

Daten und Fakten im Stadtverkehr

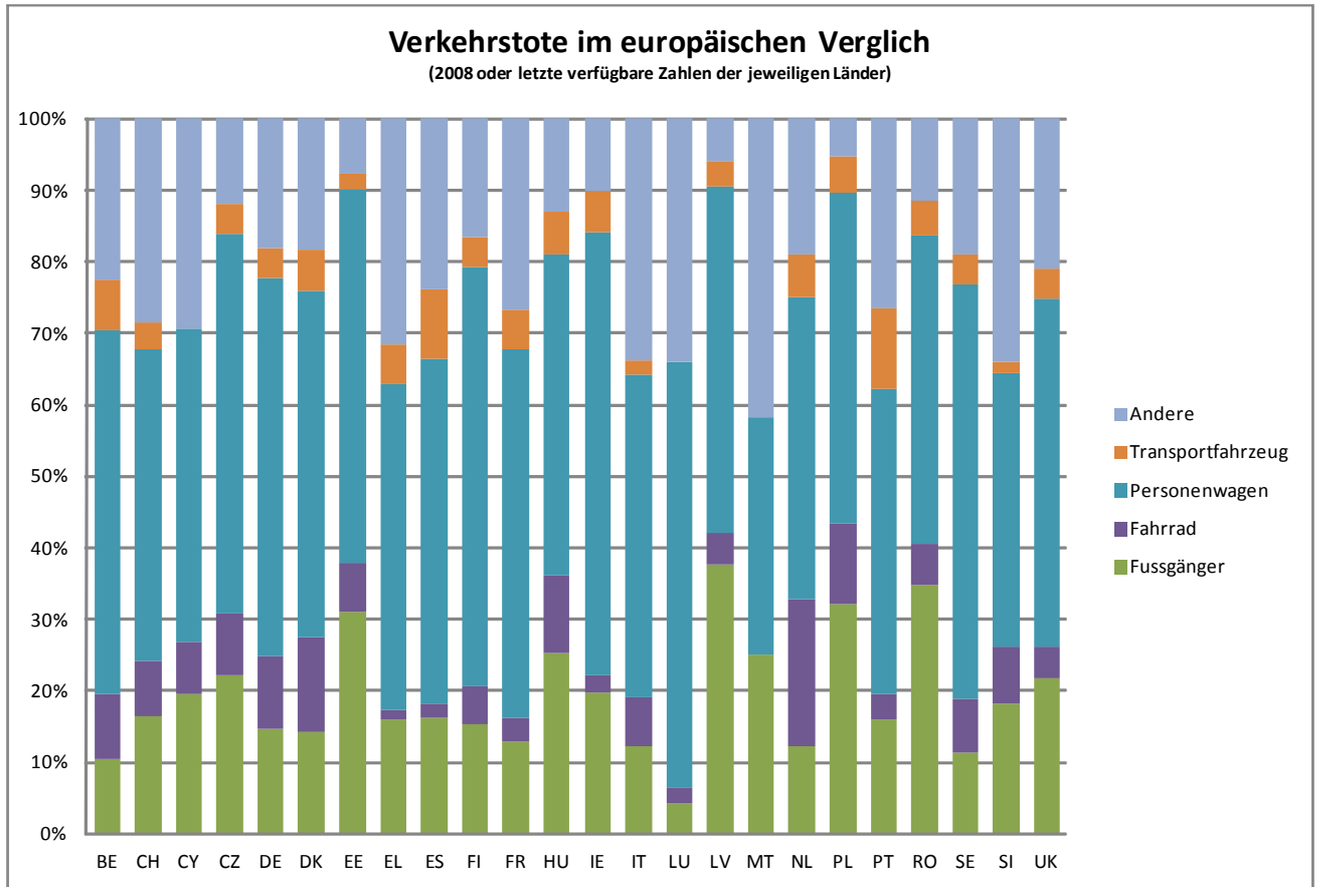
Zu Fuß, auf dem Sattel, hinterm Steuer – wie gefährlich ist der Stadtverkehr?

Inhalt Daten und Fakten

1. Getötete auf allen Straßen im europäischen Vergleich	2
2. Getötete auf europäischen Innerortsstraßen pro Million Einwohner	4
3. Verkehrsunfälle nach Strassenart	5
4. Fußgänger- und Fahrradunfälle im Stadtverkehr	8
5. Verunfallte Fahrradfahrer im Stadtverkehr	9
6. Kollisionsgegner bei Fahrradunfällen	10
7. Fahrradunfälle verursacht durch den Fahrradfahrer	11
8. Fahrradunfälle verursacht durch den Kollisionsgegner	12
9. Helmtragquote von Radfahrern in der Schweiz	13
10. Helmtragquote von Radfahrern nach Alter	14
11. Fußgängerunfälle mit Personenschaden in der Stadt	15
12. Fußgängerunfälle mit Personenschäden nach Verkehrssituation	16
13. Unfälle mit Last- und Lieferwagen	18

1. Getötete auf allen Straßen im europäischen Vergleich

	Jahr Total	Fußgänger	Fahrrad	Personenwagen	Transportfahrzeug	Andere
AT (Österreich)	2008	679	102	62	367	24 124
BE (Belgien)	2008	944	99	86	479	67 213
CH (Schweiz)	2008	357	59	27	156	13 102
CY (Zypern)	2008	82	16	6	36	0 24
CZ (Tschechien)	2008	1.076	238	93	573	45 127
DE (Deutschland)	2008	4.477	653	456	2.368	193 807
DK (Dänemark)	2008	406	58	54	196	24 74
EE (Estland)	2008	132	41	9	69	3 10
EL (Griechenland)	2008	1.553	248	22	708	85 490
ES (Spanien)	2008	3.099	502	59	1.495	302 741
FI (Finnland)	2008	344	53	18	202	14 57
FR (Frankreich)	2008	4.275	548	148	2.205	230 1.144
HU (Ungarn)	2008	996	251	109	448	58 130
IE (Irland)	2006	365	72	9	226	21 37
IT (Italien)	2007	5.131	627	352	2.320	102 1.730
LU (Luxemburg)	2005	47	2	1	28	0 16
LV (Lettland)	2007	419	158	18	203	15 25
MT (Malta)	2007	12	3	0	4	0 5
NL (Niederlande)	2007	709	86	147	299	43 134
PL (Polen)	2005	5.444	1.756	603	2.526	269 290
PT (Portugal)	2007	974	156	34	417	110 257
RO (Rumänien)	2008	3.061	1.065	179	1.321	145 351
SE (Schweden)	2008	397	45	30	230	17 75
SI (Slowenien)	2008	214	39	17	82	3 73
UK (Grossbritannien)	2007	3.059	663	138	1.489	131 638

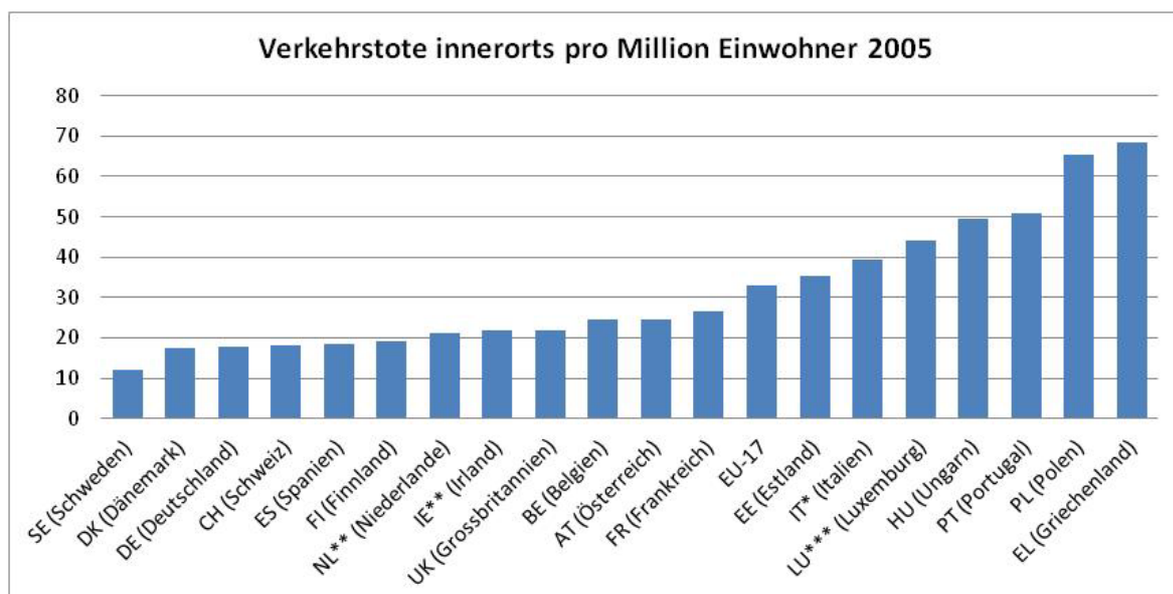


Quelle: CARE database (DG Mobility and Transport) ergänzt

2. Getötete auf europäischen Innerortsstraßen pro Million Einwohner

Europa 2005

2005	Verkehrstote innerorts pro Million Einwohner	Todesfälle innerorts	Einwohner in Millionen
SE (Schweden)	12.2	110	9
DK (Dänemark)	17.6	95	5.4
DE (Deutschland)	17.8	1.471	82.5
CH (Schweiz)	18.3	137	7.5
ES (Spanien)	18.4	790	43
FI (Finnland)	19.3	101	5.2
NL** (Niederlande)	21.2	346	16.3
IE** (Irland)	21.7	89	4.1
UK (Grossbritannien)	21.7	1.302	60.1
BE (Belgien)	24.4	255	10.4
AT (Österreich)	24.6	202	8.2
FR (Frankreich)	26.6	1.664	62.6
EU-17	33	11.622	355
EE (Estland)	35.4	46	1.3
IT* (Italien)	39.5	2.310	58.5
LU*** (Luxemburg)	44	20	0.5
HU (Ungarn)	49.7	502	10.1
PT (Portugal)	51	537	10.5
PL (Polen)	65.3	2.495	38.2
EL (Griechenland)	68.4	758	11.1



* Data from 2004
 ** Data from 2003
 *** Data from 2002

Source: CARE Database / EC
 Date of query: November 2007
 Source of population data: EUROSTAT

3. Verkehrsunfälle nach Straßenart

Schweiz

Unfälle mit Personenschaden	2008
Innerorts	13.677
Ausserorts	5.280
Auf der Autobahn	1.779
Gesamt	20.736

Deutschland

Unfälle mit Personenschaden	2008
Innerorts	221.306
Ausserorts	81.039
Auf der Autobahn	18.269
Gesamt	320.614

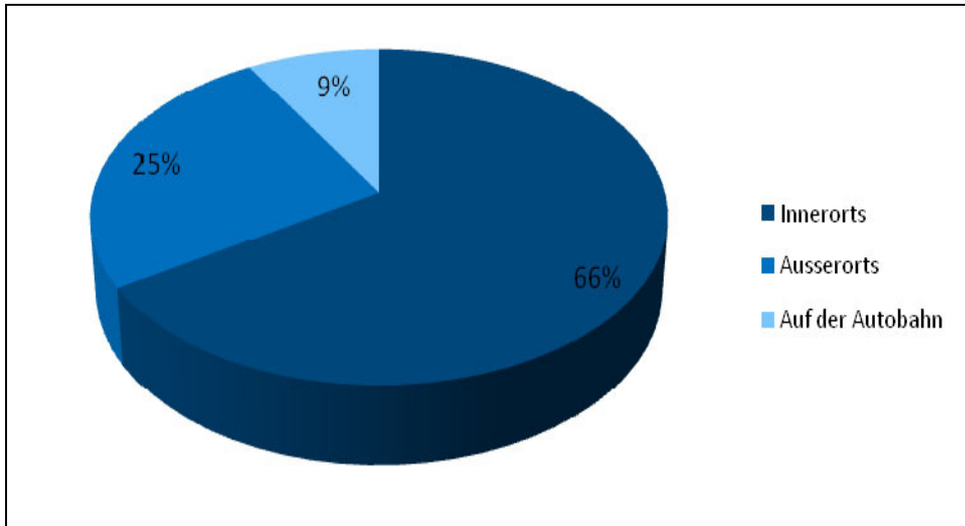
Italien

Unfälle mit Personenschaden	2008
Innerorts 168.088	
Andere Straßen	38.503
Autobahn	12.372
Gesamt	206.591

Belgien

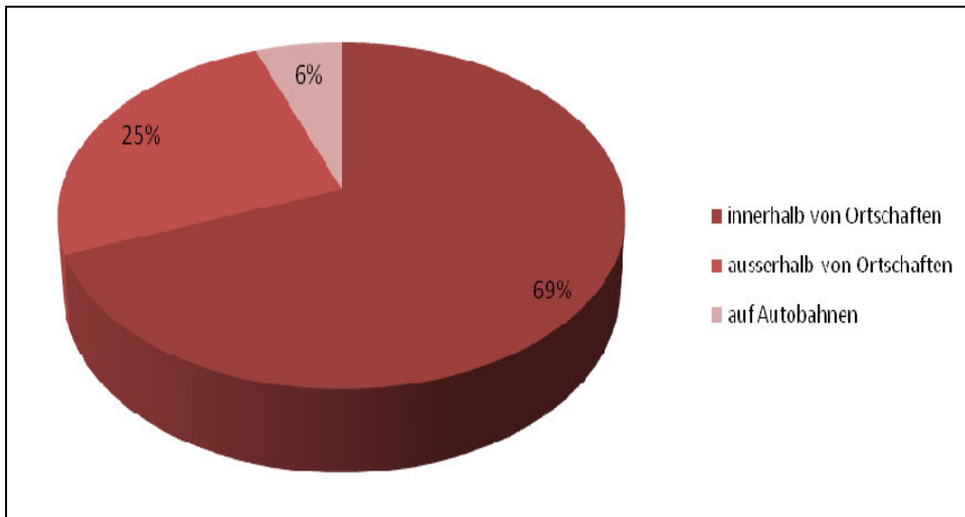
Unfälle mit Personenschaden	2008
Innerorts 29.403	
Ausserorts	21.497
Autobahnen	5.628
Gesamt	56.528

Verkehrsunfälle mit Personenschaden (Schweiz) 2008



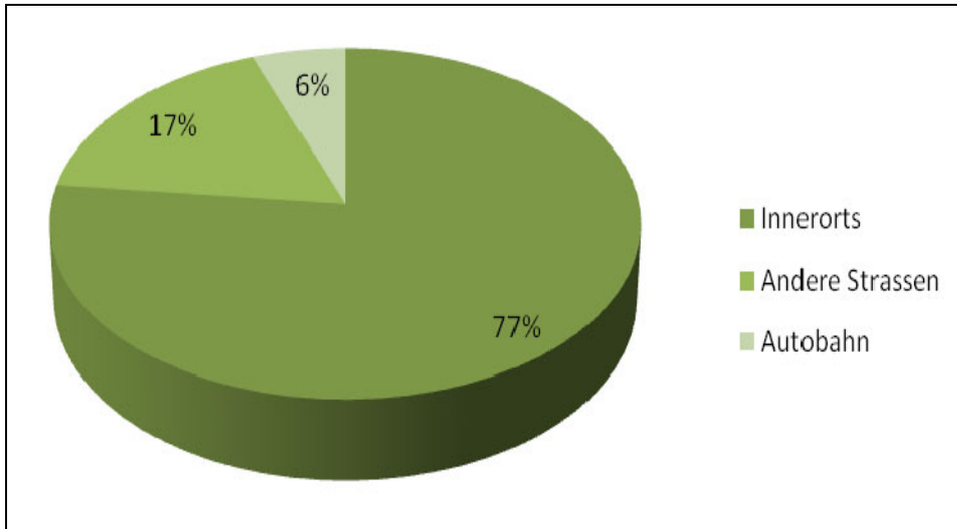
Quelle: Bundesamt für Statistik (CH)

Verkehrsunfälle mit Personenschaden (Deutschland) 2008



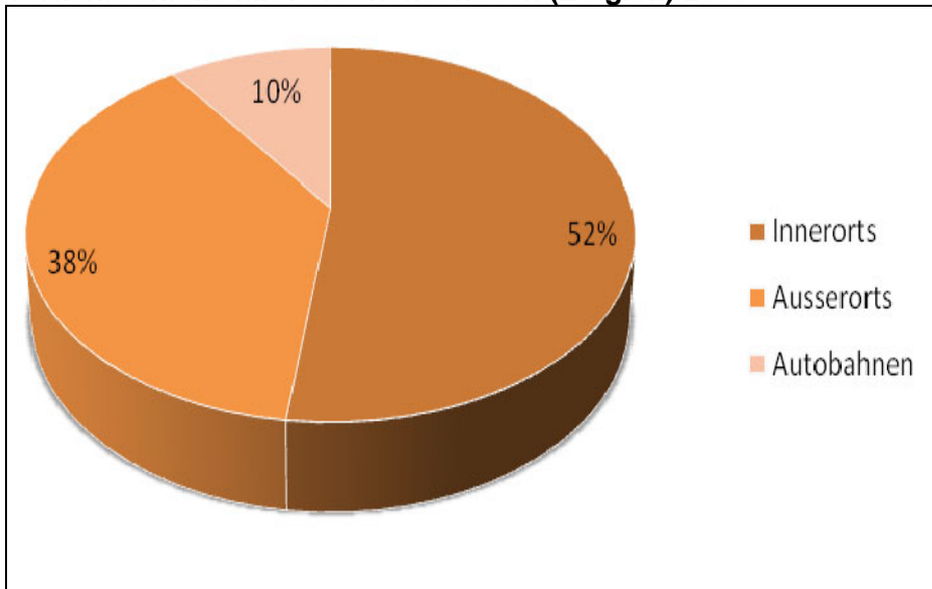
Quelle: Statistisches Bundesamt, Wiesbaden (D)

Verkehrsunfälle mit Personenschaden (Italien) 2008



Quelle: Istituto Nazionale die Statistica (I)

Verkehrsunfälle mit Personenschaden (Belgien) 2008



Quelle: RSA (Road Safety Authority) und Garda (Road Traffic Police)

4. Fußgänger- und Fahrradunfälle im Stadtverkehr

Schweiz

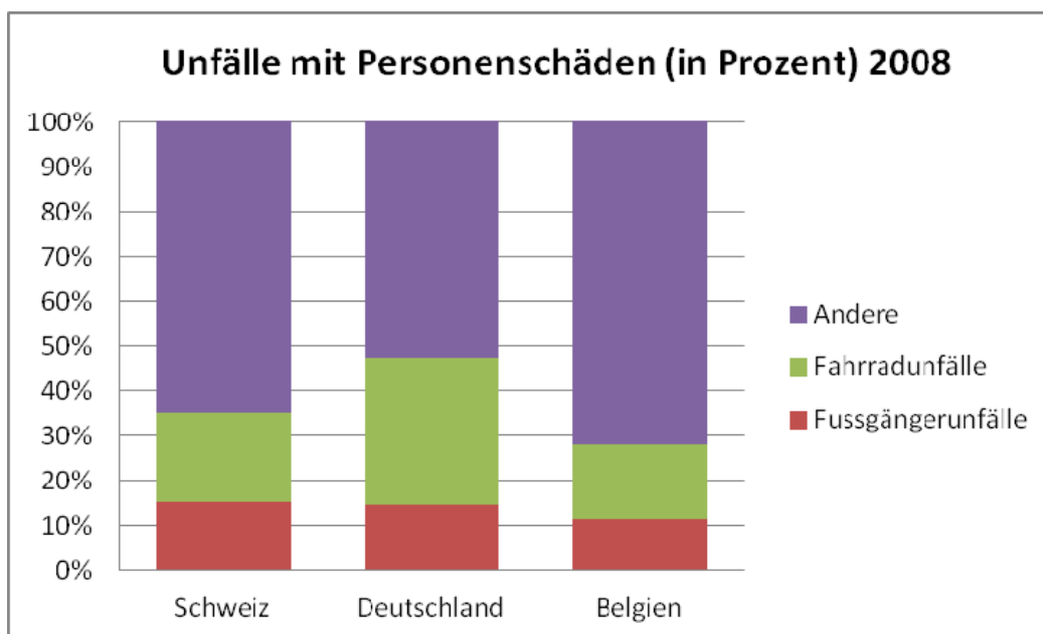
Unfälle mit Personenschaden	2008
Unfälle innerorts	13.677
davon Fußgängerunfälle	2.093
davon Fahrradunfälle	2.743

Deutschland

Unfälle mit Personenschaden	2008
Unfälle innerorts	221.306
davon Fußgängerunfälle	32.269
davon Fahrradunfälle	72.294

Belgien

Unfälle mit Personenschaden	2008
Unfälle innerorts	29.403
davon Fußgängerunfälle	3.393
davon Fahrradunfälle	4.855



Quelle: Statistisches Bundesamt, Wiesbaden (D)

Quelle: Bundesamt für Statistik (CH)

Quelle: RSA (Road Safety Authority) and Garda (Road Traffic Police)

5. Verunfallte Fahrradfahrer im Stadtverkehr

Schweiz

Verunfallte 2008

leicht Verletzte	2.091
schwer Verletzte	635
Getötete	17

Deutschland

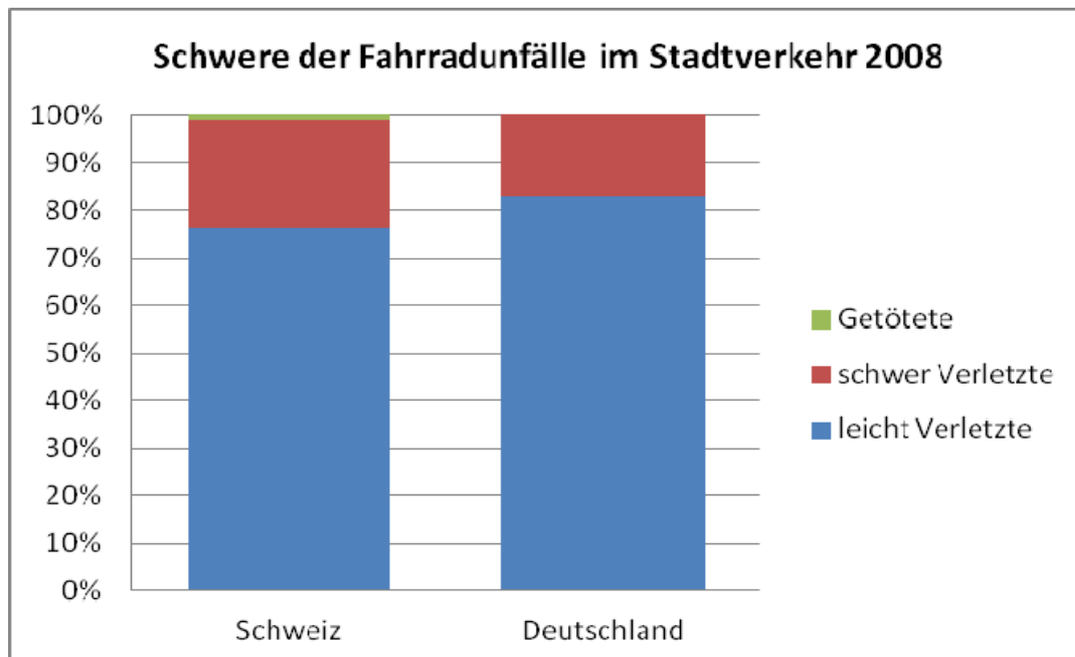
Verunfallte 2008

leicht Verletzte	59.644
schwer Verletzte	12.365
Getötete	285

Irland

Verunfallte 2008

Getötete 6

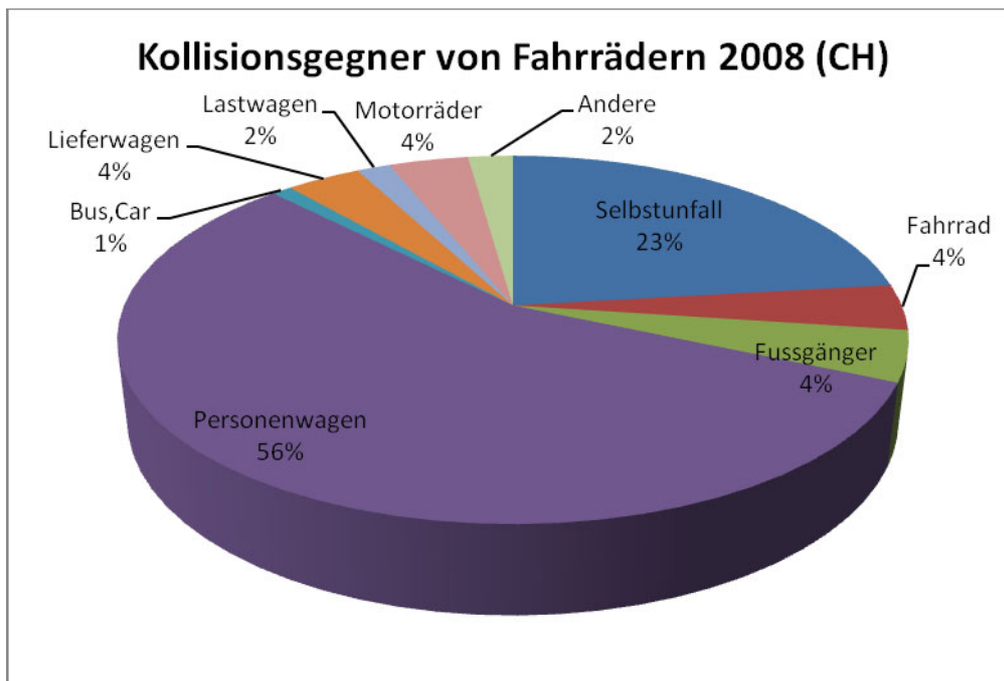


Quelle: Statistisches Bundesamt, Wiesbaden (D)
 Quelle: Bundesamt für Statistik (CH)

6. Kollisionsgegner bei Fahrradunfällen

Schweiz 2008

Kollisionsgegner Anzahl	Kollisionen
Selbstunfall 737	
Fahrrad	128
Fußgänger	141
Personenwagen	1.786
Bus, Car	31
Lieferwagen	116
Lastwagen	52
Motorräder	124
Andere	70

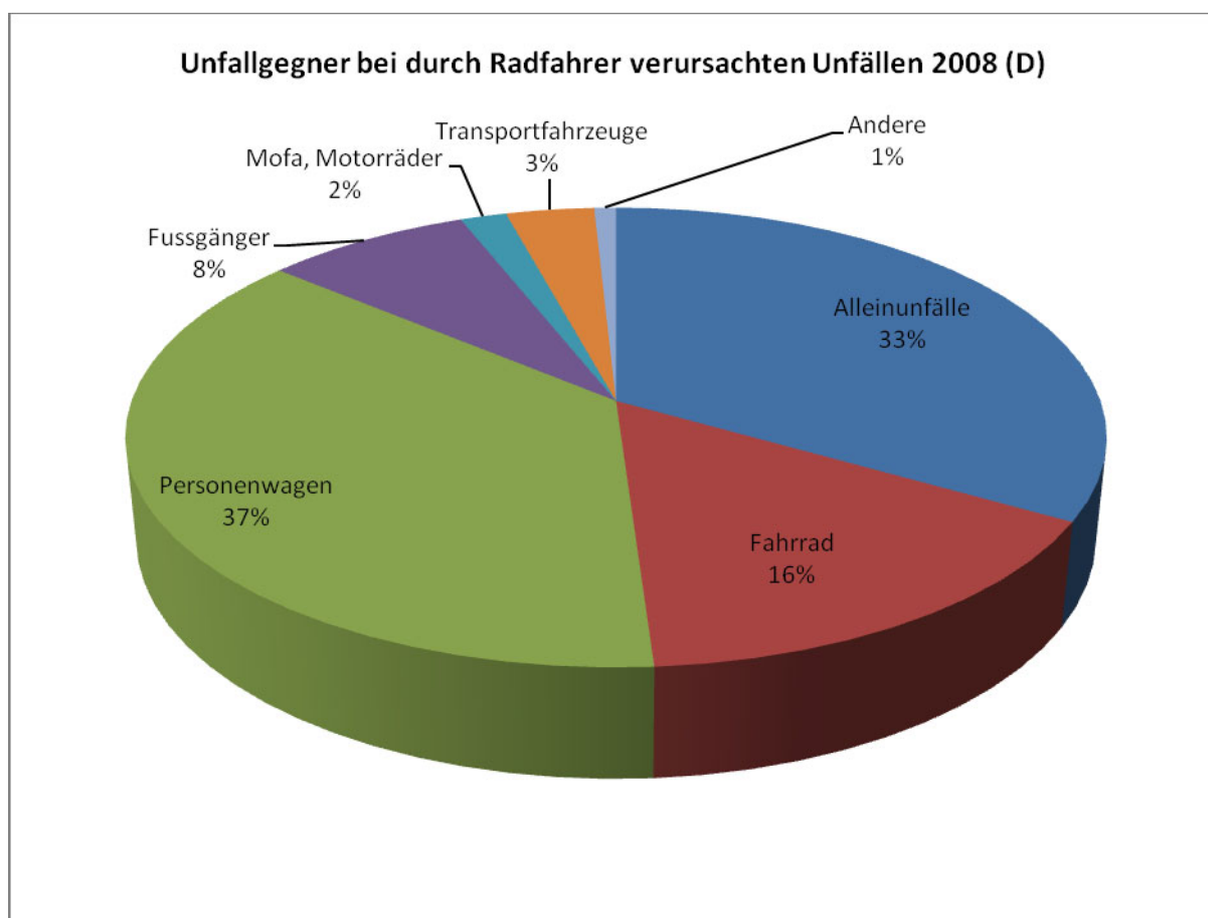


Quelle: Bundesamt für Statistik (CH)

7. Fahrradunfälle verursacht durch den Fahrradfahrer

Deutschland 2008

Kollisionsgegner	Anzahl Kollisionen
Alleinunfälle 10.317	
Fahrrad	4.846
Personenwagen	11.512
Fußgänger	2.448
Mofa, Motorräder	550
Transportfahrzeuge	1.052
Andere	258

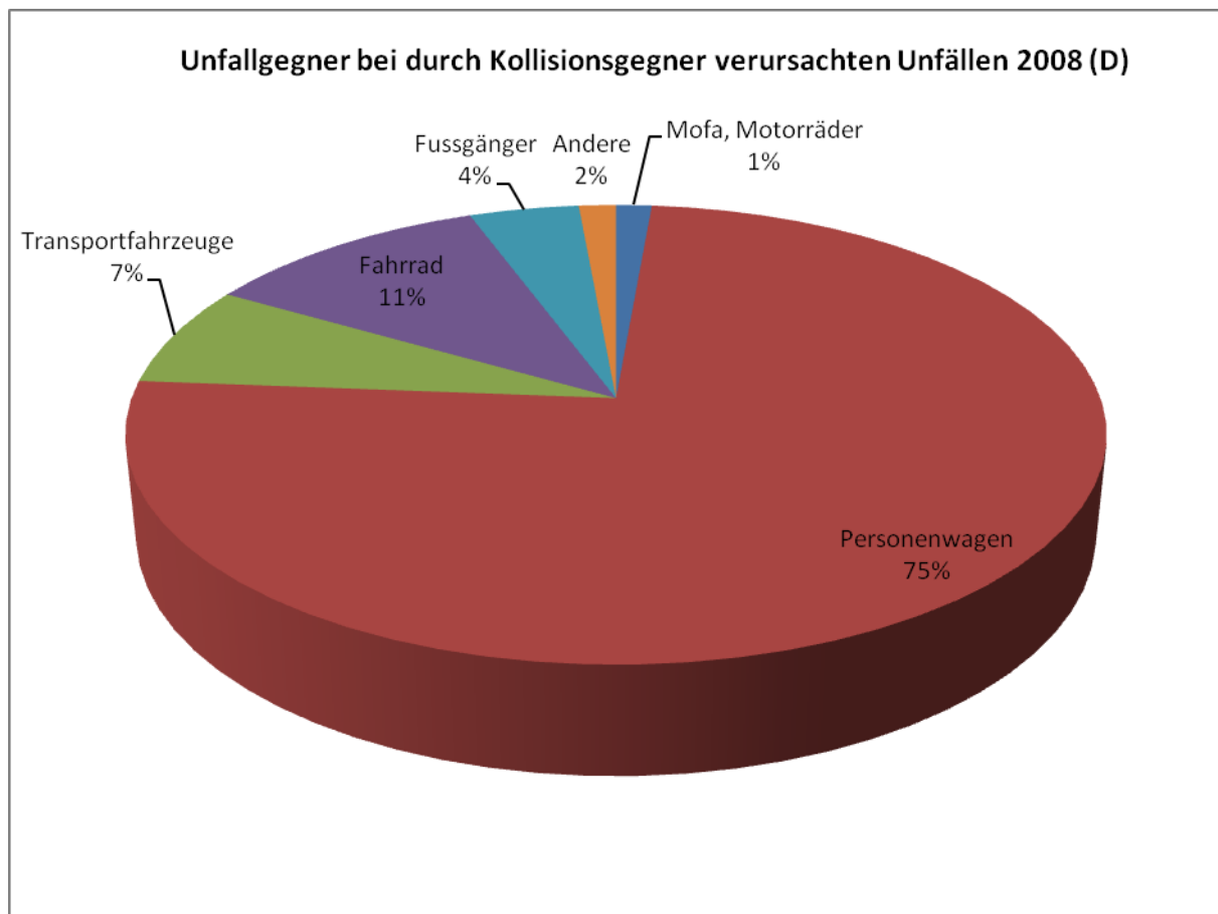


Quelle: Statistisches Bundesamt, Wiesbaden (D)

8. Fahrradunfälle verursacht durch den Kollisionsgegner

Deutschland 2008

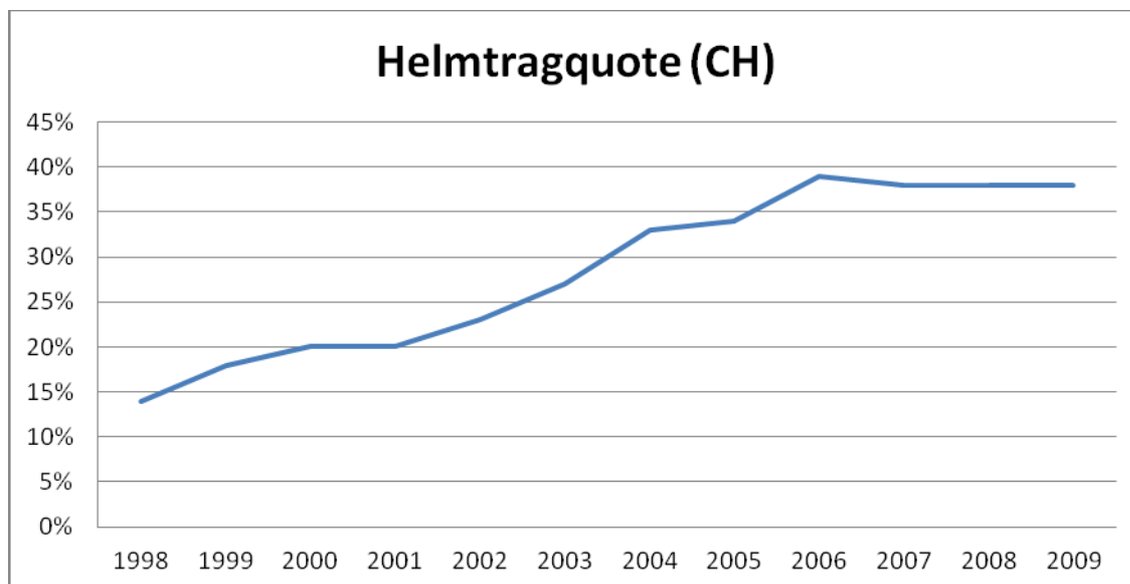
Kollisionsgegner Anzahl	Kollisionen
Mofa, Motorräder	601
Personenwagen	32.871
Transportfahrzeuge	3.114
Fahrrad	4.846
Fußgänger	1.850
Andere	625



Quelle: Statistisches Bundesamt, Wiesbaden (D)

9. Helmtragquote von Radfahrern in der Schweiz

Jahr	Helmtragquote
1998	14 %
1999	18 %
2000	20 %
2001	20 %
2002	23 %
2003	27 %
2004	33 %
2005	34 %
2006	39 %
2007	38 %
2008	38 %
2009	38 %

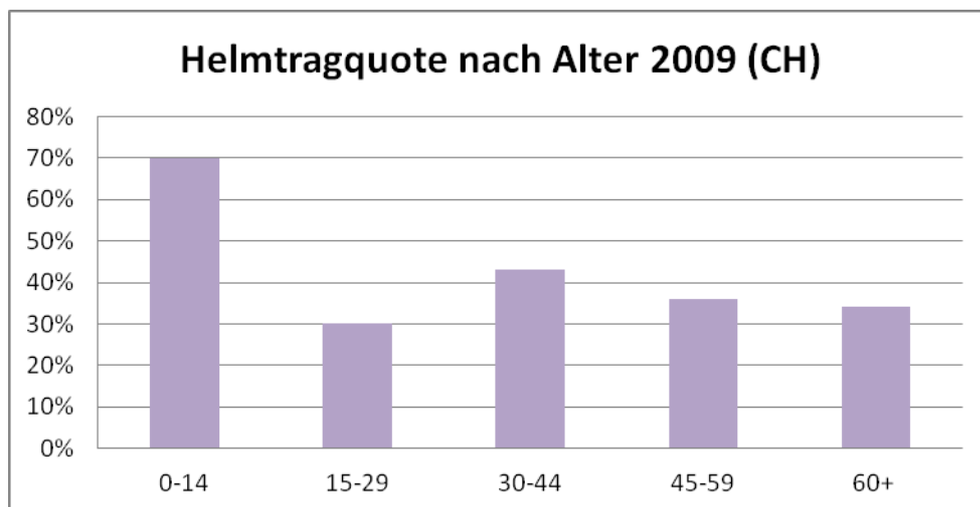


Quelle: Statistik der Nichtberufsunfälle und des Sicherheitsniveaus in der Schweiz, bfu 1998 – 2009

10. Helmtragquote von Radfahrern nach Alter

Schweiz 2009

Alter	Helmtragquote
0-14	70 %
15-29	30 %
30-44	43 %
45-59	36 %
60+	34 %



Quelle: Statistik der Nichtberufsunfälle und des Sicherheitsniveaus in der Schweiz, bfu 1998 – 2009

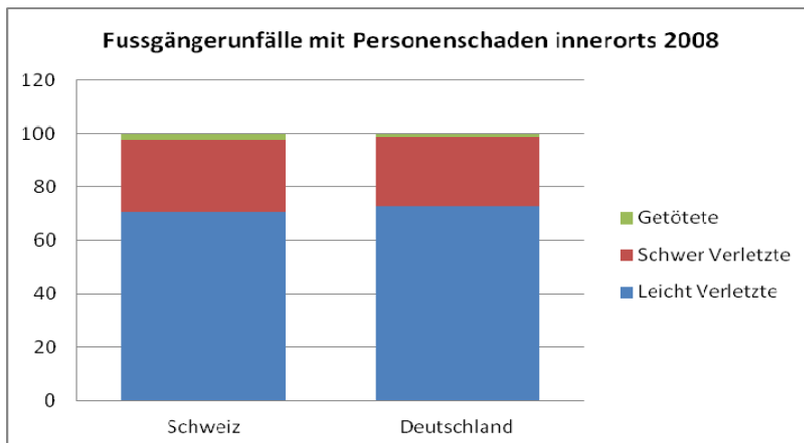
11. Fußgängerunfälle mit Personenschaden in der Stadt

Schweiz 2008

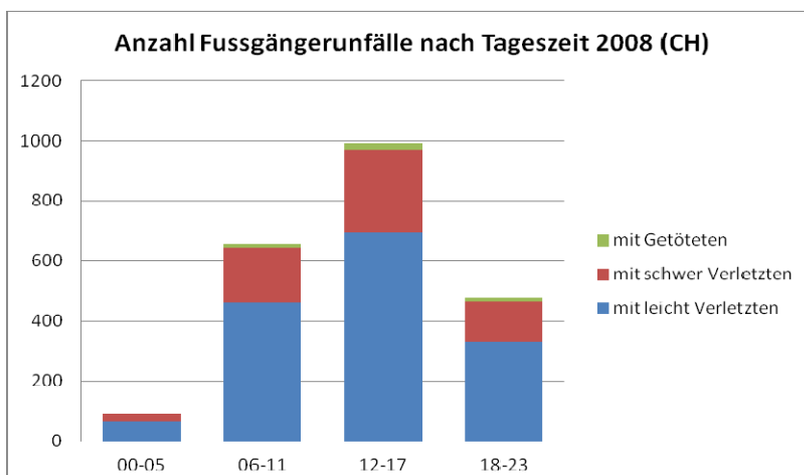
	Total	00-05 Uhr	06-11 Uhr	12-17 Uhr	18-23 Uhr
Leicht Verletzte	1.480	67	460	695	333
Schwer Verletzte	568	22	183	273	132
Getötete	45	2	15	24	12

Deutschland 2008

	Total
Leicht Verletzte	23.548
Schwer Verletzte	8.256
Getötete	465



Quelle: Statistisches Bundesamt, Wiesbaden (D)
 Quelle: Bundesamt für Statistik (CH)

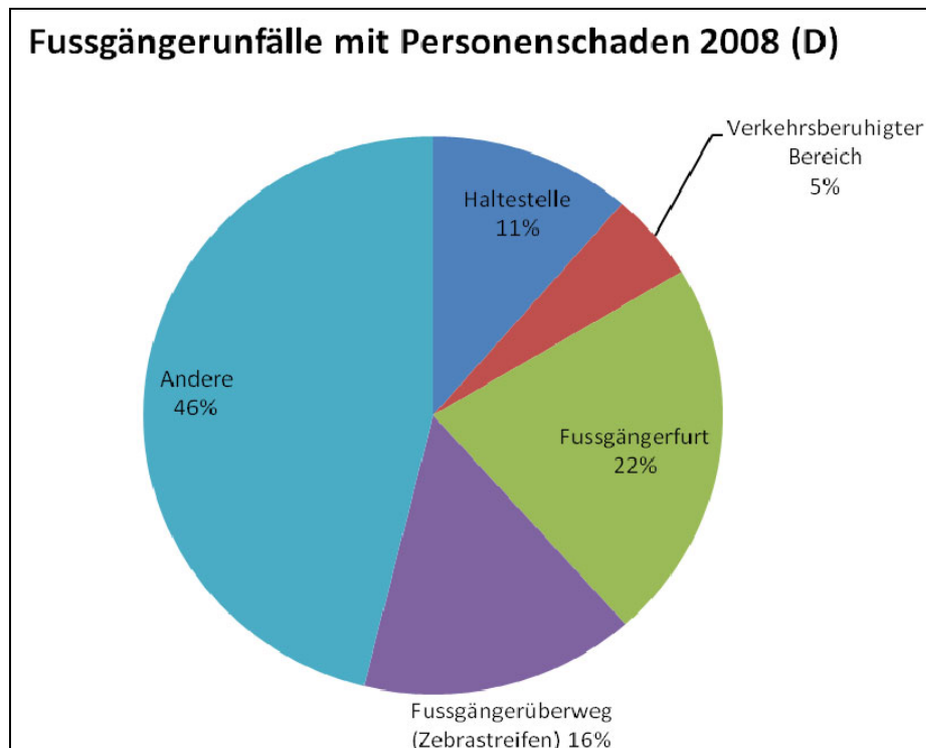


Quelle: Bundesamt für Statistik (CH)

12. Fußgängerunfälle mit Personenschäden nach Verkehrssituation

Deutschland 2008

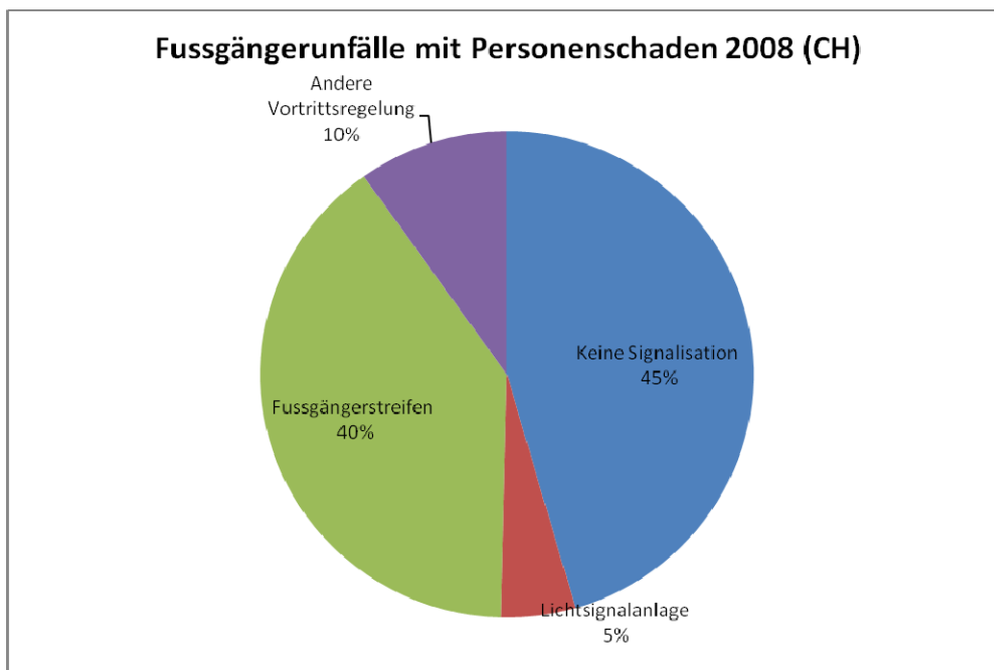
Vortrittsregelung Total	Unfälle
Haltestelle	3.641
Verkehrsberuhigter Bereich	1.643
Fußgängerfurt	7.124
Fußgängerüberweg (Zebrastreifen)	4.956
Andere	14.905
Unfälle insgesamt	32.269



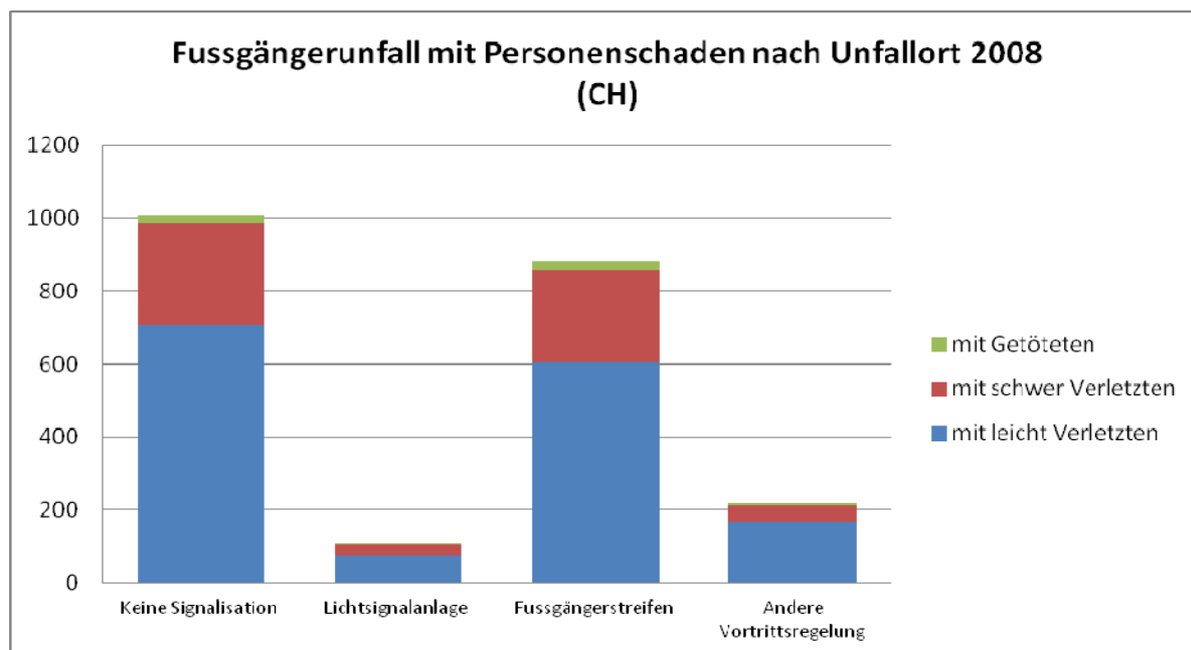
Quelle: Statistisches Bundesamt, Wiesbaden (D)

Schweiz 2008

Vortrittsregelung	Total Unfälle	mit leicht Verletzten	mit schwer Verletzten mit	Getöteten
Keine Signalisation	909	707	281	22
Lichtsignalanlage	105	75	31	2
Fußgängerstreifen	870	605	253	24
Andere Vortrittsregelung	209	169	45	5
Unfälle insgesamt	2.093	1.556	610	53



Quelle: Bundesamt für Statistik (CH)



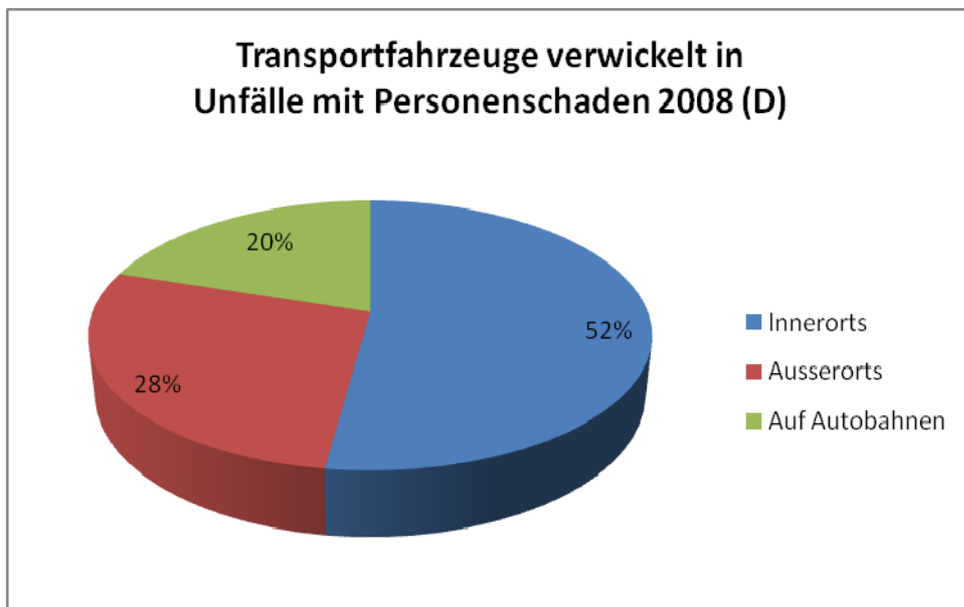
Quelle: Bundesamt für Statistik (CH)

13. Unfälle mit Last- und Lieferwagen

Deutschland 2008: Beteiligte Transportfahrzeuge in Unfälle mit Personenschaden

Straßenart Anzahl

Innerhalb von Ortschaften	19.729
Ausserhalb von Ortschaften	10.515
Auf Autobahnen	7.580



Quelle: Statistisches Bundesamt, Wiesbaden (D)