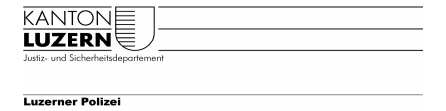


Justiz- und Sicherheitsdepartemen

#### Luzerner Polizei





## Verkehrsunfallstatistik 2009

Mehr Verkehrstote – Keine Zunahme der Verletzten – Massiv weniger Unfälle wegen Alkohol am Steuer und Geschwindigkeitsüberschreitungen – Die Anzahl von rund 2'800 Verkehrsunfälle im Kanton Luzern bewegt sich auf hohem, stabilen Niveau.

Im Kanton Luzern wurden im Jahr 2009 insgesamt 22 Menschen bei Verkehrsunfällen getötet, was eine Zunahme von 8 Personen zum Vorjahr (14) bedeutet. Die Anzahl von 1450 verletzten Personen blieb praktisch unverändert. Mit 2824 polizeilich registrierten Verkehrsunfällen ist im Jahr 2009 die Anzahl erneut leicht angestiegen. Die Zunahme von rund 1,8 % bewegt sich in der gleichen Grössenordnung, wie der Anstieg der immatrikulierten Motorfahrzeuge im Kanton Luzern. Erfreulich ist die Tatsache, dass im vergangen Jahr die Unfälle wegen Geschwindigkeit (-12%) und Alkohol am Steuer (-16%) abgenommen haben. Die Hauptproblematik aus Sicht der Luzerner Polizei in Bezug auf die Unfallschwere ist nach wie vor die "Fahrfähigkeit" (10% der Unfälle) und das "Nichtanpassen der Geschwindigkeit (13% der Unfälle). So sind diese beiden Ursachen im Vergleich erneut überdurchschnittlich für die Anzahl der Schwerverletzten verantwortlich. Die Zahl der Personen, welche durch die Polizei im vergangenen Jahr ohne Verursachung eines Verkehrsunfalls wegen Alkohol am Steuer beanzeigt wurden, nahm um 8 % auf 1099 zu. Das Fahren unter Drogen zeigt 2009 einen deutlichen Anstieg auf 102 Fälle auf.

Die Luzerner Polizei wird im Bereich der Strassenverkehrskontrollen erneut die Schwerpunkte in den Bereichen der Fahrfähigkeit und der Geschwindigkeit legen. Auch dem Erkennen und der baulichen Umgestaltung von Unfallschwerpunkten wird in enger Zusammenarbeit mit dem vif (Dienststelle Verkehr und Infrastruktur) hohe Beachtung geschenkt.

Wir danken Ihnen herzlich für die Unterstützung und Ihre Bemühungen im Interesse der Verkehrssicherheit im Kanton Luzern.

Emmenbrücke, im März 2010

Maj Christian Sieber Chef Bereitschafts- und Verkehrspolizei



Justiz- und Sicherheitsdepartement

#### Luzerner Polizei

## **Inhaltsverzeichnis**

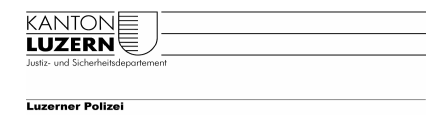
## Herausgeberin

#### Luzerner Polizei Bereitschafts- und Verkehrspolizei

Rothenburgstrasse 15 Postfach 6020 Emmenbrücke 2 Telefon 041 248 81 17 Telefax 041 280 99 51 polizei@lu.ch www.polizei.lu.ch

#### Verkehrsunfälle

Uberblick	4
Vergleich seit 1937	5
im Zehn- und Zweijahresvergleich	8
Zeitliche Staffelung	ç
Bedingungen - Strassenklassierung - Strassenart	10
Bedingungen - Strassenzustand - Witterung	11
Ämter	12
Beteiligte	13
Ursachen: Mängel/Einflüsse	15
Einfluss Geschwindigkeit	16
Einfluss Alkohol/Drogen	18
Kinder / Jugendliche bis 14 Jahre	20
Fussgänger/FäG	22
Autobahn	24



# Verkehrsunfälle - Die Verkehrsunfälle im Kanton Luzern 2009 (inkl. Stadt Luzern)

Alle 16 Tage 14 Stunde 11 Minuten

1 tote Person



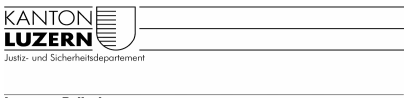
Alle 6 Stunden 2 Minuten 29 Sekunden

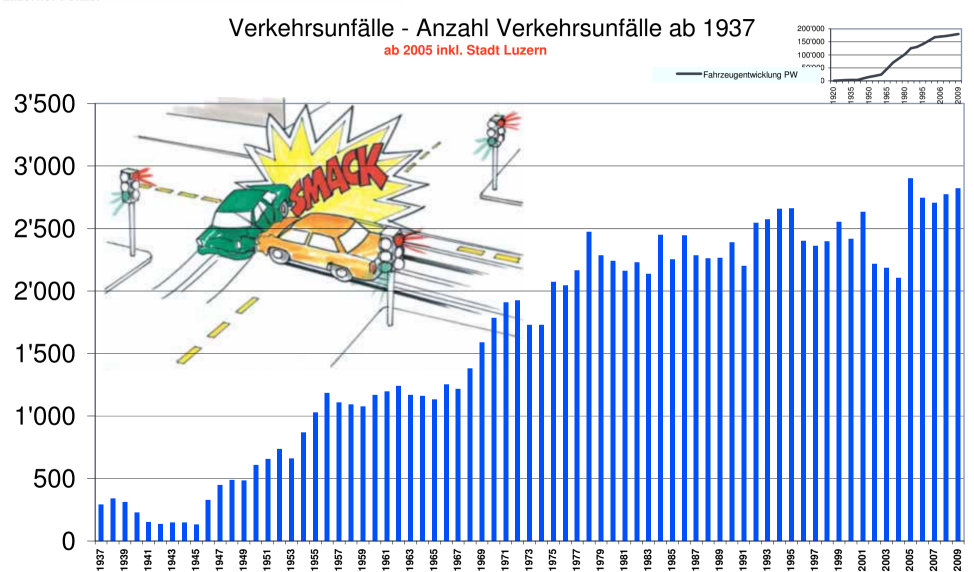
1 verletzte Person

Alle 3 Stunden 6 Minuten 7 Sekunden

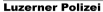
1 Verkehrsunfall

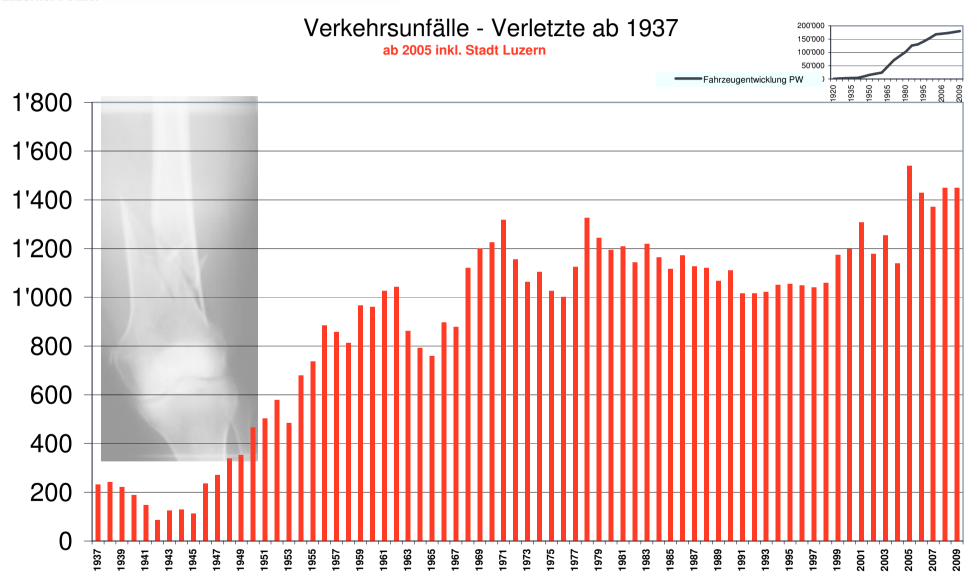
Unfälle	Verletzte	Tote	Sachschaden
2'824	1'450	22	Fr. 20'377'548

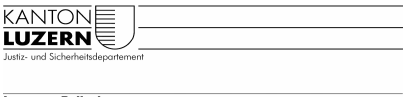






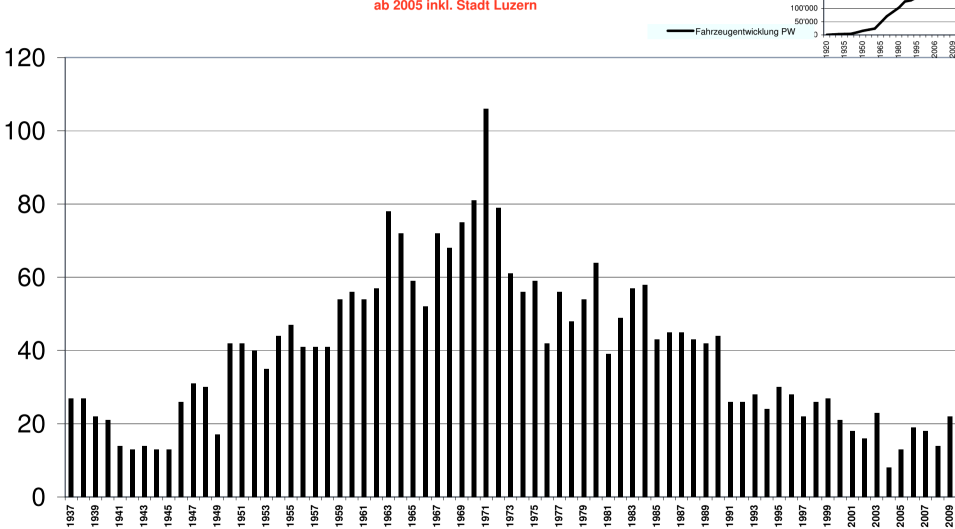




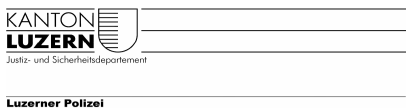




ab 2005 inkl. Stadt Luzern

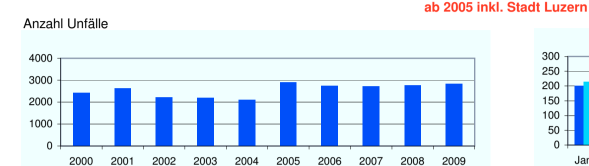


200'000 150'000

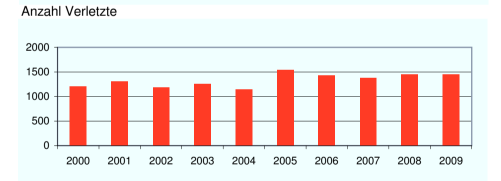


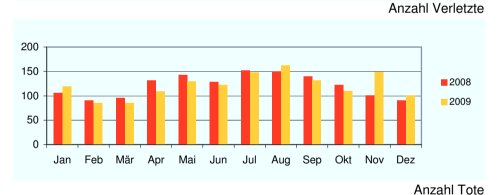
## Verkehrsunfälle - im Zehnjahresvergleich

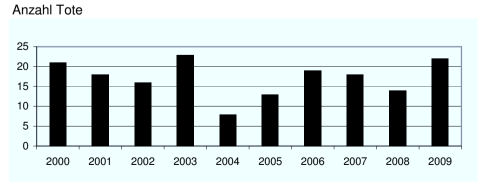
## Verkehrsunfälle - im Zweijahresvergleich

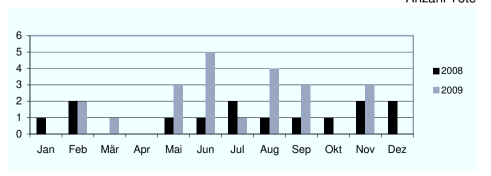






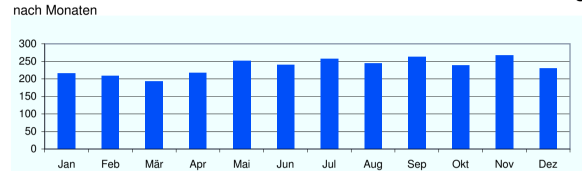




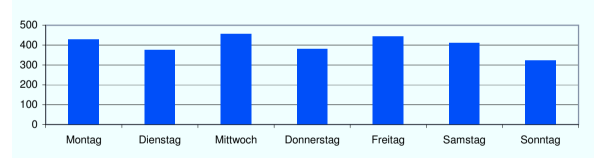




# Verkehrsunfälle - zeitliche Staffelung der Verkehrsunfälle



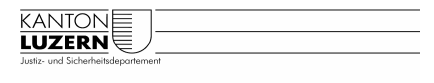
#### nach Wochentagen



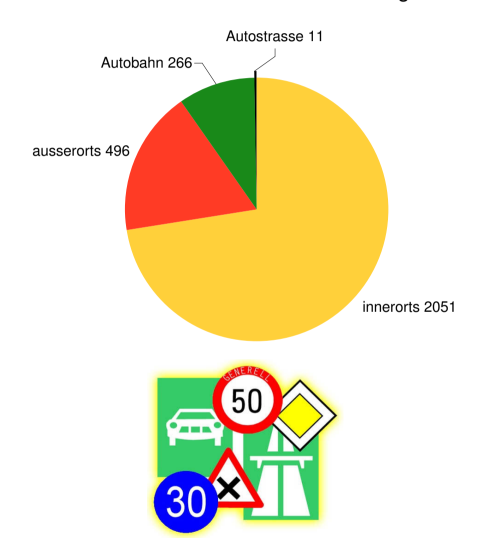


## nach Tagesstunden

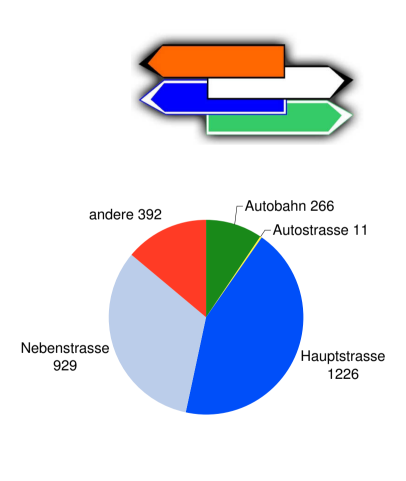


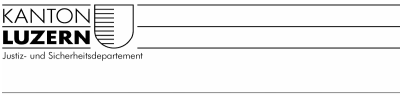


# Verkehrsunfälle - nach Strassenklassierung



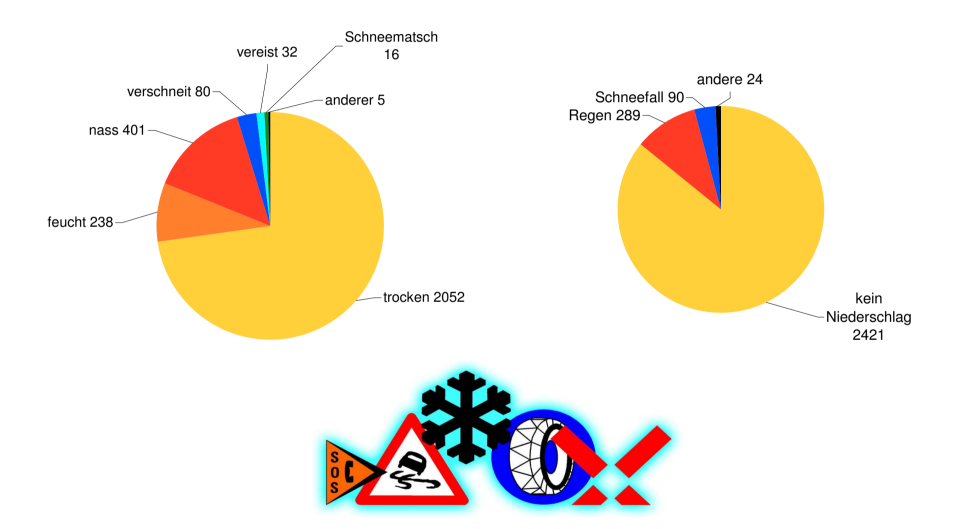
## Verkehrsunfälle - nach Strassenart





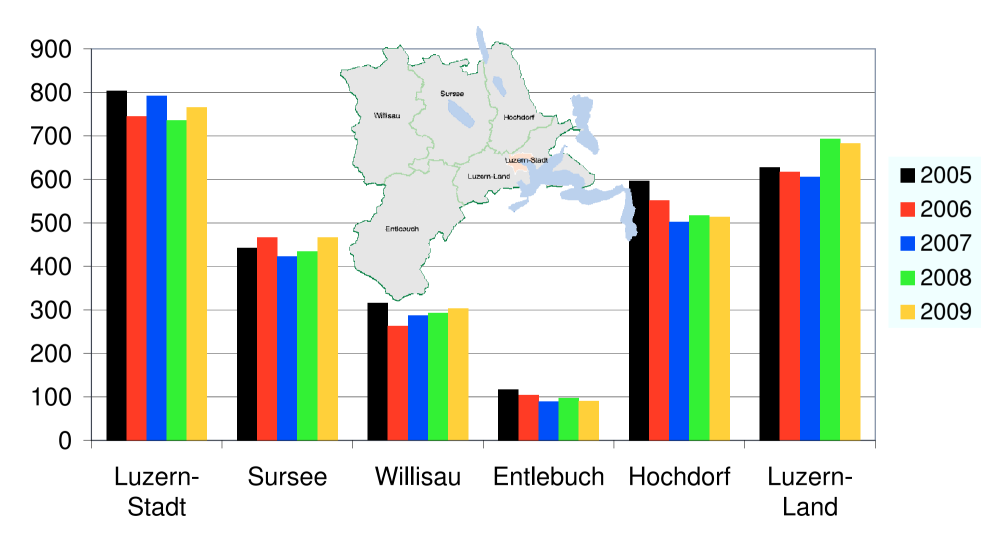
## Verkehrsunfälle - nach Strassenzustand

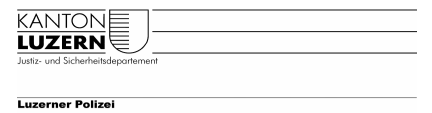
## Verkehrsunfälle - nach Witterung





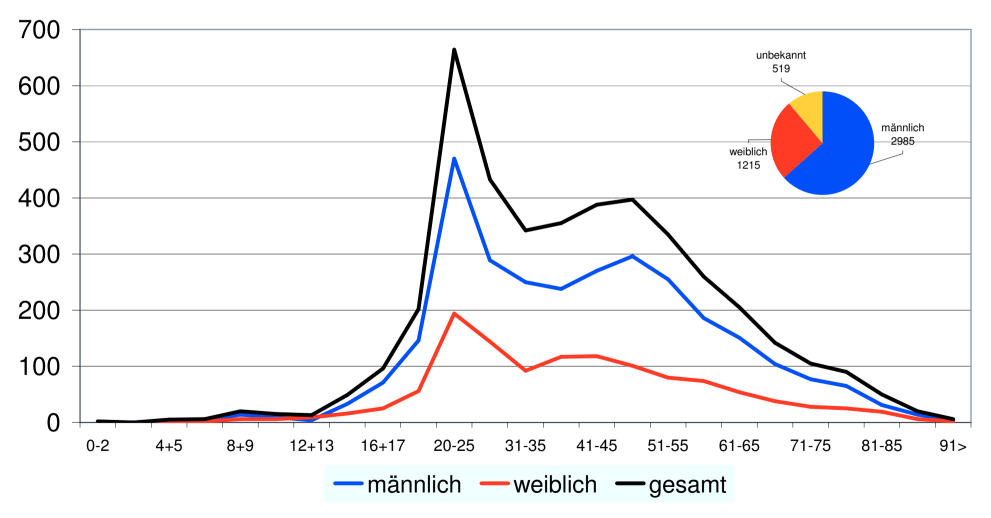
## Verkehrsunfälle - nach Ämter

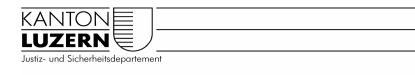




# Verkehrsunfälle - Unfallbeteiligte; Fahrzeuglenker und Fussgänger

nach Alter und Geschlecht

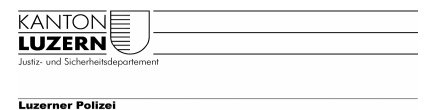




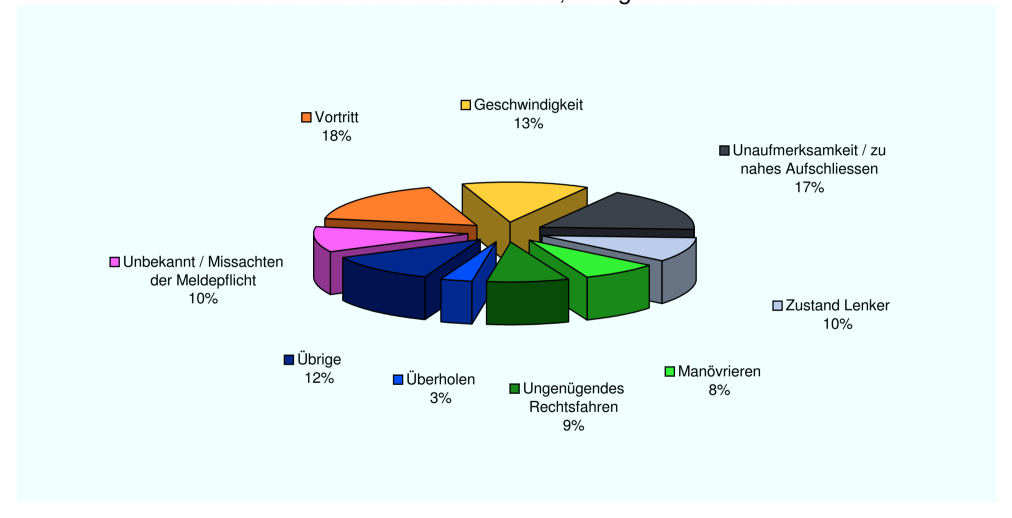
# Verkehrsunfälle - Unfallbeteiligte; Fahrzeuge, Lenker und Fussgänger

Total Unfallbeteiligte		Unfallbeteiligte nach Geschlecht		
		männlich	weiblich	unbekannt
Personenwagen Kleinbus Bus / Car Trolleybus Lieferwagen Lastwagen Sattelschlepper bis 3.5t Sattelschlepper über 3.5t Traktor Arbeitsmotorwagen Fahrrad Motorfahrrad Kleinmotorrad/ MR<125 Motorrad >125ccm Bahn Fussgänger Fussgänger (FäG) Andere Fahrzeuge	3071 6 51 36 187 122 2 64 34 12 268 46 172 106 0 162 2	2021 6 51 33 175 99 2 61 32 11 158 39 123 91 0 94 2 7	953 0 0 3 6 4 0 0 1 1 109 7 48 14 0 68 0 3	97 0 0 0 6 19 0 3 1 0 1 0 1
Unbekannte Fahrzeuge total	361	0	0	361

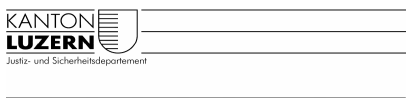




# Verkehrsunfälle - Unfallursachen; Mängel und Einflüsse



Bis 3 Mängel/Einflüsse pro Verkehrsunfall möglich



# Verkehrsunfälle - mit Einfluss Geschwindigkeit



Unfallbeteiligte unterschätzten die gefahrene Geschwindigkeit oder missachteten die Limiten

419

Die Folgen!

269

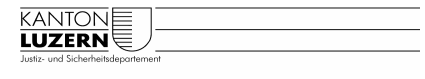
Verletzte deswegen

Tote

Anteil Unfallursachen

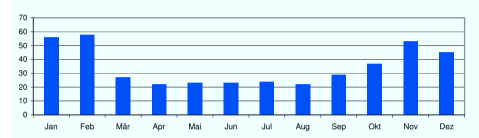


Auswertung inkl. Stadt Luzern

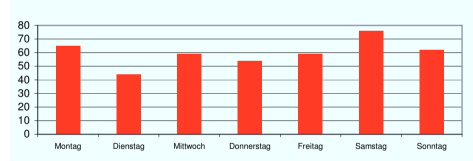


## Verkehrsunfälle - Einfluss Geschwindigkeit

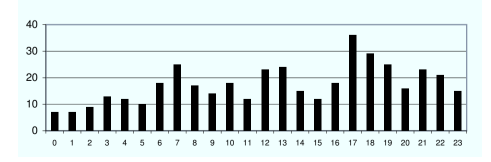
#### nach Monaten



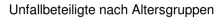
#### nach Wochentagen

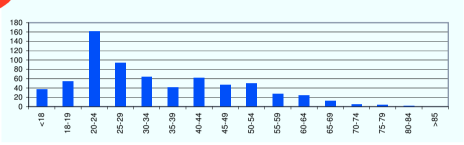


#### nach Tagesstunden



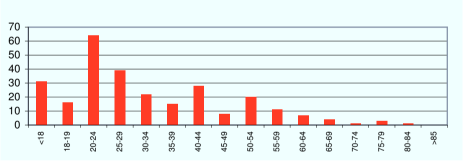
## Verkehrsunfälle - Einfluss Geschwindigkeit



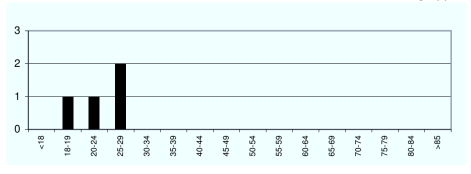


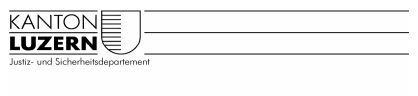
50

#### Verletzte nach Altersgruppen



Tote nach Altersgruppen





# Verkehrsunfälle - unter Alkohol- oder Drogeneinfluss

Auswertung inkl. Stadt Luzern

## Alkohol als gefährlicher Begleiter

## 210

Unfälle bei denen mindestens ein Beteiligter unter Alkohol-Einwirkung stand.

9

Beteiligte waren zusätzlich unter Drogeneinfluss.

## 17

Unfälle bei denen ein Beteiligter unter Drogeneinfluss stand.

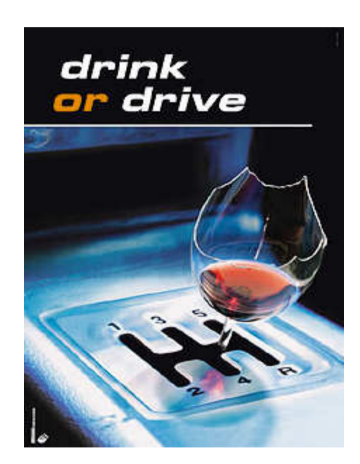
## Die Folgen!

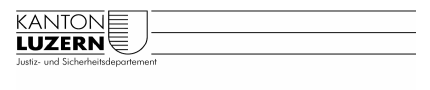
89

Verletze

1

Tote

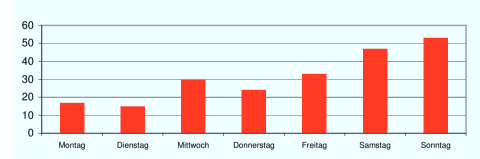




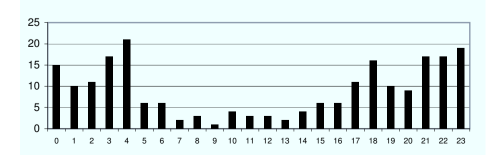
# Verkehrsunfälle - unter Alkohol/Drogeneinfluss



#### nach Wochentagen



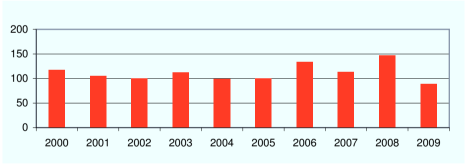
#### nach Tagesstunden



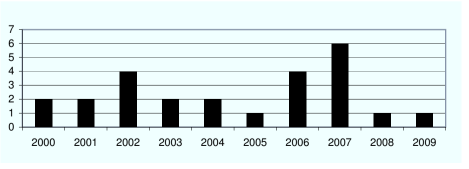
## Verkehrsunfälle - im Zehnjahresvergleich

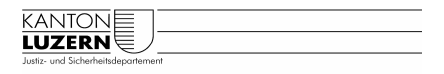


Anzahl Verletzte bei Unfall unter Alkohol-/Drogeneinfluss



Anzahl Tote bei Unfall unter Alkohol-/Drogeneinfluss





# Verkehrsunfälle - mit Kindern / Jugendlichen bis 14 Jahre

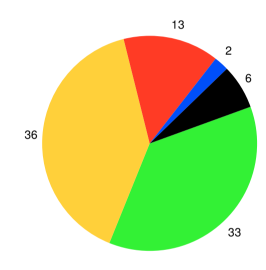
U	ni	fal	lf	ol	a	e	n
•		u		v	ч	·	

Kinder als Fussgänger	Verletzte Tote	30 1
Kinder als Radfahrer	Verletzte Tote	33 0
Kinder als Mofafahrer	Verletzte Tote	8 0
Kinder mit FäG	Verletzte Tote	1 0
Kinder als übrige Verkehrsteilnehmer	Verletzte Tote	3

Unfallfolgen alle Kinder	Verletzte Tote	97 1
davon Kinder als Mitfahrer	Verletzte Tote	22 0

# Auswertung inkl. Stadt Luzern

## **Anzahl Unfälle**



mit

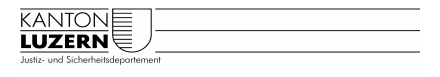
Kinder als Fussgänger

Kinder als Radfahrer

■ Kinder als Mofafahrer

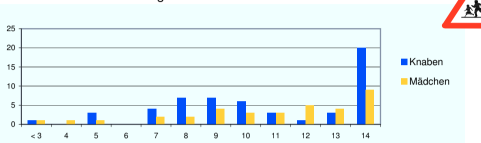
Kinder mit FäG

■ Kinder als übrige Verkehrsteilnehmer (Landw. Fzg./ PW / Roller etc.)

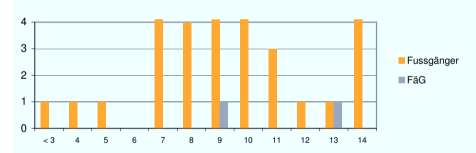


## Verkehrsunfälle - Kinder/Jugendl. - als Beteiligte

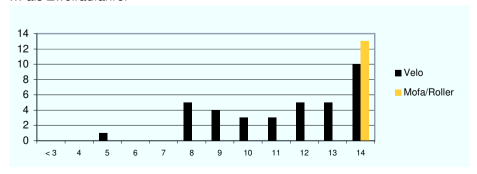
## ... als Verkehrsteilnehmer generell



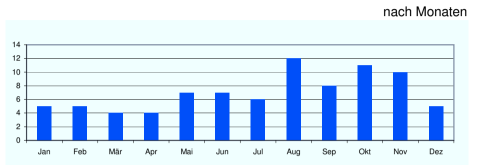
#### ...als Fussgänger / FäG



## ... als Zweiradfahrer



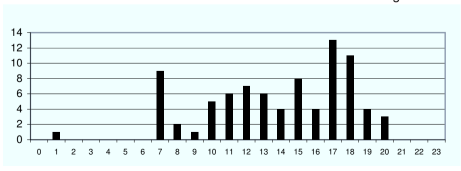
## Verkehrsunfälle - Kinder/Jugendl. - im Zeitraster

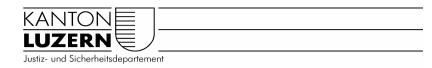


nach Wochentagen



nach Tagesstunden



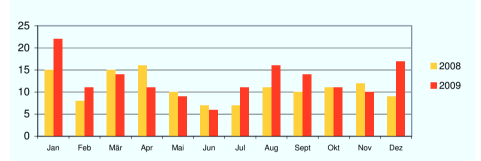


# Verkehrsunfälle - mit Fussgängern / FäG

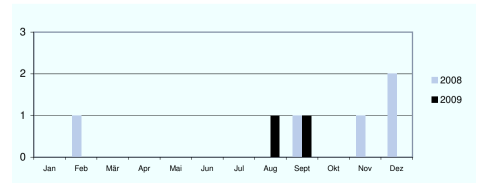
#### Anzahl Unfälle



#### Anzahl Verletzte



**Anzahl Tote** 

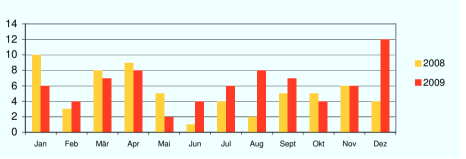


# auf Fussgängerstreifen

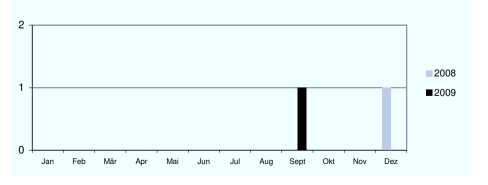
Anzahl Unfälle

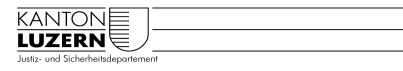


Anzahl Verletzte



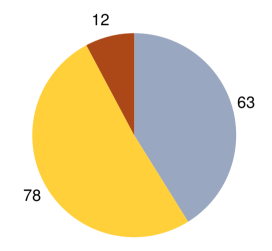
Anzahl Tote





# Fussgänger-/FäG-Unfälle nach Unfallort

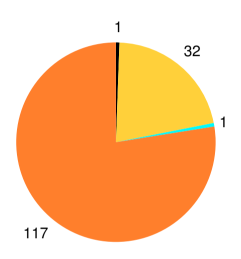
- Strassen ausserhalb FG-StreifenFussgängerstreifen
- Übrige (Plätze, Bauernhöfe, etc.)



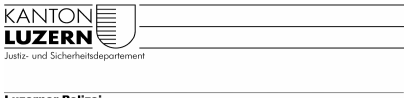
## Auswertung inkl. Stadt Luzern



# Fussgänger-/FäG-Unfälle - Unfallfolgen



- lacktriangle tödlich verunfallte Kinder / Jugendliche bis 14 Jahre
- verletzte Kinder
- tödlich verunfallte Jugendliche / Erwachsene
- verletzte Jugendliche /Erwachsene

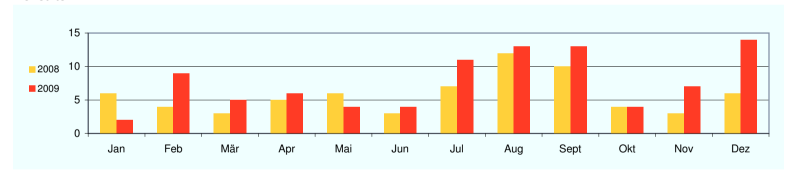


# Verkehrsunfälle - auf Autobahnen A2/A14; ohne Nebenanlagen



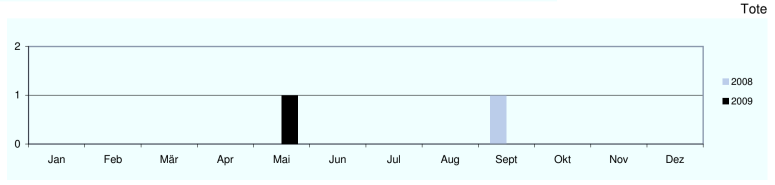


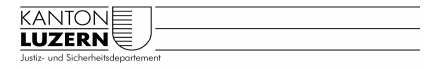
#### Verletzte



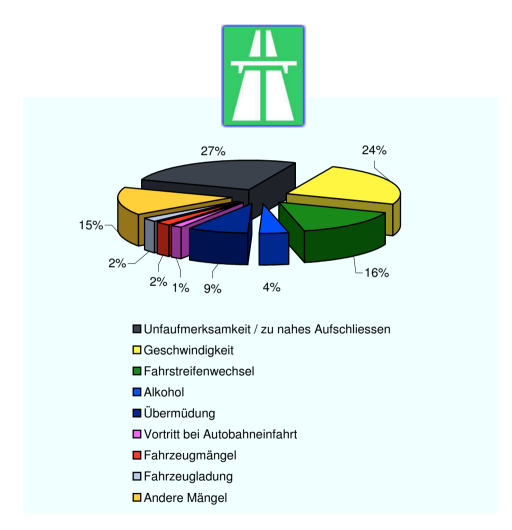




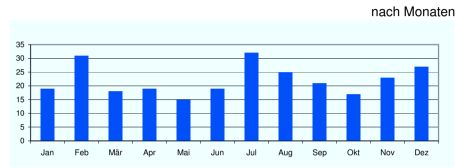




## Verkehrsunfälle - auf Autobahnen - Ursachen



## Verkehrsunfälle - auf Autobahnen - im Zeitraster



nach Wochentagen



nach Tagesstunden

