	c d		-	-	_	_	_	_	_
(··· 1-1 0/ ''		,.			_	, -			
Kreuztal, Stadt	a	13	10	1	2	16	_	4	12
	b	12	9	1	2	13	-	4	9
	c d	1 –	1 –	-		3 –	_	_	3
Bad Laasphe, Stadt	а	1	-	1	_	-	-	-	-
	b	_	-	_	_	-	-	-	-
	C	1	_	1		_	_	_	-
	d	_	_	_	_	_	_	_	_
letphen, Stadt	а	2	2	-	_	3	-	-	3
	b	1	1	-	-	1	-	-	1
	С	1	1	-	_	2	-	-	2
	d	_	_	-	_	_	_	_	-
leunkirchen	а	1	1	-	_	1	-	1	_
	b	1	1	_	_	1	-	1	-
	С	_	_	-	-	_	_	_	_
	d	_	_	-	_	_	_	_	-
Siegen, Stadt	а	28	22	5	1	33	_	1	32
	b	21	16	4	1	21	-	1	20
	С	6	5	1	-	11	-	-	11
	d	1	1	-	_	1	-	-	1
Vilnsdorf	а	2	2	_	_	2	_	_	2
	b	_	_	_	_	_	_	_	_
	С	2	2	_	_	2	-	-	2
	d	_	_	_	_	_	_	_	_

Noch: 13. Straßenverkehrsunfälle und verunglückte Personen im April 2012 nach Gemeinden

Verwaltungsbez	III K		Straßenv	erkehrsunfälle			Verunglückte					
a = Zusammen b = innerhalb				davon				davon				
von Ortschaften c = außerhalb von Ortschaften d = auf Bundesauto		insgesamt	mit Personen- schaden	mit schwer- wiegendem Sachschaden (i. e. S.)	sonstige Unfälle unter dem Ein- fluss berau- schender Mittel	insgesamt	Getötete	Schwer- verl	Leicht- etzte			
Kreis Soest	a b	94 63	64 41	25 17	5 5	73 46	- - -	15 7	58 39			
	c d	23 8	18 5	5 3	- -	22 5	-	8 -	14 5			
Anröchte	а	3	_	2	1	_	_	_	_			
	b c	3 –	_	2	1 –	_	_	_	-			
	d	-	_	-	_	-	-	_	-			
Bad Sassendorf	а	3 2	3 2	-	-	4 2	-	1	3 2			
	b C	1	1	- -	- -	2	_	_ 1	1			
	d	_	-	-	-	-	-	-	_			
Ense	a b	3 2	2 1	1 1		2 1	_	1 1	1			
	С	_ _ 1	- 1	_	_	- 1	_	_	- 1			
	d			_	_		_	_				
Erwitte, Stadt	a b	6 3	5 2	1 1		7 2	_	2	5 2			
	c d	3 –	3 –	_		5 -	_	2	3			
Occasion Obsella												
Geseke, Stadt	a b	5 3	3 2	2 1	-	4 2	_	_	4 2			
	c d	2	1 -	1 -		2	_	_	2			
_ippetal	а	8	5	3	_	5	_	2	3			
	b	4	3	1	_	3	-	1	2			
	c d	2 2	1 1	1 1	-	1 1	_	1 -	1			
Lippstadt, Stadt	а	23	15	6	2	18	_	1	17			
	b c	21 2	13 2	6	2	16 2	_	1	15 2			
	ď	_	_	-	-	_	-	-	_			
Möhnesee	a	4	3	1	_	3	-	2	1			
	b c	2 2	1 2	1 -	_	1 2	_	1 1	1			
	d	-	-	-	-	-	-	-	-			
Rüthen, Stadt	a b	<u> </u>	<u>-</u>	-	-	_	-	_ _	_			
	С	-	_	-	-	-	-	_	-			
	d	_	_	_	_	_	_	_	_			
Soest, Stadt	a b	16 13	12 10	4 3		12 10	_	3 3	9 7			
	c d	3 –	2	1 -		2	_		2			
Manatain Otanit												
Warstein, Stadt	a b	4 2	3	- -	1 1	4 2	-	_	2			
	c d	2 –	2 -	_ _		2 -	_		2			
Welver	а	2	1	1	_	1	_	_	1			
	b	1	1	_	-	1	_	_	1			
	c d	1 -	-	1 –		_	_	_ _	-			
Werl, Stadt	а	16	11	4	1	12	_	3	g			
	b c	6 5	4 4	1 1	1 –	5 4	_	- 3	5 1			
	d	5	3	2	_	3	_	-	3			
Wickede (Ruhr)	a	1	1	_	_	1	_	_	1			
	b c	1 -	1 -	-		1 -	_	_	1			
	d	_	-	-	-	-	-	-	-			

Noch: 13. Straßenverkehrsunfälle und verunglückte Personen im April 2012 nach Gemeinden

Verwaltungsbezirk			Straßenv	erkehrsunfälle			Verun	glückte	
a = Zusammen				davon				davon	
b = innerhalb von Ortschaften c = außerhalb		insgesamt	mit	mit schwer- wiegendem	sonstige Unfälle unter dem Ein-	insgesamt		Schwer-	Leicht-
von Ortschaften d = auf Bundesautobahn	en		Personen- schaden	Sachschaden (i. e. S.)	fluss berau- schender Mittel		Getötete	verl	etzte
Kreis Unna	а	122	83	34	5	115	1	10	104
	b	78	56	17	5	67	-	6	61
	c d	23 21	15 12	8 9	-	22 26	- 1	4	18 25
Bergkamen, Stadt	а	11	10	1	_	14	_	3	11
orgitamen, otaat	b	7	6	1	_	9	_	1	8
	С	4	4	_	_	5	_	2	3
	d	-	-	-	-	-	-	-	-
Bönen	а	6	3	3	-	3	-	1	2
	b	4	3	1	_	3	_	1	2
	c d	2	-	2	-	_	-	_	_
Fröndenberg/Ruhr, Stadt	а	4	1	3	_	2	_	_	2
	b	3	1	2	_	2	_	_	2
	С	1		1	_	-	-	-	-
	d	-	_	-	_	-	-	_	_
Holzwickede	а	7	3	4	-	3	-	-	3
	b	3 3	1 1	2 2	_	1 1	_	_	1
	c d	1	1	_	_	1	_	_	1
Kamen, Stadt	а	9	8	1	_	13	_	1	12
	b	6	5	1	_	6	_	1	5
	С	1	1	_	_	1	_	_	1
	d	2	2	-	_	6	-	_	6
∟ünen, Stadt	a	19	17	1	1	23	-	1	22
	b c	16 2	15 2	_	1	19 4	_	1	18 4
	d	1	_	1	_	-	-	_	-
Schwerte, Stadt	а	22	12	8	2	23	_	1	22
	b	11	6	3	2	6	_	_	6
	c d	6 5	2 4	4 1		5 12	-	1	4 12
Selm, Stadt	a b	7 5	4 2	2 2	1 1	6 3	_	1 1	5 2
	C	2	2	_	_	3	_	-	3
	d	_	_	-	-	_	-	-	_
Jnna, Stadt	а	28	17	10	1	20	1	_	19
	b	16	11	4	1	12	_	_	12
	c d	2 10	1 5	1 5	- -	1 7	- 1	_	1 6
Marria Otarii									
Verne, Stadt	a b	9 7	8 6	1 1	_ _	8 6	_	2 1	6 5
	c	2	2	-	_	2	_	1	1
	d	-	-	-	-	-	-	-	-
Regierungsbezirk Arnsberg		1 090	770	265	55	988	5	152	831
	b	809	575	186	48	705	2	101	602
	c d	182 99	132 63	46 33	4 3	185 98	2 1	43 8	140 89
Nordrhein-Westfalen	a	5 754 4 348	4 243	1 234 852	277 245	5 361 3 935	46 24	889 569	4 426
	b c	4 348 987	3 251 736	852 228	245	3 935 1 047	24 20	569 258	3 342 769
dovon	d	419	256	154	9	379	2	62	315
davon kreisfreie Städte	а	2 490	1 859	498	133	2 319	11	297	2 011
Kreise	а	3 264	2 384	736	144	3 042	35	592	2 415

Kumulierte Ergebnisse

1. Straßenverkehrsunfälle im Januar – April 2012 nach Unfallkategorien

		Straßenverkehrsunfälle	
		Januar – April	
Unfallkategorie	2012	dagegen 2011	Veränderung 2012 gegenüber 2011
	А	nzahl	%
Jnfälle			
mit Personenschaden insgesamt	17 318	17 499	-1,0
davon			
mit Getöteten	159	167	-4,8
mit Verletzten	17 159	17 332	-1,0
davon			
mit Schwerverletzten	3 344	3 524	-5,1
mit Leichtverletzten	13 815	13 808	+0,1
mit nur Sachschaden insgesamt	163 945	162 442	+0,9
davon			
schwerwiegende Unfälle mit Sachschaden	5 372	5 202	+3,3
sonstige Sachschadensunfälle ¹⁾			
unter dem Einfluss berauschender Mittel	1 149	1 091	+5,3
ohne Einfluss berauschender Mittel	157 424	156 149	+0,8
davon			
innerhalb von Ortschaften	132 501	131 173	+1,0
außerhalb von Ortschaften (ohne Autobahn)	16 261	15 931	+2,1
auf Autobahnen	8 662	9 045	-4,2

¹⁾ Siehe Erläuterungen Seite 5

2. Straßenverkehrsunfälle und Verunglückte im Januar – April 2012 nach Straßenarten und Ortslage

Otro Company		Unfälle	Verun	glückte Per	sonen	Unfälle	Verun	ıglückte Per	sonen	Unfälle	Verun	glückte Per	sonen	
Straßenart a = Zusammen b = innerhalb		mit Personen- schaden	Getötete	Schwer-	Leicht-	mit Personen- schaden	Getötete	Schwer-	Leicht-	mit Personen- schaden	Getötete	Schwer-	Leicht-	
von Ortschaft	en			verletzte				verletzte				verle	etzte	
c = außerhalb von Ortschaft	en	Januar – April 2012 dagegen Januar – April 2011									Veränderung Januar – April 2012 gegenüber Januar – April 2011			
			Anzahl						%					
Bundesautobahnen	а	1 091	14	315	1 273	1 089	23	338	1 289	+0,2	-39,1	-6,8	-1,2	
Bundesstraßen	а	2 573	36	626	2 936	2 594	34	653	2 857	-0,8	+5,9	-4,1	+2,8	
	b	1 665	14	297	1 872	1 646	8	305	1 799	+1,2	Х	-2,6	+4,1	
	С	908	22	329	1 064	948	26	348	1 058	-4,2	-15,4	-5,5	+0,6	
Landstraßen	а	4 745	58	1 107	5 094	4 893	58	1 212	5 130	-3,0	_	-8,7	-0,7	
	b	3 334	22	629	3 547	3 406	27	657	3 587	-2,1	-18,5	-4,3	-1,1	
	С	1 411	36	478	1 547	1 487	31	555	1 543	-5,1	+16,1	-13,9	+0,3	
Kreisstraßen	а	1 730	25	441	1 718	1 728	31	467	1 661	+0,1	-19,4	-5,6	+3,4	
	b	1 232	7	270	1 258	1 171	5	246	1 144	+5,2	Х	+9,8	+10,0	
	С	498	18	171	460	557	26	221	517	-10,6	-30,8	-22,6	-11,0	
Andere Straßen	а	7 179	32	1 245	7 033	7 195	29	1 279	7 064	-0,2	+10,3	-2,7	-0,4	
	b	6 857	27	1 136	6 715	6 841	24	1 152	6 736	+0,2	+12,5	-1,4	-0,3	
	С	322	5	109	318	354	5	127	328	-9,0	-	-14,2	-3,0	
Insgesamt	а	17 318	165	3 734	18 054	17 499	175	3 949	18 001	-1,0	-5,7	-5,4	+0,3	
	b	13 088	70	2 332	13 392	13 064	64	2 360	13 266	+0,2	+9,4	-1,2	+0,9	
	С	4 230	95	1 402	4 662	4 435	111	1 589	4 735	-4,6	-14,4	-11,8	-1,5	

3. Straßenverkehrsunfälle und Verunglückte im Januar – April 2012 nach Unfalltyp und Ortslage

				_		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		J.u.g.						
Unfalltyp		Unfälle	Verun	glückte Per	rsonen	Unfälle	Verun	glückte Per	rsonen	Unfälle	Verun	glückte Per	sonen	
a = Zusammen b = innerhalb		mit Personen- schaden	Getötete	Schwer-	Leicht-	mit Personen- schaden	Getötete	Schwer-	Leicht-	mit Personen- schaden	Getötete	Schwer-	Leicht-	
von Ortschafte	en			verle	etzte			verl	etzte			verle	verletzte	
c = außerhalb von Ortschafte	en		Januar –	April 2012		dag	gegen Janu	ar – April 2	011		nderung Jai enüber Jan			
					An	zahl					9,	6		
Fahrunfall	а	2 700	51	959	2 319	2 616	60	1 014	2 160	+3,2	-15,0	-5,4	+7,4	
	b	1 365	14	402	1 187	1 242	15	395	1 038	+9,9	-6,7	+1,8	+14,4	
	С	1 335	37	557	1 132	1 374	45	619	1 122	-2,8	-17,8	-10,0	+0,9	
Abbiege-Unfall	а	2 915	10	599	3 165	3 048	13	600	3 291	-4,4	-23,1	-0,2	-3,8	
	b	2 431	8	461	2 549	2 529	7	433	2 665	-3,9	Х	+6,5	-4,4	
	С	484	2	138	616	519	6	167	626	-6,7	Х	-17,4	-1,6	
Einbiegen/Kreuzen-	а	3 741	24	710	4 040	3 866	23	715	4 122	-3,2	+4,3	-0,7	-2,0	
unfall	b	3 097	7	488	3 287	3 162	14	491	3 309	-2,1	Х	-0,6	-0,7	
	С	644	17	222	753	704	9	224	813	-8,5	Х	-0,9	-7,4	
Überschreiten-Unfall	а	1 341	25	404	1 068	1 398	26	441	1 075	-4,1	-3,8	-8,4	-0,7	
	b	1 303	19	388	1 036	1 345	15	415	1 047	-3,1	+26,7	-6,5	-1,1	
	С	38	6	16	32	53	11	26	28	-28,3	Х	-38,5	+14,3	
Unfall durch ruhenden	а	697	3	86	702	720	2	102	697	-3,2	х	-15,7	+0,7	
Verkehr	b	677	2	78	678	684	2	90	669	-1,0	-	-13,3	+1,3	
	С	20	1	8	24	36	_	12	28	-44,4	Х	Х	-14,3	
Jnfall im Längsverkehr		3 991	33	556	5 014	3 860	31	640	4 779	+3,4	+6,5	-13,1	+4,9	
	b	2 570	4	220	3 155	2 434	1	232	2 961	+5,6	Х	-5,2	+6,6	
	С	1 421	29	336	1 859	1 426	30	408	1 818	-0,4	-3,3	-17,6	+2,3	
Sonstiger Unfall	а	1 933	19	420	1 746	1 991	20	437	1 877	-2,9	-5,0	-3,9	-7,0	
	b	1 645	16	295	1 500	1 668	10	304	1 577	-1,4	+60,0	-3,0	-4,9	
	С	288	3	125	246	323	10	133	300	-10,8	х	-6,0	-18,0	
Insgesamt	а	17 318	165	3 734	18 054	17 499	175	3 949	18 001	-1,0	-5,7	-5,4	+0,3	
	b	13 088	70	2 332	13 392	13 064	64	2 360	13 266	+0,2	+9,4	-1,2	+0,9	
	С	4 230	95	1 402	4 662	4 435	111	1 589	4 735	-4,6	-14,4	-11,8	-1,5	

4. Straßenverkehrsunfälle und Verunglückte im Januar – April 2012 nach Unfallarten und Ortslage

Unfallart		Unfälle mit	Verun	iglückte Per	rsonen	Unfälle mit	Verun	glückte Per	rsonen	Unfälle mit	Verun	glückte Per	sonen
a = Zusammen b = innerhalb von Ortschaften		Personen- schaden	Getötete	Schwer- verle	Leicht-	Personen- schaden	Getötete	Schwer-	Leicht- etzte	Personen- schaden	Getötete	Schwer-	Leicht- etzte
c = außerhalb von Ortschaften			Januar –	April 2012	51210	daç	l gegen Janu				l nderung Jai enüber Jan	nuar – April	2012
					An	zahl					9	6	
Zusammenstoß mit													
anderem Fahrzeug das													
anfährt, anhält	a b	1 394 1 238	3 2	166 143	1 551 1 350	1 335 1 172	6 3	163 134	1 431 1 230	+4,4 +5,6	x x	+1,8 +6,7	+8,4 +9,8
	С	156	1	23	201	163	3	29	201	-4,3	X	-20,7	-9,0
	C	130	'	25	201	103	3	29	201	-4,5	^	-20,7	_
vorausfährt oder	а	2 781	9	271	3 615	2 685	14	300	3 527	+3,6	х	-9,7	+2,5
wartet	b	1 794	_	115	2 250	1 706	_	108	2 168	+5,2	_	+6,5	+3,8
	С	987	9	156	1 365	979	14	192	1 359	+0,8	х	-18,8	+0,4
seitlich in gleicher	а	705	7	132	745	751	2	138	800	-6,1	х	-4,3	-6,9
Richtung fährt	b	483	4	62	503	535	1	72	554	-9,7	х	-13,9	-9,2
	С	222	3	70	242	216	1	66	246	+2,8	х	+6,1	-1,6
entgegenkommt	а	905	21	345	1 143	983	31	390	1 117	-7,9	-32,3	-11,5	+2,3
o.ngogo.mo	b	584	1	143	729	625	2	138	721	-6,6	x	+3,6	+1,1
	С	321	20	202	414	358	29	252	396	-10,3	-31,0	-19,8	+4,5
einbiegt oder kreuzt	а	5 057	32	1 010	5 480	5 219	27	1 010	5 629	-3,1	+18,5	-	-2,6
	b	4 183	14	701	4 439	4 262	14	695	4 514	-1,9	_	+0,9	-1,7
	С	874	18	309	1 041	957	13	315	1 115	-8,7	+38,5	-1,9	-6,6
Zusammenstoß	а	2 432	34	638	1 976	2 435	31	652	1 969	-0,1	+9,7	-2,1	+0,4
zwischen Fahrzeug	b	2 344	27	603	1 909	2 326	19	607	1 893	+0,8	+42,1	-0,7	+0,8
und Fußgänger	С	88	7	35	67	109	12	45	76	-19,3	х	-22,2	-11,8
Aufprall auf Hindernis	а	89	1	21	79	76	1	20	69	+17,1	_	+5,0	+14,5
	b	50	_	8	45	47	1	9	41	+6,4	x	x	+9,8
	С	39	1	13	34	29	-	11	28	+34,5	х	+18,2	+21,4
Abkommen von der	а	1 226	26	458	1 017	1 217	33	485	987	+0,7	-21,2	-5,6	+3,0
Fahrbahn nach rechts		449	7	140	399	416	9	129	364	+7,9	21,2 X	+8,5	+9,6
	С	777	19	318	618	801	24	356	623	-3,0	-20,8	-10,7	-0,8
Abkommen von der	а	821	23	277	754	759	13	320	654	+8,2	+76,9	-13,4	+15,3
Fahrbahn nach links	b	306	7	84	302	247	1	90	226	+23,9	X	-6,7	+33,6
	С	515	16	193	452	512	12	230	428	+0,6	+33,3	-16,1	+5,6
Unfall anderer Art	а	1 908	9	416	1 694	2 039	17	471	1 818	-6,4	х	-11,7	-6,8
	b	1 657	8	333	1 466	1 728	14	378	1 555	-4,1	x	-11,9	-5,7
	С	251	1	83	228	311	3	93	263	-19,3	х	-10,8	-13,3
Insgesamt	а	17 318	165	3 734	18 054	17 499	175	3 949	18 001	-1,0	-5,7	-5,4	+0,3
- 9	b	13 088	70	2 332	13 392	13 064	64	2 360	13 266	+0,2	+9,4	-1,2	+0,9
	С	4 230	95	1 402	4 662	4 435	111	1 589	4 735	-4,6	-14,4	-11,8	-1,5

5. Verunglückte im Straßenverkehr im Januar – April 2012 nach Altersgruppen und Geschlecht

							unglückte im						
			insgesami			Getötete	ungluckte im		chwerverlet	zte	1	_eichtverletz	zte
Alter von bis			ogcoaiiii	•		COLOTER	Januar	– April	5.144 SI VEITE				
unter Jah a = Zusamn b = männlic c = weiblich	ren nen h	2012	dagegen 2011	Ver- änderung 2012 gegenüber 2011	2012	dagegen 2011	Ver- änderung 2012 gegenüber 2011	2012	dagegen 2011	Ver- änderung 2012 gegenüber 2011	2012	dagegen 2011	Ver- änderung 2012 gegenüber 2011
		An	zahl	%	An	zahl	%	An	zahl	%	An	zahl	%
unter 15	а	1 827	1 903	-4,0	6	3	х	274	308	-11,0	1 547	1 592	-2,8
	b c	1 025 802	1 042 861	-1,6 -6,9	4 2	3 –	x x	165 109	156 152	+5,8 -28,3	856 691	883 709	-3,1 -2,5
15 – 18	a b c	1 070 626 444	1 212 697 515	-11,7 -10,2 -13,8	4 3 1	7 4 3	X X X	182 113 69	212 128 84	-14,2 -11,7 -17,9	884 510 374	993 565 428	-11,0 -9,7 -12,6
40.04													
18 – 21	a b c	1 917 1 046 871	1 994 1 082 912	-3,9 -3,3 -4,5	15 11 4	17 13 4	–11,8 –15,4 –	283 169 114	363 225 138	-22,0 -24,9 -17,4	1 619 866 753	1 614 844 770	+0,3 +2,6 -2,2
21 – 25	а	2 171	1 970	+10,2	19	19	_	359	344	+4,4	1 793	1 607	+11,6
	b c	1 169 1 002	1 107 863	+5,6 +16,1	14 5	17 2	–17,6 x	222 137	202 142	+9,9 -3,5	933 860	888 719	+5,1 +19,6
25 – 30	а	1 875	1 804	+3,9	10	13	-23,1	269	288	-6,6	1 596	1 503	+6,2
	b c	979 896	1 014 790	–3,5 +13,4	8 2	11 2	x -	153 116	197 91	–22,3 +27,5	818 778	806 697	+1,5 +11,6
30 – 35	а	1 621	1 594	+1,7	9	8	х	233	223	+4,5	1 379	1 363	+1,2
	b c	881 740	880 714	+0,1 +3,6	5 4	7 1	X X	136 97	145 78	-6,2 +24,4	740 639	728 635	+1,6 +0,6
35 – 40	а	1 481	1 497	-1,1	3	10	х	195	244	-20,1	1 283	1 243	+3,2
	b c	794 687	838 659	-5,3 +4,2	2 1	6 4	X X	128 67	163 81	–21,5 –17,3	664 619	669 574	-0,7 +7,8
40 – 45	а	1 731	1 888	-8,3	11	17	-35,3	258	261	-1,1	1 462	1 610	-9,2
	b c	969 762	1 089 799	–11,0 –4,6	10 1	14 3	–28,6 x	162 96	164 97	-1,2 -1,0	797 665	911 699	-12,5 -4,9
45 – 50	а	1 907	1 927	-1,0	13	15	-13,3	306	318	-3,8	1 588	1 594	-0,4
	b c	1 087 820	1 118 809	–2,8 +1,4	12 1	12 3	_ x	187 119	215 103	–13,0 +15,5	888 700	891 703	-0,3 -0,4
50 – 55	а	1 700	1 628	+4,4	14	13	+7,7	303	293	+3,4	1 383	1 322	+4,6
	b c	952 748	934 694	+1,9 +7,8	10 4	11 2	–9,1 x	183 120	174 119	+5,2 +0,8	759 624	749 573	+1,3 +8,9
55 – 60	а	1 276	1 299	-1,8	9	10	х	239	244	-2,0	1 028	1 045	-1,6
	b c	703 573	740 559	-5,0 +2,5	8 1	7	X X	146 93	166 78	–12,0 +19,2	549 479	567 478	-3,2 +0,2
60 – 65	а	873	869	+0,5	4	4	_	175	198	-11,6	694	667	+4,0
	b c	479 394	492 377	–2,6 +4,5	2	3 1	X X	93 82	123 75	-24,4 +9,3	384 310	366 301	+4,9 +3,0
65 – 70	а	626	683	-8,3	6	5	х	141	143	-1,4	479	535	-10,5
	b c	313 313	393 290	-20,4 +7,9	6 –	3 2	X X	73 68	88 55	–17,0 +23,6	234 245	302 233	-22,5 +5,2
70 – 75	а	739	797	-7,3	7	9	х	202	200	+1,0	530	588	-9,9
	b c	378 361	443 354	-14,7 +2,0	6 1	8 1	x -	104 98	111 89	-6,3 +10,1	268 262	324 264	-17,3 -0,8
75 und mehr	а	1 118	1 038	+7,7	35 10	25 16	+40,0	315	310	+1,6	768	703	+9,2
	b c	546 572	495 543	+10,3 +5,3	19 16	16 9	+18,8 x	137 178	135 175	+1,5 +1,7	390 378	344 359	+13,4 +5,3
Zusammen	a	21 932	22 103	-0,8	165	175	-5,7	3 734	3 949	-5,4	18 033	17 979	+0,3
	b c	11 947 9 985	12 364 9 739	-3,4 +2,5	120 45	135 40	-11,1 +12,5	2 171 1 563	2 392 1 557	-9,2 +0,4	9 656 8 377	9 837 8 142	-1,8 +2,9
Ohne Angabe	а	21	22	-4,5	-	-	-	-	-	-	21	22	-4,5
Insgesamt	а	21 953	22 125	-0,8	165	175	-5,7	3 734	3 949	-5,4	18 054	18 001	+0,3

6. Verunglückte im Straßenverkehr im Januar – April 2012 nach Art der Verkehrsbeteiligung und Ortslage

				ii Ai C GC	· VCIRC								
Art dor			insgesam	t		Veru	unglückte im		erkenr chwerverle	tzte		eichtverlet.	zte
Art der Verkehrsbeteiligung			insgesam			Gelolele		– April	criwervene	ızı c		.eici itveriet	ZI C
a = Zusammen b = innerhalb von Ortschafter c = außerhalb von Ortschafter		2012	dagegen 2011	Ver- änderung 2012 gegenüber 2011	2012	dagegen 2011	Ver- änderung 2012 gegenüber 2011	2012	dagegen 2011	Ver- änderung 2012 gegenüber 2011	2012	dagegen 2011	Ver- änderung 2012 gegenüber 2011
		Anz	zahl	% Anzahl		%	An	zahl	%	An	zahl	%	
Fahrer und Mitfahrer von													
Mofas, Mopeds	a b c	1 147 1 015 132	1 265 1 081 184	-9,3 -6,1 -28,3	4 2 2	5 1 4	x x x	215 173 42	248 198 50	-13,3 -12,6 -16,0	928 840 88	1 012 882 130	-8,3 -4,8 -32,3
Motorzweirädern mit amtlichen Kennzeichen	a b c	1 153 796 357	1 485 976 509	-22,4 -18,4 -29,9	18 8 10	29 10 19	-37,9 x -47,4	355 200 155	504 273 231	-29,6 -26,7 -32,9	780 588 192	952 693 259	-18,1 -15,2 -25,9
Personenkraftwagen	a b c	12 098 7 167 4 931	11 411 6 564 4 847	+6,0 +9,2 +1,7	81 18 63	82 19 63	-1,2 -5,3 -	1 693 685 1 008	1 634 586 1 048	+3,6 +16,9 -3,8	10 324 6 464 3 860	9 695 5 959 3 736	+6,5 +8,5 +3,3
Bussen	a b c	413 382 31	473 448 25	-12,7 -14,7 +24,0	1 1 -	1 1 -	- - -	34 30 4	25 23 2	+36,0 +30,4 x	378 351 27	447 424 23	-15,4 -17,2 +17,4
Güterkraftfahrzeugen	a b c	468 184 284	557 234 323	-16,0 -21,4 -12,1	7 1 6	4 1 3	x - x	79 14 65	110 23 87	-28,2 -39,1 -25,3	382 169 213	443 210 233	-13,8 -19,5 -8,6
landwirtschaftlichen Zugmaschinen	a b c	12 4 8	12 2 10	- x x	- - -	- - -	- - -	1 - 1	2 - 2	x - x	11 4 7	10 2 8	+10,0 x x
übrigen Kraftfahrzeugen	a b c	51 33 18	79 49 30	-35,4 -32,7 -40,0	- - -	- - -	- - -	7 6 1	19 12 7	x x x	44 27 17	60 37 23	-26,7 -27,0 -26,1
Kraftfahrzeugen zusammen	a b c	15 342 9 581 5 761	15 282 9 354 5 928	+0,4 +2,4 -2,8	111 30 81	121 32 89	-8,3 -6,3 -9,0	2 384 1 108 1 276	2 542 1 115 1 427	-6,2 -0,6 -10,6	12 847 8 443 4 404	12 619 8 207 4 412	+1,8 +2,9 -0,2
Fahrrädern	a b c	3 779 3 505 274	4 007 3 637 370	-5,7 -3,6 -25,9	19 12 7	19 10 9	+20,0 x	658 577 81	717 603 114	-8,2 -4,3 -28,9	3 102 2 916 186	3 271 3 024 247	-5,2 -3,6 -24,7
darunter im Alter von unter 15 Jahren	a b c	530 511 19	592 564 28	-10,5 -9,4 -32,1	1 - 1	- - -	x - x	65 61 4	77 72 5	-15,6 -15,3 x	464 450 14	515 492 23	-9,9 -8,5 -39,1
anderen Fahrzeugen	a b c	102 88 14	111 100 11	-8,1 -12,0 +27,3	- - -	1 - 1	x - x	19 13 6	14 10 4	+35,7 +30,0 x	83 75 8	96 90 6	-13,5 -16,7 x
Fußgänger	a b c	2 679 2 573 106	2 663 2 548 115	+0,6 +1,0 -7,8	35 28 7	34 22 12	+2,9 +27,3 x	663 625 38	667 623 44	-0,6 +0,3 -13,6	1 981 1 920 61	1 962 1 903 59	+1,0 +0,9 +3,4
darunter im Alter von unter 15 Jahren	a b c	613 610 3	659 645 14	-7,0 -5,4 x	5 5 -	3 1 2	x x x	146 145 1	164 159 5	–11,0 –8,8 x	462 460 2	492 485 7	-6,1 -5,2 x
65 und mehr Jahren	a b c	544 531 13	475 457 18	+14,5 +16,2 -27,8	15 14 1	11 8 3	+36,4 x x	208 201 7	178 173 5	+16,9 +16,2 x	321 316 5	286 276 10	+12,2 +14,5 x
Andere Personen	a b c	51 47 4	62 51 11	–17,7 –7,8 x	- - -	- - -	- - -	10 9 1	9 9 -	x - x	41 38 3	53 42 11	-22,6 -9,5 x
Insgesamt	a b c	21 953 15 794 6 159	22 125 15 690 6 435	-0,8 +0,7 -4,3	165 70 95	175 64 111	-5,7 +9,4 -14,4	3 734 2 332 1 402	3 949 2 360 1 589	-5,4 -1,2 -11,8	18 054 13 392 4 662	18 001 13 266 4 735	+0,3 +0,9 -1,5
darunter im Alter von unter 15 Jahren	a b c	1 827 1 557 270	1 903 1 619 284	-4,0 -3,8 -4,9	6 5 1	3 1 2	x x x	274 233 41	308 260 48	-11,0 -10,4 -14,6	1 547 1 319 228	1 592 1 358 234	-2,8 -2,9 -2,6
65 und mehr Jahren	a b c	2 483 1 994 489	2 518 2 003 515	-1,4 -0,4 -5,0	48 33 15	39 20 19	+23,1 +65,0 –21,1	658 514 144	653 495 158	+0,8 +3,8 -8,9	1 777 1 447 330	1 826 1 488 338	-2,7 -2,8 -2,4

		Verunglückte							
Alter von bis unter Jahren			darur	nter			darunter		
	insgesamt	F	ahrer und Mitfahrer v	insgesamt	Fahrer und Mitfahrer von				
a = Zusammen b = männlich		Pkw	Motorzweirädern	Fahrrädern	Fußgänger		Pkw		
c = weiblich			dagegen Januar – April 2011						
		Anzahl							

					Anzahl	•		
				Insgesan	nt			
.d., 45	. 1	4.007	500		500	040	4.000	500
unter 15	a b	1 827 1 025	580 284	1 1	530 336	613 356	1 903 1 042	536 250
		802	296		194	257	861	286
	С	002	290	_	194	251	001	200
15 – 18	а	1 070	258	71	269	151	1 212	298
	b	626	107	54	154	74	697	137
	С	444	151	17	115	77	515	161
18 – 21	а	1 917	1 360	73	153	144	1 994	1 361
	b	1 046	695	65	86	64	1 082	696
	С	871	665	8	67	80	912	665
21 – 25	а	2 171	1 523	121	219	136	1 970	1 326
	b	1 169	749	114	120	63	1 107	691
	С	1 002	774	7	99	73	863	635
25 – 35	a	3 496	2 305	165	431	280	3 398	2 153
20 – 33	b	1 860	1 074	147	257	140	1 894	1 031
	c	1 636	1 231	18	174	140	1 504	1 122
		1 000	1 201	10		110	1 00 1	
35 – 45	а	3 212	2 026	166	455	252	3 385	1 913
	b	1 763	939	137	302	145	1 927	885
	С	1 449	1 087	29	153	107	1 458	1 028
45 – 55	а	3 607	1 942	325	643	306	3 555	1 843
	b	2 039	899	292	397	161	2 052	865
	С	1 568	1 043	33	246	145	1 503	978
55 – 65	a	2 149	1 086	169	435	246	2 168	979
00 00	b	1 182	514	155	261	104	1 232	482
	С	967	572	14	174	142	936	497
65 und mehr	а	2 483	1 017	61	636	544	2 518	1 000
	b	1 237	490	57	365	209	1 331	490
	С	1 246	527	4	271	335	1 187	510
Zusammen	а	21 932	12 097	1 152	3 771	2 672	22 103	11 409
	b	11 947	5 751	1 022	2 278	1 316	12 364	5 527
	С	9 985	6 346	130	1 493	1 356	9 739	5 882
Ohne Angabe	а	21	1	1	8	7	22	2
Insgesamt	а	21 953	12 098	1 153	3 779	2 679	22 125	11 411

		Verunglückte									
Alter von bis		darunter			darunter						
unter Jahren	Fahrer und Mi	tfahrer von	Fu@göngor	insgesamt	Fahrer und Mitfahrer von			Fu@aänaar			
a = Zusammen b = männlich	Motorzweirädern	Fahrrädern	Fußgänger		Pkw	Motorzweirädern	Fahrrädern	Fußgänger			
c = weiblich	dageger	dagegen Januar – April 2011			Veränderung Januar – April 2012 gegenüber Januar – April 2011						
		Anzahl			%						

unter 15	a b		Anzahl	noch: Ins			%		
unter 15				noch: Ins					
unter 15					sgesamt				
unter 15		7	592	659	-4,0	+8,2	x	-10,5	-7,0
		1	366	363	-4,0 -1,6	+13,6	_	-10,3 -8,2	−7,0 −1,9
	С	6	226	296	-6,9	+3,5	х	-14,2	-13,2
45 40		404	07.4			40.4			
15 – 18	a	101	274	155	-11,7 10.2	-13,4	-29,7 20.2	-1,8	-2,6
	b c	89 12	141 133	59 96	–10,2 –13,8	−21,9 −6,2	–39,3 +41,7	+9,2 –13,5	+25,4 -19,8
18 – 21	а	101	175	132	-3,9	-0,1	-27,7	-12,6	+9,1
	b	82	92	69	-3,3	-0,1	-20,7	-6,5	-7,2
	С	19	83	63	-4,5	-	х	-19,3	+27,0
21 – 25	а	135	183	154	+10,2	+14,9	-10,4	+19,7	-11,7
	b	119	95	80	+5,6	+8,4	-4,2	+26,3	-21,3
	С	16	88	74	+16,1	+21,9	x	+12,5	-1,4
25 – 35	а	210	434	271	+2,9	+7,1	-21,4	-0,7	+3,3
	b	188	269	151	-1,8	+4,2	-21,8	-4,5	-7,3
	С	22	165	120	+8,8	+9,7	-18,2	+5,5	+16,7
35 – 45	a	279	521	278	-5,1	+5,9	-40,5	-12,7	-9,4
	b	240	347	155	_8,5	+6,1	-42,9	-13,0	-6,5
	С	39	174	123	-0,6	+5,7	-25,6	-12,1	-13,0
AE EE		200	646	200	.15	ı E 4	16.0	1.4.4	. 5. 5
45 – 55	a b	388 345	616 388	290 128	+1,5 -0,6	+5,4 +3,9	–16,2 –15,4	+4,4 +2,3	+5,5 +25,8
	c	43	228	162	+4,3	+6,6	-23,3	+7,9	-10,5
55 – 65	a	188	487	239	-0,9	+10,9	-10,1	–10,7	+2,9
	b c	177 11	277 210	97 142	-4,1 +3,3	+6,6 +15,1	-12,4 +27,3	–5,8 –17,1	+7,2
		11	210	172	13,5	1 10,1	127,5	-17,1	_
65 und mehr	а	75	717	475	-1,4	+1,7	-18,7	-11,3	+14,5
	b	75	434	200	-7,1	-	-24,0	-15,9	+4,5
	С	_	283	275	+5,0	+3,3	х	-4,2	+21,8
Zusammen	а	1 484	3 999	2 653	-0,8	+6,0	-22,4	-5,7	+0,7
	b	1 316	2 409	1 302	-3,4	+4,1	-22,3	-5,4	+1,1
	С	168	1 590	1 351	+2,5	+7,9	-22,6	-6,1	+0,4
Ohne Angabe	а	1	8	10	-4,5	x	-	-	x
Insgesamt	a	1 485	4 007	2 663	-0,8	+6,0	-22,4	-5,7	+0,6

		Verunglückte							
Alter von bis			daru	nter			darunter		
unter Jahren	insgesamt	F	ahrer und Mitfahrer	von	F C a a a a a a	insgesamt	Fahrer und Mitfahrer von		
a = Zusammen b = männlich		Pkw	Motorzweirädern	Fahrrädern	Fußgänger		Pkw		
c = weiblich		Januar – April 2012 dagegen Januar – April 201							
		Anzahl							

					Anzahl			
				Getötete				
	1							
unter 15	а	6	_	_	1	5	3	_
	b	4	_	_	1	3	3	-
	С	2	-	-	-	2	-	-
15 – 18	а	4	2	1	-	-	7	3
	b	3	1	1	_	-	4	3
	С	1	1	_	_	-	3	-
18 – 21	а	15	13	_	_	2	17	12
	b	11	9	_	_	2	13	9
	С	4	4	_	_	-	4	3
21 – 25	а	19	12	4	-	2	19	11
	b	14	7	4	_	2	17	9
	С	5	5	_	_	-	2	2
25 – 35	а	19	13	1	_	3	21	11
	b	13	8	1	_	2	18	9
	С	6	5	_	_	1	3	2
35 – 45	а	14	8	3	1	1	27	12
	b	12	6	3	1	1	20	9
	С	2	2	_	_	-	7	3
45 – 55	а	27	12	5	3	4	28	12
	b	22	8	5	3	3	23	10
	С	5	4	_	_	1	5	2
55 – 65	а	13	3	2	3	3	14	6
	b	10	3	2	3	-	10	6
	С	3	_	_	_	3	4	_
65 und mehr	а	48	18	2	11	15	39	15
	b	31	12	2	8	8	27	10
	С	17	6	_	3	7	12	5
Zusammen	а	165	81	18	19	35	175	82
	b	120	54	18	16	21	135	65
	С	45	27	-	3	14	40	17
Ohne Angabe	а	-	-	-	-	_	_	_
Insgesamt	а	165	81	18	19	35	175	82

		Verunglückte									
Alter von bis		darunter			darunter						
unter Jahren	Fahrer und Mi	tfahrer von	Fu@göngor	insgesamt	Fahrer und Mitfahrer von			Fu@aänaar			
a = Zusammen b = männlich	Motorzweirädern	Fahrrädern	Fußgänger		Pkw	Motorzweirädern	Fahrrädern	Fußgänger			
c = weiblich	dageger	dagegen Januar – April 2011			Veränderung Januar – April 2012 gegenüber Januar – April 2011						
		Anzahl			%						

			Anzahl				%		
				noch: G	etötete				
	1								
unter 15	а	_	_	3	х	-	_	х	х
	b	_	-	3	x	-	-	х	_
	С	_	-	-	x	-	-	-	х
15 – 18	а	_	1	2	х	Х	х	х	х
	b	-	-	-	х	X	Х	-	-
	С	_	1	2	X	X	-	х	Х
18 – 21	а	3	-	2	-11,8	+8,3	Х	_	_
	b	3	_	1	-15,4	-	Х	-	Х
	С	_	-	1	-	Х	-	-	Х
24 25		4	4	2		.0.4			
21 – 25	a	4	1	3	47.6	+9,1	_	X	X
	b	4 –	1 –	3	–17,6 x	X	_	х	Х
	С	_	_	_	X	Х	-	_	_
25 – 35	а	4	_	3	-9,5	+18,2	х	_	_
20 00	b	3	_	3	–27,8	x	x	_	х
	c	1	_	_	x	x	x	_	x
35 – 45	а	6	4	4	-48,1	X	x	х	х
	b	5	2	3	-40,0	х	х	х	х
	С	1	2	1	x	x	х	х	х
45 – 55	а	8	2	4	-3,6	-	Х	х	-
	b	7	2	2	-4,3	x	х	х	х
	С	1	-	2	-	Х	Х	-	х
55 – 65	а	3	2	2	-7,1	X	Х	х	х
	b	3	-	-	-	Х	Х	Х	-
	С	_	2	2	Х	-	_	Х	Х
05 1 1		_		44	.00.4	.00.0			.00.4
65 und mehr	а	1	9	11	+23,1	+20,0	х	Х	+36,4
	b	1	8 1	5 6	+14,8 +41,7	+20,0	Х	-	X
	С	_	'	O	741,7	Х	-	х	х
Zusammen	а	29	19	34	-5,7	-1,2	-37,9	_	+2,9
<u> Luoummen</u>	b b	26	13	20	-3, <i>1</i> -11,1	-1,2 -16,9	-37,9 -30,8	+23,1	+5,0
	c	3	6	14	+12,5	+58,8	–30,0 X	x	-
		ŭ	ŭ	• •	. =,0	- 5,5		~	
Ohne Angabe	а	_	_	_	_	_	_	_	_
-									
Insgesamt	a	29	19	34	-5,7	-1,2	-37,9	-	+2,9

		Verunglückte							
Alter von bis			daru	nter			darunter		
unter Jahren	insgesamt	F	ahrer und Mitfahrer	von	Fullaänaar	insgesamt	Fahrer und Mitfahrer von		
a = Zusammen b = männlich		Pkw	Motorzweirädern	Fahrrädern	Fußgänger		Pkw		
c = weiblich		Januar – April 2012 dagegen Januar – April 2011							
		Anzahl							

		Anzahl										
				Schwerverlet	zte							
	1											
unter 15	а	274	56	_	65	146	308	58				
	b	165	34	_	42	87	156	28				
	С	109	22	_	23	59	152	30				
15 – 18	а	182	41	19	31	45	212	55				
	b	113	20	15	20	19	128	27				
	С	69	21	4	11	26	84	28				
18 – 21	а	283	194	18	13	30	363	235				
	b	169	106	16	9	16	225	139				
	С	114	88	2	4	14	138	96				
04 05		250	040	20	24	24	244	004				
21 – 25	a	359	242	38 37	34	21	344	231 119				
	b	222	138 104	3 <i>i</i> 1	19 15	10	202	112				
	С	137	104	ļ	15	11	142	112				
25 – 35	а	502	301	49	58	52	511	278				
20 00	b	289	158	43	32	28	342	161				
	c	213	143	6	26	24	169	117				
		210	110	Ü	20		100					
35 – 45	а	453	229	56	68	38	505	209				
	b	290	119	46	53	21	327	106				
	С	163	110	10	15	17	178	103				
45 – 55	а	609	257	99	109	67	611	232				
	b	370	134	89	61	30	389	109				
	С	239	123	10	48	37	222	123				
55 – 65	а	414	178	57	95	56	442	133				
	b	239	88	53	53	21	289	80				
	С	175	90	4	42	35	153	53				
65 und mehr	а	658	195	19	185	208	653	203				
	b	314	99	18	102	63	334	102				
	С	344	96	1	83	145	319	101				
Zusammen	а	3 734	1 693	355	658	663	3 949	1 634				
	b	2 171	896	317	391	295	2 392	871				
	С	1 563	797	38	267	368	1 557	763				
Ohno Angele												
Ohne Angabe	а	_	_	_	_	_	_	_				
Insgesamt	а	3 734	1 693	355	658	663	3 949	1 634				

		Verunglückte									
Alter von bis		darunter			darunter						
unter Jahren	Fahrer und Mi	tfahrer von	Fu@göngor	insgesamt	Fahrer und Mitfahrer von			Fu@aänaar			
a = Zusammen b = männlich	Motorzweirädern	Fahrrädern	Fußgänger		Pkw	Motorzweirädern	Fahrrädern	Fußgänger			
c = weiblich	dageger	dagegen Januar – April 2011			Veränderung Januar – April 2012 gegenüber Januar – April 2011						
	Anzahl			%							

			Anzahl		%				
				noch: Schw	erverletzte				
unter 15	а	_	77	164	-11,0	-3,4	-	-15,6	-11,0
	b	_	39	83	+5,8	+21,4	_	+7,7	+4,8
	С	_	38	81	-28,3	-26,7	-	-39,5	-27,2
15 – 18	а	24	42	34	-14,2	-25,5	-20,8	-26,2	+32,4
	b	21	25	10	-11,7	-25,9	-28,6	-20,0	+90,0
	С	3	17	24	-17,9	-25,0	х	-35,3	+8,3
18 – 21	а	33	26	37	-22,0	-17,4	-45,5	-50,0	-18,9
	b	27	16	20	-24,9	-23,7	-40,7	х	-20,0
	С	6	10	17	-17,4	-8,3	х	x	-17,6
21 – 25	а	44	18	28	+4,4	+4,8	-13,6	+88,9	-25,0
	b	39	12	15	+9,9	+16,0	-5,1	+58,3	-33,3
	С	5	6	13	-3,5	-7,1	x	x	-15,4
25 – 35	а	79	46	49	-1,8	+8,3	-38,0	+26,1	+6,1
	b	74	30	27	-15,5	-1,9	-41,9	+6,7	+3,7
	С	5	16	22	+26,0	+22,2	х	+62,5	+9,1
35 – 45	а	97	83	49	-10,3	+9,6	-42,3	-18,1	-22,4
	b	80	60	27	-11,3	+12,3	-42,5	-11,7	-22,2
	С	17	23	22	-8,4	+6,8	-4 1,2	-34,8	-22,7
45 – 55	а	133	111	58	-0,3	+10,8	-25,6	-1,8	+15,5
	b	119	68	30	-4,9	+22,9	-25,2	-10,3	-
	С	14	43	28	+7,7	_	-28,6	+11,6	+32,1
55 – 65	а	70	116	70	-6,3	+33,8	-18,6	-18,1	-20,0
	b	68	70	26	-17,3	+10,0	-22,1	-24,3	-19,2
	С	2	46	44	+14,4	+69,8	x	-8,7	-20,5
65 und mehr	а	24	198	178	+0,8	-3,9	-20,8	-6,6	+16,9
	b	24	112	62	-6,0	-2,9	-25,0	-8,9	+1,6
	С	_	86	116	+7,8	-5,0	х	-3,5	+25,0
Zusammen	а	504	717	667	-5,4	+3,6	-29,6	-8,2	-0,6
	b	452	432	300	-9,2	+2,9	-29,9	-9,5	-1,7
	С	52	285	367	+0,4	+4,5	-26,9	-6,3	+0,3
Ohne Angabe	а	_	-		-	-	-		-,
Insgesamt	а	504	717	667	-5,4	+3,6	-29,6	-8,2	-0,6

				Verunglückte							
Alter von bis			daru	nter			darunter				
unter Jahren	insgesamt	ı	ahrer und Mitfahrer	von	Fu@aänaar	insgesamt	Fahrer und Mitfahrer von				
a = Zusammen b = männlich		Pkw	Motorzweirädern	Fahrrädern	Fußgänger		Pkw				
c = weiblich		dagegen	n Januar – April 2011								
		Anzahl									

					Anzahl	'		
				Leichtverle	tzte			
unter 15	а	1 547	524	1	464	462	1 592	478
	b	856	250	1	293	266	883	222
	С	691	274	-	171	196	709	256
15 – 18	а	884	215	51	238	106	993	240
	b	510	86	38	134	55	565	107
	С	374	129	13	104	51	428	133
18 – 21	а	1 619	1 153	55	140	112	1 614	1 114
	b	866	580	49	77	46	844	548
	С	753	573	6	63	66	770	566
21 – 25	а	1 793	1 269	79	185	113	1 607	1 084
	b	933	604	73	101	51	888	563
	С	860	665	6	84	62	719	521
25 – 35	а	2 975	1 991	115	373	225	2 866	1 864
	b	1 558	908	103	225	110	1 534	861
	С	1 417	1 083	12	148	115	1 332	1 003
35 – 45	а	2 745	1 789	107	386	213	2 853	1 692
	b	1 461	814	88	248	123	1 580	770
	С	1 284	975	19	138	90	1 273	922
45 – 55	а	2 971	1 673	221	531	235	2 916	1 599
	b	1 647	757	198	333	128	1 640	746
	С	1 324	916	23	198	107	1 276	853
55 – 65	а	1 722	905	110	337	187	1 712	840
	b	933	423	100	205	83	933	396
	С	789	482	10	132	104	779	444
65 und mehr	а	1 777	804	40	440	321	1 826	782
	b	892	379	37	255	138	970	378
	С	885	425	3	185	183	856	404
Zusammen	а	18 033	10 323	779	3 094	1 974	17 979	9 693
	b	9 656	4 801	687	1 871	1 000	9 837	4 591
	С	8 377	5 522	92	1 223	974	8 142	5 102
Ohne Angabe	а	21	1	1	8	7	22	2
Insgesamt	а	18 054	10 324	780	3 102	1 981	18 001	9 695

				Verun	glückte				
Alter		darunter				darur	iter		
unter Jahren	Fahrer und Mi	tfahrer von	Fu@göngor	insgesamt	Fa	Fu@aänaar			
a = Zusammen b = männlich	Motorzweirädern	Fahrrädern	Fußgänger		Pkw	Motorzweirädern	Fahrrädern	Fußgänger	
c = weiblich	dageger	n Januar – April	2011	Veränderung Januar – April 2012 gegenüber Januar – April 2011					
		Anzahl		%					

b 1 327 277 -3.1 +12.810.4 -4 c 0 188 215 -2.5 +7.0 x -0.0 -4 15 - 18 a 77 231 119 -11.0 -10.4 -33.8 +3.0 -10 b 68 116 49 -9.7 -19.6 -44.1 +15.5 +11 c 9 115 70 -12.6 -3.0 x -9.6 -23 18 - 21 a 65 149 93 +0.3 +3.5 -15.4 -6.0 +22 b 52 76 48 +2.6 +5.8 -5.8 +1.3 -2 c 13 73 45 -2.2 +1.2 x -13.7 +44 c 11 82 61 +19.6 +27.8 x +2.4 +3 c 11 82 61 +19.6 +27.8 x +2.4 +3 c 11 82 61 +19.6 +27.8 x +2.4 +3 c 11 82 61 +19.6 +27.8 x +2.4 +3 c 11 129 121 +1.6 +5.5 -7.2 -5.9 -4 c 16 149 98 +6.4 +6.0 -25.0 -0.7 +13 35 - 45 a 176 434 225 -3.8 +6.7 -39.2 -11.1 -4 45 -55 a 247 503 228 +1.9 +4.6 -10.5 +5.6 +4.7 +3 c 28 185 132 +3.8 +7.4 -17.9 +7.0 -16 55 - 65 a 115 369 167 +0.6 +7.7 -4.3 -8.7 +12 c 5 - 36 115 369 167 +0.6 +7.7 -4.3 -8.7 +12 c 5 - 314 133 -8.0 +0.3 -2.0 -13.7 +12 c 5 - 45 106 207 71 - +6.8 -5.7 -1.0 +16 c 9 102 96 +1.3 +8.6 x -18.5 +4.6 c - 110 133 -8.0 +0.3 -8.0 +0.3 -2.0 -13.7 +12 c 5 - 45 13 -3.8 +5.7 -1.0 -16 c 5 - 65 13 13 363 1952 +0.3 +6.5 -18.1 -5.2 +4.6 c 113 1299 970 +2.9 +8.2 -18.6 -6.9 +4.7 c 113 1299 970 +2.9 +8.2 -18.6 -6.9 +4.7 c 113 1299 970 +2.9 +8.2 -18.6 -6.9 +4.7 c 113 1299 970 +2.9 +8.2 -18.6 -6.9	C - Weiblich		uagegen	Januar – April 2	.011	veranue	rung Januar – Ap	ili 2012 gegenub	ei Januai – Apri	12011
unter 15 a 7 515 402 -2.8 +0.6 x -0.9 -1.0				Anzahl				%		
b 1 327 277 -3.1 +12.610.4 c 6 188 215 -2.5 +7.0 x -9.0 -3 15 - 18 a 77 231 119 -11.0 -10.4 -33.8 +3.0 -10 b 68 116 49 -9.7 -19.6 -44.1 +15.5 +12 c 9 115 70 -12.6 -3.0 x -9.6 -23 18 - 21 a 65 149 93 +0.3 +3.5 -15.4 -6.0 +22 b 52 76 48 +2.6 +5.8 -5.8 +1.3 -2 c 13 73 45 -2.2 +11.2 x -13.7 +44 c 13 87 164 123 +11.6 +17.1 -9.2 +12.8 -3 c 11 82 61 +19.6 +27.8 x +2.4 +2 21 - 25 a 87 164 123 +11.6 +17.1 -9.2 +12.8 -3 c 11 82 61 +19.6 +27.8 x +2.4 +2 25 - 35 a 127 388 219 +3.8 +6.8 -9.4 -3.9 +2 c 16 149 98 +6.4 +6.0 -25.0 -0.7 +13 35 - 45 a 176 434 225 -3.8 +6.7 -39.2 -11.1 -3 c 176 434 225 -3.8 +6.7 -39.2 -11.1 -3 b 155 285 125 -7.5 +6.7 -39.2 -11.1 -3 b 156 285 125 -7.5 +6.7 -39.2 -11.1 -3 c 21 -149 100 +0.9 +5.7 -9.5 -7.4 -10 c 28 185 132 +3.8 +7.4 -17.9 +7.0 -16 45 -55 a 156 297 71 - +6.8 -5.7 -10.0 +17.0 c 9 162 96 +1.3 +8.6 x -18.5 +4.6 c 19 166 207 71 - +6.8 -5.7 -10.0 +17.0 c 9 162 96 +1.3 +8.6 x -18.5 +4.6 c 196 133 +3.8 +6.5 -7.1 -1.0 +17.0 c 196 153 +3.8 +6.5 -18.1 -5.2 +4.6 c 196 153 +3.3 +4.6 -18.0 -4.7 +3.0 c 196 153 +3.4 +4.6 -18.0 -4.7 +3.0 c 196 153 +3.4 +4.6 -18.0 -4.7 +3.0 c 196 153 +3.4 +4.6 -18.0 -4.7 +3.0 c 196 153 +4.9 +4.6 -18.0 -4.7 +3.0 c					noch: Leich	ntverletzte				
b 1 327 277 -3.1 +12.610.4 -4 c 6 188 215 -2.5 +7.0 x -9.0 -4 15 - 18 a 77 231 119 -11.0 -10.4 -33.8 +3.0 -10 b 68 116 49 -9.7 -19.6 -44.1 +15.5 +12 c 9 115 70 -12.6 -3.0 x -9.6 -23 18 - 21 a 65 149 93 +0.3 +3.5 -15.4 -6.0 +22 b 52 76 48 +2.6 +5.8 -5.8 +1.3 -2 c 13 73 45 -2.2 +11.2 x -13.7 +44 c 11 82 61 +19.6 +27.8 x +2.4 +3 c 11 82 61 +19.6 +27.8 x +2.4 +3 c 11 82 61 +19.6 +27.8 x +2.4 +3 c 11 82 61 +19.6 +27.8 x +2.4 +3 c 11 29 121 +1.6 +5.5 -7.2 -5.9 -4 c 16 149 98 +6.4 +8.0 -25.0 -0.7 +1. 35 - 45 a 176 434 225 -3.8 +6.7 -39.2 -11.1 -4 5 156 285 125 -7.5 +5.7 -43.2 -13.0 -3 c 11 149 100 +0.9 +5.7 -9.5 -7.4 -10. 5 - 65 a 247 503 228 +1.9 +4.6 -10.5 +5.6 +4.7 +3.0 -2 c 28 185 132 +3.8 +7.4 -17.9 +7.0 -16 c 9 162 96 +1.3 +8.6 x -18.5 +4.6 c 16 207 71 - +6.8 -5.7 -4.3 -8.7 +1.5 c 16 16 207 71 - +6.8 -5.7 -1.0 +1.0 c 9 162 96 +1.3 -8.0 +0.3 -20.0 -13.7 +1.5 c 113 1299 970 +2.9 +6.2 -18.6 -5.9 +6.5 c 113 1299 970 +2.9 +6.2 -18.6 -5.9 +6.5 c 113 1299 970 +2.9 +6.2 -18.6 -5.9 +6.5 c 113 1299 970 +2.9 +6.2 -18.6 -5.9 +6.5 c 113 1299 970 +2.9 +6.2 -18.6 -5.9 +6.5 c 113 1299 970 +2.9 +6.2 -18.6 -5.9 +6.5 c 113 1299 970 +2.9 +6.2 -18.6 -5.9 +6.5 c 113 1299 970 +2.9 +6.2 -18.6 -5.9 +6.5 c 113 1299 970 +2.9 +6.2 -18.6 -5.9 +6.5 c 113 1299 970 +2.9 +6.2 -18.6 -5.9 +6.5 c 113 1299 970 +2.9 +6.2 -18.6 -5.9 +6.5 c 113 1299 970 +2.9 +6.2 -18.6 -5.9 +6.5		1	_							
c 6 188 215 -2.5 +7.0	unter 15									-6,1
15 - 18										-4,0
b 68 116 49 -0.7 -19.6 -44.1 +15.5 +1.5 +1.5 +1.5 +1.5 +1.5 +1.5 +		C	0	100	215	-2,5	+7,0	X	-9,0	-8,8
c 9 115 70 -12,6 -3,0 x -9,6 -2; 18 - 21 a 65 149 93 +0,3 +3,5 -15,4 -6,0 +2; b 52 76 48 +2,6 +5,8 -5,8 +1,3 -6; c 13 73 45 -2,2 +1,2 x -13,7 +4; 21 - 25 a 87 164 123 +11,8 +17,1 -9,2 +12,8 -4; b 76 82 62 +5,1 +7,3 -3,9 +23,2 -1; c 111 82 61 +19,6 +27,6 x +2,4 +1; 25 - 35 a 127 388 219 +3,8 +6,8 -9,4 -3,9 +2,2 -1; c 111 239 121 +1,6 +5,5 -7,2 -5,9 -4; c 16 149 98 +6,4 +8,0 -25,0 -0,7 +1; 35 - 45 a 176 434 225 -3,8 +5,7 -39,2 -11,1 -2; b 155 285 125 -7,5 +5,7 -43,2 -13,0 -2; c 21 149 100 +0,9 +5,7 -9,5 -7,4 -16; 45 - 55 a 247 503 228 +1,9 +4,6 -10,5 +5,6 +3; c 28 185 132 +3,8 +7,4 -17,9 +7,0 -16; 55 - 65 a 115 369 167 +0,6 +7,7 -4,3 -8,7 +1,5 +1,5 +1,5 +1,5 +1,5 +1,5 +1,5 +1,5	15 – 18	а	77	231	119	-11,0	-10,4	-33,8	+3,0	-10,9
18 - 21		b	68	116	49	-9,7	-19,6	-44,1	+15,5	+12,2
b 52 76 48 +2.6 +5.8 -5.8 +1.3 -4 c 13 73 45 -2.2 +1.2 x -13.7 +46 21 -25 a 87 164 123 +11.6 +17.1 -9.2 +12.8 -4 b 76 82 62 +5.1 +7.3 -3.9 +23.2 -15 c 11 82 61 +19.6 +27.6 x +2.4 +1 25 -35 a 127 388 219 +3.8 +6.8 -9.4 -3.9 +2.3 b 111 239 121 +1.6 +5.5 -7.2 -5.9 -4 c 16 149 98 +6.4 +8.0 -25.0 -0.7 +11 35 -45 a 176 434 225 -3.8 +5.7 -39.2 -11.1 -4 b 155 285 125 -7.5 +5.7 -43.2 -13.0 -1 c 21 149 100 +0.9 +5.7 -9.5 -7.4 -10 45 -55 a 247 503 228 +1.9 +4.6 -10.5 +5.6 +3 b 219 318 96 +0.4 +1.5 -9.6 +4.7 +3 c 28 185 132 +3.8 +7.4 -17.9 +7.0 -18 55 -65 a 115 369 167 +0.6 +7.7 -4.3 -8.7 +12 55 -65 a 50 106 207 71 - +6.8 -5.7 -1.0 +10 c 9 162 96 +1.3 +8.6 x -18.5 +4.6 65 und mehr a 50 510 286 -2.7 +2.8 -20.0 -13.7 +12 b 50 314 133 -8.0 +0.3 -26.0 -18.8 +3 c - 19.6 +3.3 +3.4 +5.2 x -5.6 +15 c 113 1299 970 +2.9 +8.2 -18.6 -5.9 +6.6		С	9	115	70	-12,6	-3,0	х	-9,6	-27,1
c 13 73 45 -2,2 +1,2 x -13,7 +44 21 - 25 a 87 164 123 +11,6 +17,1 -9,2 +12,8 -4 b 76 82 62 +5,1 +7,3 -3,9 +23,2 -11, c 111 82 61 +19,6 +27,6 x +2,4 +1 25 - 35 a 127 388 219 +3,8 +6,8 -9,4 -3,9 +2,2 c 16 149 98 +6,4 +8,0 -25,0 -0,7 +11, 35 - 45 a 176 434 225 -3,8 +5,7 -39,2 -11,1 -4 b 155 285 125 -7,5 +5,7 -43,2 -13,0 -1 c 21 149 100 +0,9 +5,7 -9,5 -7,4 -10 45 - 55 a 247 503 228 +1,9 +4,6 -10,5 +5,6 +4,7 +3,6 +4,7 +3,6 +4,7 +3,7 +4,6 -10,5 +5,6 +4,7 +3,6 +4,7 +4,7 +4,7 +4,7 +4,7 +4,7 +4,7 +4,7	18 – 21	a	65	149	93	+0,3	+3,5	-15,4	-6,0	+20,4
21 - 25		b	52	76	48	+2,6	+5,8	-5,8	+1,3	-4,2
b 76 82 62 +5.1 +7.3 -3.9 +23.2 -17. c 111 82 61 +19.6 +27.6 x +2.4 +1 25 - 35 a 127 388 219 +3.8 +6.8 -9.4 -3.9 +2. b 1111 239 121 +1.6 +5.5 -7.2 -5.9 -6. c 16 149 98 +6.4 +8.0 -25.0 -0.7 +11 35 - 45 a 176 434 225 -3.8 +5.7 -39.2 -11.1 -4. b 155 285 125 -7.5 +5.7 -43.2 -13.0 -6. c 21 149 100 +0.9 +5.7 -9.5 -7.4 -10 45 - 55 a 247 503 228 +1.9 +4.6 -10.5 +5.6 +4.7 +3.6 b 219 318 96 +0.4 +1.5 -9.6 +4.7 +3.6 c 28 185 132 +3.8 +7.4 -17.9 +7.0 -18 55 - 65 a 115 369 167 +0.6 +7.7 -4.3 -8.7 +1.0 +1.6 c 9 162 96 +1.3 +8.6 x -18.5 +6.6 65 und mehr a 50 510 286 -2.7 +2.8 -20.0 -13.7 +12.6 65 und mehr a 951 3263 1952 +0.3 +6.5 -18.1 -5.2 +4.5 C 20 113 1299 970 +2.9 +8.2 -18.6 -5.9 +6.5 C 113 1299 970 +2.9 +8.2 -18.6 -5.9 +6.5 C 113 1299 970 +2.9 +8.2 -18.6 -5.9 +6.5 C -1 113 1299 970 +2.9 +8.2 -18.6 -5.9 +6.5 C -1 113 1299 970 +2.9 +8.2 -18.6 -5.9 +6.5 C -1 -19.6 -15.9 +6.5 -18.1 -5.2 +4.5 C -1 -19.9 970 +2.9 +8.2 -18.6 -5.9 +6.5 C -1 -19.6 -5.9 +6.5 -18.6 -5.9 +6.5 C -1 -19.6 -5.9 +6.5 -18.6 -5.9 +6.5 -18.6 -5.9 +6.5 C -1 -19.6 -15.3 +3.4 +4.6 -18.0 -4.7 +4.5 C -1 -19.6 -15.3 +3.4 +4.6 -18.0 -4.7 +4.5 C -1 -19.9 970 +2.9 +8.2 -18.6 -5.9 +6.5 C -1 -18.6 -5.9 +6.5 -18.6 -5.9 +6.5 C -1 -18.6 -5.9 +6.5 -18.6 -5.9 +6.5 -18.6 -5.9 +6.5 C -1 -19.6 -13.5 +6.5 -18.6 -5.9 +6.5 -18.6 -5		С	13	73	45	-2,2	+1,2	х	-13,7	+46,7
b 76 82 62 +5.1 +7.3 -3.9 +23.2 -17. c 111 82 61 +19.6 +27.6 x +2.4 +1 25 - 35 a 127 388 219 +3.8 +6.8 -9.4 -3.9 +2. b 1111 239 121 +1.6 +5.5 -7.2 -5.9 -6. c 16 149 98 +6.4 +8.0 -25.0 -0.7 +11 35 - 45 a 176 434 225 -3.8 +5.7 -39.2 -11.1 -5. c 21 149 100 +0.9 +5.7 -9.5 -7.4 -10 45 - 55 a 247 503 228 +1.9 +4.6 -10.5 +5.6 +4.7 +3.6 b 219 318 96 +0.4 +1.5 -9.6 +4.7 +3.3 c 28 185 132 +3.8 +7.4 -17.9 +7.0 -18 55 - 65 a 115 369 167 +0.6 +7.7 -4.3 -8.7 +1.2 c 9 162 96 +1.3 +8.6 x -18.5 +6.6 65 und mehr a 50 510 286 -2.7 +2.8 -20.0 -13.7 +12. 20 20 113 1299 970 +2.9 +8.2 -18.6 -5.9 +6.5	21 – 25	a	87	164	123	+11 6	+17 1	-9 2	+12 8	-8,1
c 11 82 61 +19.6 +27.6 x +2.4 +1 25 - 35 a 127 388 219 +3.8 +6.8 -9.4 -3.9 +2 b 1111 239 121 +1.6 +5.5 -7.2 -5.9 -6 c 16 149 98 +6.4 +8.0 -25.0 -0.7 +13 35 - 45 a 176 434 225 -3.8 +5.7 -39.2 -11.1 -6 b 155 285 125 -7.5 +5.7 -43.2 -13.0 -6 c 21 149 100 +0.9 +5.7 -9.5 -7.4 -10 45 - 65 a 247 503 228 +1.9 +4.6 -10.5 +5.6 +4.7 +33 c 28 185 132 +3.8 +7.4 -17.9 +7.0 -16 55 - 65 a 115 369 167 +0.6 +7.7 -4.3 -8.7 +12 b 106 207 71 - +6.8 -5.7 -1.0 +14 c 9 162 96 +1.3 +8.6 x -18.5 +4 65 und mehr a 50 510 286 -2.7 +2.8 -20.0 -13.7 +12 b 50 314 133 -8.0 +0.3 -26.0 -18.8 +3 c - 196 153 +3.4 +5.2 x -5.6 +15 Zusammen a 951 3 263 1 952 +0.3 +6.5 -18.1 -5.2 +4 Chne Angabe a 1 8 10 -4.5 x	21 20									–17,7
b 111 239 121 +1,6 +5,5 -7,2 -5,9 -6 c 16 149 98 +6,4 +8,0 -25,0 -0,7 +17 35 - 45 a 176 434 225 -3,8 +5,7 -39,2 -11,1 -5 b 155 285 125 -7,5 +5,7 -43,2 -13,0 -7 c 21 149 100 +0,9 +5,7 -9,5 -7,4 -10 45 - 55 a 247 503 228 +1,9 +4,6 -10,5 +5,6 +4,7 +33 c 28 185 132 +3,8 +7,4 -17,9 +7,0 -18 55 - 65 a 115 369 167 +0,6 +7,7 -4,3 -8,7 +17 c 9 162 96 +1,3 +8,6 x -18,5 +6 65 und mehr a 50 510 286 -2,7 +2,8 -20,0 -13,7 +17 b 50 314 133 -8,0 +0,3 -26,0 -18,8 +3 c - 196 153 +3,4 +5,2 x -5,6 +18 Zusammen a 951 3 263 1 952 +0,3 +6,5 -18,1 -5,2 +7 c 113 1 299 970 +2,9 +8,2 -18,6 -5,9 +6 C 100 Angabe a 1 8 10 -4,5 x										+1,6
b 111 239 121 +1,6 +5,5 -7,2 -5,9 -6 c 16 149 98 +6,4 +8,0 -25,0 -0,7 +17 35 - 45 a 176 434 225 -3,8 +5,7 -39,2 -11,1 -5 b 155 285 125 -7,5 +5,7 -43,2 -13,0 -7 c 21 149 100 +0,9 +5,7 -9,5 -7,4 -10 45 - 55 a 247 503 228 +1,9 +4,6 -10,5 +5,6 +4,7 +33 c 28 185 132 +3,8 +7,4 -17,9 +7,0 -18 55 - 65 a 115 369 167 +0,6 +7,7 -4,3 -8,7 +17 c 9 162 96 +1,3 +8,6 x -18,5 +6 65 und mehr a 50 510 286 -2,7 +2,8 -20,0 -13,7 +17 b 50 314 133 -8,0 +0,3 -26,0 -18,8 +3 c - 196 153 +3,4 +5,2 x -5,6 +18 Zusammen a 951 3 263 1 952 +0,3 +6,5 -18,1 -5,2 +7 c 113 1 299 970 +2,9 +8,2 -18,6 -5,9 +6 C 100 Angabe a 1 8 10 -4,5 x										
c 16 149 98 +6,4 +8,0 -25,0 -0,7 +1; 35 - 45 a 176 434 225 -3,8 +5,7 -39,2 -11,1 -6 b 155 285 125 -7,5 +5,7 -43,2 -13,0 -7 c 21 149 100 +0,9 +5,7 -9,5 -7,4 -16 45 - 55 a 247 503 228 +1,9 +4,6 -10,5 +5,6 +4; b 219 318 96 +0,4 +1,5 -9,6 +4,7 +3; c 28 185 132 +3,8 +7,4 -17,9 +7,0 -16 55 - 65 a 115 369 167 +0,6 +7,7 -4,3 -8,7 +1; b 106 207 71 - +6,8 -5,7 -1,0 +16 c 9 162 96 +1,3 +8,6 x -18,5 +6 65 und mehr a 50 510 286 -2,7 +2,8 -20,0 -13,7 +1; b 50 314 133 -8,0 +0,3 -26,0 -18,8 +4; c - 196 153 +3,4 +5,2 x -5,6 +15 Zusammen a 951 3 263 1 952 +0,3 +6,5 -18,1 -5,2 +7 c 113 1 299 970 +2,9 +8,2 -18,6 -5,9 +6 Ohne Angabe a 1 8 10 -4,5 x	25 – 35									+2,7
35 - 45										-9,1
b 155 285 125 -7.5 +5.7 -43.2 -13.0 -45.5 c 21 149 100 +0.9 +5.7 -9.5 -7.4 -10.4 c 21 149 100 +0.9 +5.7 -9.5 -7.4 -10.4 c 21 318 96 +0.4 +1.5 -9.6 +4.7 +3.5 c 28 185 132 +3.8 +7.4 -17.9 +7.0 -18.5 c 9 162 96 +1.3 +8.6 x -18.5 +6.6 c 9 162 96 +1.3 +8.6 x -18.5 +6.5 c -18.1 c -5.6 +13.5 c -19.6 +13.3 +3.4 +5.2 x -5.6 +15.5 c -18.1 -5.2 +4.5 c 113 1299 970 +2.9 +8.2 -18.6 -5.9 +6.5 -5.9 +6.5 -5.9 -6.6 -5.9 -6.6 -5.9 -6.6 -5.9 -6.6 -5.9 -6.6 -5.9 -6.6 -5.9 -6.6 -5.9 -6.6 -5.9 -6.6 -5.9 -6.6 -5.9 -6.6 -5.9 -6.6 -5.9 -6.6 -6.5 -6.5 -6.5 -6.5 -6.5 -6.5 -6.5			10	149	90	+0,4	+0,0	-23,0	-0,1	+17,5
c 21 149 100 +0,9 +5,7 -9,5 -7,4 -16 45 - 55	35 – 45	а	176	434	225	-3,8	+5,7	-39,2	-11,1	-5,3
45 – 55 a 247 503 228 +1,9 +4,6 -10,5 +5,6 +5,6 +5,6 b 219 318 96 +0,4 +1,5 -9,6 +4,7 +3,5 c 28 185 132 +3,8 +7,4 -17,9 +7,0 -18 55 – 65 a 115 369 167 +0,6 +7,7 -4,3 -8,7 +12 b 106 207 71 - +6,8 -5,7 -1,0 +16 c 9 162 96 +1,3 +8,6 x -18,5 +6 65 und mehr a 50 510 286 -2,7 +2,8 -20,0 -13,7 +12 b 50 314 133 -8,0 +0,3 -26,0 -18,8 +3,6 c - 196 153 +3,4 +5,2 x -5,6 +18 Zusammen a 951 3 263 1 952 +0,3 +6,5 -18,1 -5,2 +4 b 838 1 964 982 -1,8 +4,6 -18,0 -4,7 +4 c 113 1 299 970 +2,9 +8,2 -18,6 -5,9 +6 Ohne Angabe a 1 8 10 -4,5 x		b		285	125	-7,5	+5,7		-13,0	-1,6
b 219 318 96 +0,4 +1,5 -9,6 +4,7 +33 c 28 185 132 +3,8 +7,4 -17,9 +7,0 -18 55 - 65 a 115 369 167 +0,6 +7,7 -4,3 -8,7 +12 b 106 207 71 - +6,8 -5,7 -1,0 +16 c 9 162 96 +1,3 +8,6 x -18,5 +8 65 und mehr a 50 510 286 -2,7 +2,8 -20,0 -13,7 +12 b 50 314 133 -8,0 +0,3 -26,0 -18,8 +3 c - 196 153 +3,4 +5,2 x -5,6 +15 Zusammen a 951 3 263 1 952 +0,3 +6,5 -18,1 -5,2 +4 c 113 1 299 970 +2,9 +8,2 -18,6 -5,9 +6 Ohne Angabe a 1 8 10 -4,5 x		С	21	149	100	+0,9	+5,7	-9,5	-7,4	-10,0
c 28 185 132 +3,8 +7,4 -17,9 +7,0 -18 55 - 65 a 115 369 167 +0,6 +7,7 -4,3 -8,7 +12 b 106 207 71 - +6,8 -5,7 -1,0 +16 c 9 162 96 +1,3 +8,6 x -18,5 +8 65 und mehr a 50 510 286 -2,7 +2,8 -20,0 -13,7 +12 b 50 314 133 -8,0 +0,3 -26,0 -18,8 +3 c - 196 153 +3,4 +5,2 x -5,6 +18 Zusammen a 951 3 263 1 952 +0,3 +6,5 -18,1 -5,2 +3 b 838 1 964 982 -1,8 +4,6 -18,0 -4,7 +3 c 113 1 299 970 +2,9 +8,2 -18,6 -5,9 +6 Ohne Angabe a 1 8 10 -4,5 x	45 – 55	а	247	503	228	+1,9	+4,6	-10,5	+5,6	+3,1
55 - 65 a 115 369 167 +0,6 +7,7 -4,3 -8,7 +12 b 106 207 71 - +6,8 -5,7 -1,0 +16 c 9 162 96 +1,3 +8,6 x -18,5 +6 65 und mehr a 50 510 286 -2,7 +2,8 -20,0 -13,7 +12 b 50 314 133 -8,0 +0,3 -26,0 -18,8 +3 c - 196 153 +3,4 +5,2 x -5,6 +18 Zusammen a 951 3 263 1 952 +0,3 +6,5 -18,1 -5,2 +7 c 113 1 299 970 +2,9 +8,2 -18,6 -5,9 +6 Ohne Angabe a 1 8 10 -4,5 x		b	219	318	96	+0,4	+1,5	-9,6	+4,7	+33,3
b 106 207 71 - +6,8 -5,7 -1,0 +16 c 9 162 96 +1,3 +8,6 x -18,5 +6 65 und mehr a 50 510 286 -2,7 +2,8 -20,0 -13,7 +12 b 50 314 133 -8,0 +0,3 -26,0 -18,8 +6 c - 196 153 +3,4 +5,2 x -5,6 +18 Zusammen a 951 3 263 1 952 +0,3 +6,5 -18,1 -5,2 +7 b 838 1 964 982 -1,8 +4,6 -18,0 -4,7 +7 c 113 1 299 970 +2,9 +8,2 -18,6 -5,9 +6 Ohne Angabe a 1 8 10 -4,5 x		С	28	185	132	+3,8	+7,4	-17,9	+7,0	-18,9
b 106 207 71 - +6,8 -5,7 -1,0 +16 c 9 162 96 +1,3 +8,6 x -18,5 +6 65 und mehr a 50 510 286 -2,7 +2,8 -20,0 -13,7 +12 b 50 314 133 -8,0 +0,3 -26,0 -18,8 +6 c - 196 153 +3,4 +5,2 x -5,6 +18 Zusammen a 951 3 263 1 952 +0,3 +6,5 -18,1 -5,2 +7 b 838 1 964 982 -1,8 +4,6 -18,0 -4,7 +7 c 113 1 299 970 +2,9 +8,2 -18,6 -5,9 +6 Ohne Angabe a 1 8 10 -4,5 x	55 – 65	a	115	369	167	+0.6	+7.7	-4.3	-8.7	+12,0
c 9 162 96 +1,3 +8,6 x -18,5 +8 65 und mehr a 50 510 286 -2,7 +2,8 -20,0 -13,7 +12 b 50 314 133 -8,0 +0,3 -26,0 -18,8 +3 c - 196 153 +3,4 +5,2 x -5,6 +18 Zusammen a 951 3 263 1 952 +0,3 +6,5 -18,1 -5,2 +* b 838 1 964 982 -1,8 +4,6 -18,0 -4,7 +* c 113 1 299 970 +2,9 +8,2 -18,6 -5,9 +6 Ohne Angabe a 1 8 10 -4,5 x - - -										+16,9
b 50 314 133 -8,0 +0,3 -26,0 -18,8 +0 c - 196 153 +3,4 +5,2 x -5,6 +18 Zusammen a 951 3 263 1 952 +0,3 +6,5 -18,1 -5,2 +0 b 838 1 964 982 -1,8 +4,6 -18,0 -4,7 +0 c 113 1 299 970 +2,9 +8,2 -18,6 -5,9 +0 Ohne Angabe a 1 8 10 -4,5 x		С				+1,3				+8,3
b 50 314 133 -8,0 +0,3 -26,0 -18,8 +0 c - 196 153 +3,4 +5,2 x -5,6 +18 Zusammen a 951 3 263 1 952 +0,3 +6,5 -18,1 -5,2 +0 b 838 1 964 982 -1,8 +4,6 -18,0 -4,7 +0 c 113 1 299 970 +2,9 +8,2 -18,6 -5,9 +0 Ohne Angabe a 1 8 10 -4,5 x	65 und mohr	2	50	510	286	2.7	12 Q	20.0	13.7	+12,2
c - 196 153 +3,4 +5,2 x -5,6 +18 Zusammen a 951 3 263 1 952 +0,3 +6,5 -18,1 -5,2 +1 b 838 1 964 982 -1,8 +4,6 -18,0 -4,7 +1 c 113 1 299 970 +2,9 +8,2 -18,6 -5,9 +6 Ohne Angabe a 1 8 10 -4,5 x - - -	oo una mem									+3,8
b 838 1 964 982 -1,8 +4,6 -18,0 -4,7 +7 c 113 1 299 970 +2,9 +8,2 -18,6 -5,9 +6 Ohne Angabe a 1 8 10 -4,5 x										+19,6
b 838 1 964 982 -1,8 +4,6 -18,0 -4,7 +7 c 113 1 299 970 +2,9 +8,2 -18,6 -5,9 +6 Ohne Angabe a 1 8 10 -4,5 x										
c 113 1 299 970 +2,9 +8,2 -18,6 -5,9 +0 Ohne Angabe a 1 8 10 -4,5 x	Zusammen									+1,1
Ohne Angabe a 1 8 10 -4,5 x										+1,8
		С	113	1 299	970	+2,9	+8,2	-18,6	-5,9	+0,4
Insgesamt a 952 3 271 1 962 +0.3 +6.5 -18.1 -5.2 +*	Ohne Angabe	а	1	8	10	-4,5	x	-	-	x
	Insgesamt	a	952	3 271	1 962	+0,3	+6,5	-18,1	-5,2	+1,0

8. An Straßenverkehrsunfällen beteiligte Fahrzeugführer und Fußgänger im Januar – April 2012 nach Art der Verkehrsbeteiligung und Ortslage

			,	Straßenverk	ehrsunfälle mit		
Art der Verkehrsbeteiligung a = Zusammen b = innerhalb		Personen- schaden	schwer- wiegendem Sachschaden (i. e. S.)	Personen- schaden	schwer- wiegendem Sachschaden (i. e. S.)	Personen- schaden	schwer- wiegendem Sachschaden (i. e. S.)
von Ortschafter c = außerhalb		Januar –	April 2012	dagegen Jan	uar – April 2011		nuar – April 2012 nuar – April 2011
von Ortschafter	1 _		Anz	ahl			%
ührer von							
Mofas, Mopeds	а	1 152	71	1 272	59	-9,4	+20,3
	b c	1 018 134	66 5	1 093 179	57 2	-6,9 -25,1	+15,8 x
Motorzweirädern	а	1 150	64	1 487	82	-22,7	-22,0
mit amtlichen Kennzeichen	b c	792 358	49 15	978 509	56 26	–19,0 –29,7	–12,5 –42,3
Personenkraftwagen	a b	22 289 16 109	8 951 6 267	21 698 15 558	8 769 6 028	+2,7 +3,5	+2,1 +4,0
	c	6 180	2 684	6 140	2 741	+0,7	-2,1
Bussen	a b	415 378	64 50	438 401	59 47	-5,3 -5,7	+8,5 +6,4
	c	37	14	37	12	-5,7	+16,7
Güterkraftfahrzeugen	a b	1 804 1 021	787 392	1 960 1 075	855 414	-8,0 -5,0	-8,0 -5,3
	C	783	395	885	441	-11,5	-10,4
landwirtschaftlichen Zugmaschinen	a b	51 17	18 8	50 19	20 3	+2,0 -10,5	-10,0 x
Zugmaschmen	c	34	10	31	17	+9,7	-41,2
übrigen Kraftfahrzeugen	a b	87 64	23 18	135 98	49 36	-35,6 -34,7	–53,1 –50,0
radition 200gon	c	23	5	37	13	-37,8	Х
Kraftfahrzeugen insgesamt	a b	26 948 19 399	9 978 6 850	27 040 19 222	9 893 6 641	-0,3 +0,9	+0,9 +3,1
	С	7 549	3 128	7 818	3 252	-3,4	-3,8
darunter flüchtig	a b	1 414 1 180	771 513	1 412 1 161	743 440	+0,1 +1,6	+3,8 +16,6
	С	234	258	251	303	-6,8	-14,9
Fahrrädern	a b	4 067 3 775	23 20	4 311 3 915	13 11	−5,7 −3,6	+76,9 +81,8
	С	292	3	396	2	-26,3	х
darunter im Alter von unter 15 Jahren	a b	573 550	3 3	624 593	4 4	-8,2 -7,3	X X
	С	23	_	31	-	-25,8	-
anderen Fahrzeugen	a b	198 179	123 105	233 209	122 97	–15,0 –14,4	+0,8 +8,2
	С	19	18	24	25	-20,8	-28,0
ußgänger	a b	2 805 2 695	11 9	2 812 2 690	8 7	-0,2 +0,2	X X
	С	110	2	122	1	-9,8	Х
darunter im Alter von unter 15 Jahren	a b	633 629	2 2	693 678		−8,7 −7,2	X X
	С	4	_	15	_	X	-
65 und mehr Jahren	a b	556 543		482 464	1 1	+15,4 +17,0	X X
adam Damana	С	13	-	18	-	-27,8	-
ndere Personen	a b	130 116	7 4	121 100	18 14	+7,4 +16,0	X X
egaeamt	С	14	3 10 142	21 34 517	4 10 054	-33,3 - 1.1	+0,9
nsgesamt	a b	34 148 26 164	10 142 6 988	26 136	6 770	–1,1 +0,1 –4.7	+3,2
darunter im Alter von	c a	7 984 1 226	3 154 10	8 381 1 342	3 284 11	-4,7 -8,6	-4,0 -9,1
unter 15 Jahren	b	1 198 28	8 2	1 292 50	4 7	-7,3	x
65 und mehr Jahren	c a	28 3814	929	3877	7 964	-44,0 -1,6	-3,6
SO UNG MEIN JAINEN	b c	3157 657	685 244	3175 702	716 248	-1,6 -0,6 -6,4	-3,6 -4,3 -1,6

9. Straßenverkehrsunfälle und Verunglückte im Januar – April 2012 nach Ursachen*)

		Verun	glückte Per	sonen	Unfälle		Verun	glückte Pe	rsonen	Unfälle
	Unfälle	Volum	Schwer-	Leicht-	mit	Unfälle	Volum	Schwer-	Leicht-	mit
Ursache	mit Personen- schaden	Getötete		etzte	schwerw. Sach- schaden	mit Personen- schaden	Getötete		etzte	schwerw. Sach- schaden (i. e. S.)
		Janu	ıar – April 2	012	(i. e. S.)		dagegen	Januar – A	pril 2011	(I. E. S.)
						I.			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
	F	ehlverhalt	en der Fah	rzeugfüh	rer					
		Verl	kehrstüchti	gkeit						
Alkoholeinfluss	687	7	216	654	566	671	16	226	596	518
Einfluss anderer berauschender Mittel (z. B. Drogen, Rauschgift)	96	_	33	104	72	103	1	30	106	67
Übermüdung	92	1	40	83	64	84	2	33	72	63
Sonstige körperliche oder geistige Mängel	225	4	103	163	57	219	3	97	186	56
			Straß	enbenutzı	ıng					
Benutzung der falschen Fahrbahn (auch										
Richtungsfahrbahn) oder verbotswidrige Benutzung anderer Straßenteile	644	6	114	612	75	693	1	133	657	54
Verstoß gegen das Rechtsfahrgebot	436	10	135	460	75 178	693 453	9	178	466	156
versions gegen das recinisiani gebot	1 430	10	100	400	170	400	9	170	700	130
		Ge	eschwindigl	keit						
Night angengests Coophyindigkeit	I									
Nicht angepasste Geschwindigkeit mit gleichzeitigem Überschreiten der zulässigen Höchstgeschwindigkeit	175	12	100	165	85	212	22	85	221	73
Nicht angepasste Geschwindigkeit in anderen Fällen	2 422	41	727	2 565	1 055	2 375	51	806	2 378	922
			Abstand							
Ungenügender Sicherheitsabstand	2 429	4	227	3 099	151	2 230	4	224	2 884	151
Starkes Bremsen des Vorausfahrenden	2 429	4	221	3 099	151	2 230	4	224	2 004	131
ohne zwingenden Grund	43	-	3	59	20	45	-	2	60	20
			Überholen							
Unzulässiges Rechtsüberholen	37	2	8	35	12	43	_	9	42	22
Überholen trotz Gegenverkehrs	57	5	30	66	19	66	7	29	76	25
Überholen trotz unklarer Verkehrslage	166	2	43	173	89	224	3	69	224	97
Überholen trotz unzureichender Sichtverhältnisse	8	-	6	9	5	15	2	10	17	6
Überholen ohne Beachtung des nachfolgenden Verkehrs und/oder ohne rechtzeitige und										
deutliche Ankündigung des Ausscherens	61	-	13	76	71	84	-	25	113	78
Fehler beim Wiedereinordnen	68	1	18	66	31	91	2	26	93	28
Sonstige Fehler beim Überholen (z. B. ohne genügenden Seitenabstand)	132	2	15	136	32	171	1	41	168	31
Fehler beim Überholtwerden	23	1	5	30	14	33	_	14	29	15
		١	/orbeifahre	n						
Nichtbeachten des Vorranges entgegenkommender										
Fahrzeuge beim Vorbeifahren an haltenden Fahrzeugen, Absperrungen oder Hindernissen Nichtbeachten des nachfolgenden Verkehrs beim Vorbeifahren an haltenden	43	-	10	50	22	41	-	6	43	9
Fahrzeugen, Absperrungen oder Hindernissen und/oder ohne rechtzeitige und deutliche										
Ankündigung des Ausscherens	12	_	4	10	1	9	-	1	9	3

^{*)} Die Tabelle enthält Mehrfachzählungen, weil bei einem Unfall bis zu acht Ursachen eingetragen werden.

Anmerkung Seite 81

Noch: 9. Straßenverkehrsunfälle und Verunglückte im Januar – April 2012 nach Ursachen*)

		Verun	glückte Pe	rsonen	mit Unfälle	Verun	glückte Pe	rsonen	Unfälle	
	Unfälle mit		Schwer-	Leicht-	mit schwerw.	Unfälle mit		Schwer-	Leicht-	mit schwerw.
Ursache	Personen- schaden	Getötete	verl	etzte	Sach- schaden (i. e. S.)	Personen- schaden	Getötete	verl	etzte	Sach- schaden (i. e. S.)
		Janu	ar – April 2	2012	, ,		dagegen	Januar – <i>P</i>	April 2011	, ,
	noch	: Fehlverh	alten der	Fahrzeugf	führer					
		Noc	h: Vorbeifa	anren						
Nebeneinanderfahren, fehlerhaftes Wechseln										
des Fahrstreifens beim Nebeneinanderfahren oder Nichtbeachten des Reißverschluss-										
verfahrens	335	1	42	388	111	327	2	58	372	147
		Vo	rfahrt, Vorr	rang						
Night and a Read and a Read and a second	005			000	070	004		5.4	000	000
Nichtbeachten der Regel rechts vor links Nichtbeachten der die Vorfahrt regelnden	335	_	57	360	273	331	1	54	329	280
Verkehrszeichen	2 111	15	419	2 318	1 269	2 174	11	400	2 345	1 203
Nichtbeachten der Vorfahrt des durchgehenden Verkehrs auf Bundesautobahnen oder										
Kraftfahrstraßen	30	1	14	30	33	38	-	10	45	40
Nichtbeachten der Vorfahrt durch Fahrzeuge, die aus Feld- und Waldwegen kommen	8	_	2	7	7	12	_	5	9	3
Nichtbeachten der Verkehrsregelung durch Polizeibeamte oder Lichtzeichen	425	1	93	532	268	499	5	125	630	269
Nichtbeachten des Vorranges entgegen-	725		90	332	200	433	3	123	030	209
kommender Fahrzeuge	64	-	11	74	36	51	-	14	54	21
Nichtbeachten des Vorranges von Schienen- fahrzeugen an Bahnübergängen	5	1	3	3	1	8	1	3	6	2
	Abbiegen, V	Vandan Ri	ickwärtefa	hren Fin-	und Anfahre	an.				
	Abblegen, v	venden, re	ionwai toia	ilion, Em	ana / mame	211				
Fehler beim Abbiegen	1 865	7	421	2 070	759	2 033	14	439	2 185	781
Fehler beim Wenden oder Rückwärtsfahren	768	5	140	750	250	769	4	148	748	238
Fehler beim Einfahren in den fließenden Verkehr (z. B. aus einem Grundstück, von										
einem anderen Straßenteil oder beim Anfahren vom Fahrbahnrand)	968	5	147	977	119	1 023	7	164	1 037	87
,										
	fala d									
	taisc	hes Verhalt	en gegeni	uber Fulsga	angern					
An Fußgängerüberwegen	140	-	33	117	-	115	1	28	92	_
An Fußgängerfurten	228	3	72	181	_	219	2	46	194	1
Beim Abbiegen	461	2	112	384	_	374	1	88	314	_
An Haltestellen (auch haltende Schulbusse mit eingeschaltetem Warnblinklicht)	73	_	25	51	_	76	_	18	62	1
An anderen Stellen	677	8	131	594	_	660	5	138	572	_
	rul	hender Ver	kehr. Verk	ehrssicher	una					
			,		ug					
Unzulässiges Halten oder Parken	12	-	1	11	-	18	-	1	19	-
Mangelnde Sicherung haltender oder liegengebliebener Fahrzeuge und von										
Unfallstellen sowie Schulbussen, bei denen Kinder ein- oder aussteigen	32	1	7	34	8	19	_	9	12	3
Verkehrswidriges Verhalten beim Ein- oder		•								
Aussteigen, Be- oder Entladen	193	-	19	177	5	210	-	28	193	10
Nichtbeachten der Beleuchtungsvorschriften	25	1	10	23	7	25	1	6	20	2

Noch: 9. Straßenverkehrsunfälle und Verunglückte im Januar – April 2012 nach Ursachen*)

	Unfälle	Verun	glückte Pe		Unfälle mit	Unfälle	Verun	glückte Pe		Unfäll mit
	mit		Schwer-	Leicht-	schwerw.	mit		Schwer-	Leicht-	schwer
Ursache	Personen- schaden	Getötete	verl	etzte	Sach- schaden (i. e. S.)	Personen- schaden	Getötete	verl	etzte	Sach schade (i. e. S
		Janu	ar – April 2	2012			dagegen	Januar – <i>F</i>	April 2011	
	noch	: Fehlverh	alten der	Fahrzeug	führer					
		Ladı	ung, Beset	zung						
Überladung, Überbesetzung	5	-	-	7	4	11	1	6	9	7
Jnzureichend gesicherte Ladung oder Fahrzeugzubehörteile	21	_	8	17	30	27	2	2	28	50
Andere Fehler beim Fahrzeugführer	4 540	63	1 096	4 501	1 059	4 478	57	1 135	4 405	1 108
	Te	chnische M	längel, Wa	artungsmä	ngel					
seleuchtung	42	_	11	40	2	36	_	6	34	:
ereifung	57	1	16	57	48	62	_	23	67	3
remsen	31	1	9	33	11	35	_	7	45	1
	15	'	8	15	4	4	_	1	3	'
enkung	4	_	1	5	5	1	_	_	3 1	
ugvorrichtung Indere Mängel	43	_	7	41	19	57	_	- 17	53	2
·										
		Fehlverha	alten der F	ußgänge	r					
		Verl	kehrstüchti	gkeit						
Nkoholeinfluss	38	4	19	21	1	47	6	23	29	
Einfluss anderer berauschender Mittel (z.B. Drogen, Rauschgift)	2	-	1	1	_	4	_	2	3	
Jbermüdung	-	-	-	_	_	-	-	-	_	
ionstige körperliche oder geistige Mängel	13	-	4	11	-	9	-	4	5	
alsches Verhalten beim Überschreiten der Fahrbahr	1									
An Stellen, an denen der Fußgängerverkehr durch Polizeibeamte oder Lichtzeichen geregelt war	91	6	36	63	2	113	4	54	66	
auf Fußgängerüberwegen ohne Verkehrsregelung durch Polizeibeamte oder Lichtzeichen	2			3		5	1	2	3	
n der Nähe von Kreuzungen oder Einmündungen, Lichtzeichenanlagen oder Fußgängerüberwegen	2	_	_	3	_	5	ı	2	3	
bei dichtem Verkehr	43	-	18	30	-	62	-	28	39	
n anderen Stellen	161	-	63	108	-	195	2	76	140	
hne auf den Fahrzeugverkehr zu achten	520	10	200	379	2	567	13	242	395	
urch sonstiges falsches Verhalten	54	3	16	42	2	60	5	19	47	
ichtbenutzen des Gehweges	17	_	3	15	1	30	1	8	26	
ichtbenutzen der vorgeschriebenen Straßenseite	9	_	6	6	1	5	_	2	5	
pielen auf oder neben der Fahrbahn	17	_	1	18	_	13	_	4	10	
ndere Fehler der Fußgänger	153	4	41	131	1	178	8	41	152	
		Straß	Senverhält	nisse						
	Glä	tte oder Sc	hlüpfrigkei	it der Fahr	bahn					
/erunreinigung durch ausgeflossenes Öl	16	_	5	15	2	10	_	1	10	;
Anmerkung Seite 81	, ,,		Ŭ	.0	_	. •		•		

Noch: 9. Straßenverkehrsunfälle und Verunglückte im Januar – April 2012 nach Ursachen*)

	Unfälle	Verun	glückte Per	sonen	Unfälle mit	Unfälle	Verun	glückte Per	sonen	Unfälle mit
Ursache	mit Personen- schaden	Getötete	Schwer- verle	Leicht-	schwerw. Sach- schaden (i. e. S.)	mit Personen- schaden	Getötete	Schwer- verle	Leicht- etzte	schwerw. Sach- schaden (i. e. S.)
		Janu	ar – April 20	012	(/		dagegen	Januar – A	pril 2011	, , ,
			noch: Stra	ßenverhä	iltnisse					
	Noch:	Glätte oder	· Schlüpfrigl	keit der F	ahrbahn					
Andere Verunreinigungen durch Straßenbenutzer	9	_	2	8	1	10	-	1	10	1
Schnee, Eis	534	7	172	503	241	529	3	168	531	260
Regen	354	9	86	375	253	204	1	50	225	134
Andere Einflüsse (u. a. Laub, angeschwemmter Lehm)	13	-	3	14	1	26	-	10	25	3
		Zust	and der Str	aße						
	1									
Spurrillen, im Zusammenhang mit Regen, Schnee oder Eis	9	_	1	10	2	2	_	_	2	1
Anderer Zustand der Straße	22	_	4	19	2	41	-	13	31	11
Nicht ordnungsgemäßer Zustand der Verkehrs- zeichen oder -einrichtungen	3	_	_	3	1	3	_	2	2	1
Mangelhafte Beleuchtung der Straße	5	_	1	5	_	4	1	1	3	_
Mangelhafte Sicherung von Bahnübergängen	_	-	-	-	-	_	-	-	-	-
		Witte	erungseinflü	isse						
	1									
Sichtbehinderung durch Nebel	11	_	1	14	3	9	_	7	8	2
Starken Regen, Hagel, Schneegestöber usw.	41	_	13	38	4	17	_	4	19	3
Blendende Sonne	174	_	40	185	41	217	1	60	207	55
Seitenwind	9	_	4	11	2	8	_	5	7	1
Unwetter oder sonstige Witterungseinflüsse	15	1	5	19	6	1	-	-	1	-
		I	Hindernisse	:						
Nicht oder unzureichend gesicherte Arbeitsstellen	1									
auf der Fahrbahn	5	_	1	4	1	3	_	_	3	_
Wild auf der Fahrbahn	39	_	8	35	4	43	2	20	37	5
Anderes Tier auf der Fahrbahn	41	1	8	33	5	44	-	6	45	7
Sonstiges Hindernis auf der Fahrbahn	18	1	11	19	31	17	1	2	16	29
Sonstige Ursachen	202	5	49	206	92	176	4	50	160	79

10. Fehlverhalten der Fahrzeugführer als Ursache von Straßenverkehrsunfällen mit Personenschaden im Januar – April 2012 nach Art der Verkehrsbeteiligung

	1					lastas das				cinguing		
		darur	nter Fahrei	· von	Feni	erhalten der	ranrzeug nter Fahrer			darııı	nter Fahrer	von
Ursache	ins- gesamt	Personen- kraft- wagen	Motor- zwei- rädern	Fahr- rädern	ins- gesamt	Personen- kraft- wagen	Motor- zwei- rädern	Fahr- rädern	ins- gesamt	Personen- kraft- wagen	Motor- zwei- rädern	Fahr- rädern
		Januar – A	pril 2012	•	da	gegen Janua	r – April 20	011		inderung Jan		
				Anz	zahl				geg	jenüber Janu %		.011
Verkehrstüchtigkeit	1 109	793	20	185	1 079	723	17	194	+2,8	+9,7	+17,6	-4,6
darunter												
Alkoholeinfluss	695	446	14	161	673	407	13	165	+3,3	+9,6	+7,7	-2,4
Einfluss anderer berauschender Mittel	97	73	5	10	103	75	2	14	-5,8	-2,7	x	-28,6
Straßenbenutzung	1 106	389	28	600	1 174	383	32	627	-5,8	+1,6	-12,5	-4,3
Geschwindigkeit	2 631	1 980	227	147	2 611	1 857	273	134	+0,8	+6,6	-16,8	+9,7
Abstand	2 519	2 061	89	39	2 305	1 785	105	62	+9,3	+15,5	-15,2	-37,1
Überholen	554	365	74	39	734	450	95	52	-24,5	-18,9	-22,1	-25,0
Vorbeifahren	55	42	1	4	51	38	-	7	+7,8	+10,5	x	x
Nebeneinanderfahren	343	231	4	7	336	228	11	6	+2,1	+1,3	x	x
Vorfahrt, Vorrang	3 007	2 501	10	239	3 156	2 569	29	286	-4,7	-2,6	-65,5	-16,4
Abbiegen, Wenden, Rückwärtsfahren, Ein- und Anfahren	3 609	2 988	17	245	3 839	3 123	27	296	-6,0	-4,3	-37,0	-17,2
Falsches Verhalten gegenüber Fußgängern	1 579	1 371	3	72	1 446	1 246	7	70	+9,2	+10,0	x	+2,9
darunter an Überwegen und Furten	368	333	1	7	335	307	_	8	+9,9	+8,5	х	х
Ruhender Verkehr, Verkehrssicherung	237	208	1	1	247	216	_	-	-4,0	-3,7	x	х
Nichtbeachten der Beleuchtungs- vorschriften	25	5	1	16	26	3	-	23	-3,8	x	x	-30,4
Ladung, Besetzung	26	7	-	7	38	16	1	7	-31,6	x	x	-
Andere Fehler beim Fahrzeugführer	4 633	2 936	268	710	4 562	2 703	321	752	+1,6	+8,6	-16,5	-5,6
Insgesamt	21 433	15 877	743	2 311	21 604	15 340	918	2 516	-0,8	+3,5	-19,1	-8,1

Veröffentlichungen

Veröffentlichungen aus den Fachbereichen Handel und Verkehr

Entwicklung von Umsatz und Beschäftigung in nordrhein-westfälischen Unternehmen des Einzelhandels, des Großhandels, des Gastgewerbes

Inhalt: Jedes der drei monatlich erscheinenden Hefte enthält die vorläufigen Ergebnisse der Umsatzentwicklung und der Entwicklung der Beschäftigtenzahlen als Messzahlen auf der Basis des Jahres 2005 und als prozentuale Abweichung zum Vormonat und zum Vorjahresmonat. Die Ergebnisse werden in einigen Eckzahlen für die wichtigsten Wirtschaftszweige dargestellt.

Einzelhandel: Bestell-Nr. G11 Großhandel: Bestell-Nr. G12 Gastgewerbe: Bestell-Nr. G43

Fachliche Auskünfte zu diesen Veröffentlichungen erteilt Ihnen gerne Marion Helling und Sabine Schmidt unter Telefon-Nr. 0211 9449-3814 bzw. 0211 9449-3826.

Straßenverkehrsunfälle in Nordrhein-Westfalen

Inhalt: Der Monatsbericht enthält Ergebnisse von Straßenverkehrsunfällen und dabei Verunglückten in Nordrhein-Westfalen nach Unfallkategorien, nach Straßen-, Unfallarten, Unfalltypen, nach Tagesdatum, Ortslage, Art der Verkehrsbeteiligung, Unfallursachen und nach Fehlverhalten der Fahrzeugführer sowie die Anzahl der Verunglückten nach der Schwere der Verletzung, Altersgruppen und Geschlecht. Dargestellt werden die monatlichen und die kumulierten Zahlen, die Vorjahresergebnisse und die prozentuale Veränderung gegenüber den Vorjahreszeiträumen. Auf Gemeindeebene sind Ergebnisse nach Ortslage und Unfallkategorien enthalten.

Bestell-Nr. H12

Straßenverkehrsunfälle in Nordrhein-Westfalen

Inhalt: Der Bericht enthält Ergebnisse von Straßenverkehrsunfällen und dabei Verunglückten in Nordrhein-Westfalen nach Unfallkategorien, nach Straßen-, Unfallarten, Unfalltypen, nach Tagesdatum, Ortslage, Art der Verkehrsbeteiligung, Unfallursachen und nach Fehlverhalten der Fahrzeugführer sowie die Anzahl der Verunglückten nach der Schwere der Verletzung, Altersgruppen und Geschlecht. Dargestellt werden die Jahreswerte, die Vorjahresergebnisse und die prozentuale Veränderung gegenüber den Vorjahreszeiträumen. Auf Gemeindeebene sind Ergebnisse nach Ortslage und Unfallkategorien enthalten. Zahlreiche Grafiken und eine Farbkarte runden den Bericht ab.

Bestell-Nr. H13

Fachliche Auskünfte zu diesen Veröffentlichungen erteilen Ihnen gerne Petra Focks und Jörg Möller unter Telefon-Nr. 0211 9449-3820 bzw. 0211 9449-3821.

Personenverkehr mit Bussen und Bahnen in Nordrhein-Westfalen

Inhalt: Dieser vierteljährlich erscheinende Bericht enthält Ergebnisse über die Entwicklung von Unternehmen, Fahrgäste, Beförderungsleistungen und mittlere Reiseweite im Schienennahverkehr und im gewerblichen Omnibuslinienverkehr nach Unternehmensformen, Regierungsbezirken, Verkehrsarten und Verkehrsmitteln in Gegenüberstellung zum Vorjahreszeitraum.

Bestell-Nr. H16

Binnenschifffahrt in Nordrhein-Westfalen

Inhalt: Der Monatsbericht enthält die Entwicklung des Güterverkehrs auf den nordrhein-westfälischen Binnenwasserstraßen nach Verkehrsbeziehungen und Güterabteilungen. Dargestellt werden die monatlichen Gütermengen in Tonnen bzw. der Containerumschlag für Nordrhein-Westfalen, die Mengen des Vormonats und des Vorjahresmonats sowie die kumulierten Jahresgütermengen im Vergleich zum Vorjahreszeitraum mit der prozentualen Veränderung.

Bestell-Nr. H21

Fachliche Auskünfte zu diesen Veröffentlichungen erteilt Ihnen gerne Marion Helling und Sabine Schmidt unter Telefon-Nr. 0211 9449-3814 bzw. 0211 9449-3826.