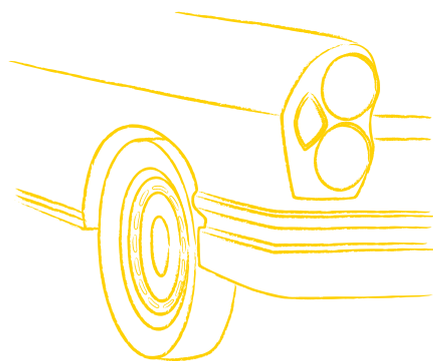
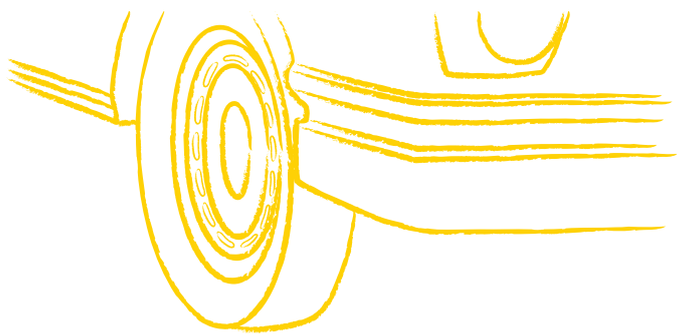




AMT FÜR STATISTIK  
FÜRSTENTUM LIECHTENSTEIN

# Fahrzeugstatistik

Neuzulassungen März 2014



LIECHTENSTEIN

<b>Herausgeber und Vertrieb</b>	Amt für Statistik Äulestrasse 51 9490 Vaduz Liechtenstein T +423 236 68 76 F +423 236 69 36 <a href="http://www.as.llv.li">www.as.llv.li</a>
<b>Auskunft</b>	Christian Brunhart T +423 236 68 82 Brigitte Schwarz T +423 236 68 94 <a href="mailto:info.as@llv.li">info.as@llv.li</a>
<b>Bearbeitung</b>	Brigitte Schwarz
<b>Thema</b>	6 Verkehr
<b>Erscheinungsweise</b>	Monatlich
<b>Copyright</b>	Wiedergabe unter Angabe des Herausgebers gestattet. © Amt für Statistik

## Neuzulassungen im März 2014

### 6.7% mehr Personenwagen im März 2014

Im März 2014 (März 2013) wurden in Liechtenstein insgesamt 260 (245) neue Fahrzeuge bei der Motorfahrzeugkontrolle immatrikuliert, davon waren 176 (165) Personenwagen. Im Jahresvergleich ergab sich bei den Fahrzeugen eine Erhöhung von 6.1% und bei den Personenwagen eine Erhöhung von 6.7%.

Bei den Personenwagen verzeichnete die Marke VW im März 2014 mit 33 Fahrzeugen am meisten Neuzulassungen, gefolgt von BMW und Toyota mit je 18.

Der Anteil mit Diesel-Kraftstoff betriebener Personenwagen betrug 43.8%. 51.7% der neuzugelassenen Personenwagen wiesen Benzinmotoren auf.

### 9.0% weniger Neuzulassungen von Personenwagen von Januar bis März 2014

Von Januar bis März 2014 (2013) wurden 592 (603) Neufahrzeuge zugelassen, davon waren 423 (465) Personenwagen. Somit ergab sich bei den Fahrzeugen ein Rückgang von 1.8% und bei den Personenwagen ein Rückgang von 9.0%.

Die Marke VW stand mit 72 immatrikulierten Personenwagen (Januar bis März 2014) an erster Stelle, gefolgt von BMW (49) und Toyota (39).

In den ersten drei Monaten des Jahres 2014 betrug der Anteil mit Diesel-Kraftstoff betriebener Personenwagen 44.4%. Im gleichen Zeitraum des Vorjahres waren es 44.9%.

#### Neuzulassungen nach Fahrzeugarten

Fahrzeugart	März		Januar - März	
Personenwagen	176	(165)	423	(465)
Personentransportfahrzeuge	3	(3)	6	(5)
Sachentransportfahrzeuge	15	(11)	55	(46)
Landwirtschaftliche Fahrzeuge	2	(-)	4	(-)
Gewerbliche Fahrzeuge	2	(3)	4	(7)
<b>Total Motorwagen</b>	<b>198</b>	<b>(182)</b>	<b>492</b>	<b>(523)</b>
Motorräder	45	(46)	63	(51)
Davon				
Motorrad	37	(44)	54	(48)
Kleinmotorrad	-	(1)	-	(1)
Motorradseitenwagen	-	(-)	-	(-)
Übrige	8	(1)	9	(2)
<b>Total Motorfahrzeuge</b>	<b>243</b>	<b>(228)</b>	<b>555</b>	<b>(574)</b>
Anhänger	17	(17)	37	(29)
<b>Total Fahrzeuge</b>	<b>260</b>	<b>(245)</b>	<b>592</b>	<b>(603)</b>

Die Werte in Klammern sind die Vorjahreswerte.

Diese Publikation und weitere Statistiken finden Sie im Internet unter [www.as.llv.li](http://www.as.llv.li).

Vaduz, 8. April 2014

**AMT FÜR STATISTIK  
FÜRSTENTUM LIECHTENSTEIN**

## Neuzulassungen nach Monaten - Jahr 2014

FAZG	Fahrzeugart	Total	Jan	Feb	Mrz
1	Personenwagen	423	122	125	176
2	Personentransportfahrzeuge	6	-	3	3
3	Sachentransportfahrzeuge	55	21	19	15
4	Landwirtschaftliche Fahrzeuge	4	1	1	2
5	Gewerbliche Fahrzeuge	4	1	1	2
1 bis 5	<b>Total Motorwagen</b>	<b>492</b>	<b>145</b>	<b>149</b>	<b>198</b>
6	Motorräder	63	5	13	45
	Davon Motorrad	54	4	13	37
	Kleinmotorrad	-	-	-	-
	Motorradseitenwagen	-	-	-	-
	Übrige	9	1	-	8
1 bis 6	<b>Total Motorfahrzeuge</b>	<b>555</b>	<b>150</b>	<b>162</b>	<b>243</b>
7	Anhänger	37	11	9	17
1 bis 7	<b>Total Fahrzeuge</b>	<b>592</b>	<b>161</b>	<b>171</b>	<b>260</b>

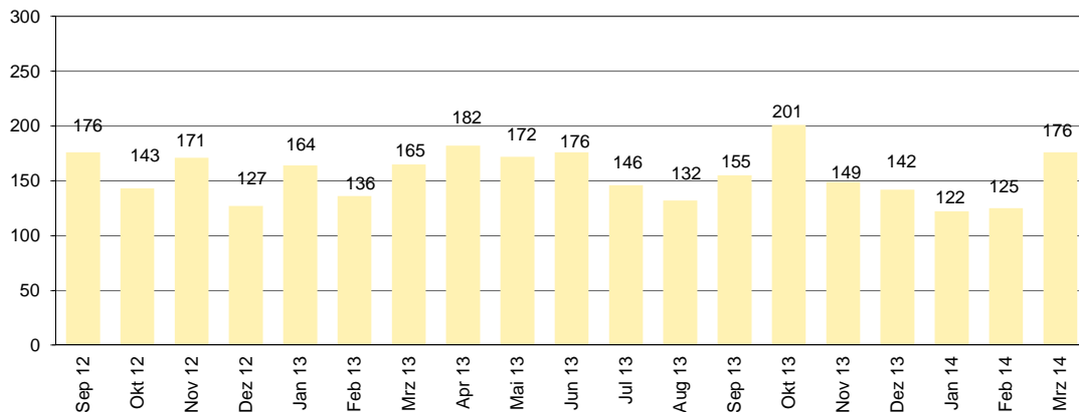
Personenwagen nach Treibstoffart	Total	Jan	Feb	Mrz
Benzin	214	57	66	91
Diesel	188	58	53	77
Benzin/Elekt.	14	6	2	6
Benzin/Erdgas	-	-	-	-
Benzin/Ethanol	-	-	-	-
Diesel/Elekt.	1	-	1	-
Elektrisch	5	1	3	1
Erdgas	1	-	-	1
<b>Total</b>	<b>423</b>	<b>122</b>	<b>125</b>	<b>176</b>

## Neuzulassungen nach Monaten - Jahr 2013

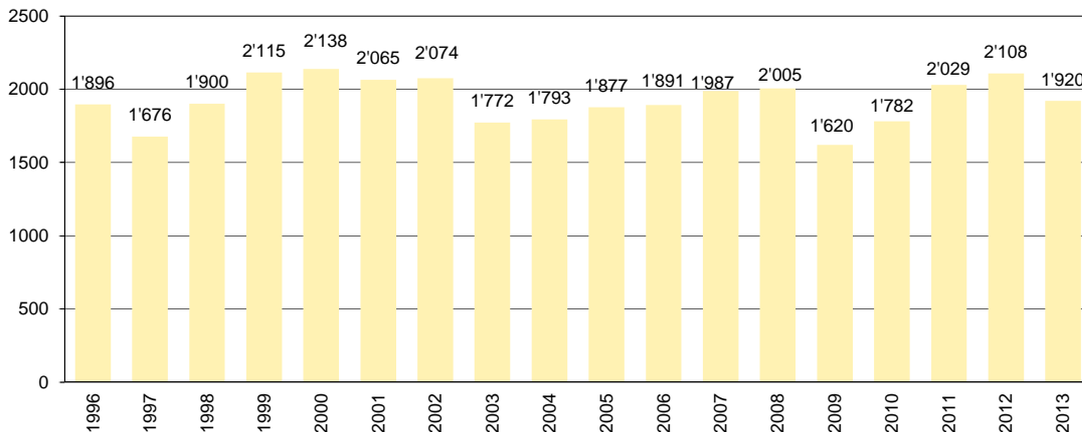
FAZG	Fahrzeugart	Total	Jan	Feb	Mrz	Apr	Mai	Juni	Juli	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez
1	Personenwagen	1'920	164	136	165	182	172	176	146	132	155	201	149	142
2	Personentransportfahrzeuge	21	1	1	3	6	-	1	4	1	-	2	1	1
3	Sachentransportfahrzeuge	205	25	10	11	22	17	26	15	18	25	13	15	8
4	Landwirtschaftliche Fahrzeuge	9	-	-	-	3	3	1	-	1	-	1	-	-
5	Gewerbliche Fahrzeuge	23	1	3	3	1	2	2	5	2	2	1	1	-
1 bis 5	<b>Total Motorwagen</b>	<b>2'178</b>	191	150	182	214	194	206	170	154	182	218	166	151
6	Motorräder	272	1	4	46	48	45	24	32	24	19	21	4	4
	Davon Motorrad	250	1	3	44	46	44	21	31	21	19	13	4	3
	Kleinmotorrad	2	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-
	Motorradseitenwagen	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Übrige	20	-	1	1	2	1	3	-	3	-	8	-	1
1 bis 6	<b>Total Motorfahrzeuge</b>	<b>2'450</b>	192	154	228	262	239	230	202	178	201	239	170	155
7	Anhänger	170	6	6	17	11	30	14	6	23	15	21	13	8
1 bis 7	<b>Total Fahrzeuge</b>	<b>2'620</b>	198	160	245	273	269	244	208	201	216	260	183	163

Personenwagen nach Treibstoffart	Total	Jan	Feb	Mrz	Apr	Mai	Juni	Juli	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez
Benzin	1'000	88	68	82	101	90	90	73	68	91	116	66	67
Diesel	857	68	62	79	76	76	77	69	61	62	76	80	71
Benzin/Elekt.	41	7	4	2	4	5	5	1	3	-	6	2	2
Benzin/Erdgas	2	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Benzin/Ethanol	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
Diesel/Elekt.	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
Elektrisch	14	1	2	-	-	-	3	2	-	2	2	1	1
Erdgas	4	-	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	1
<b>Total</b>	<b>1'920</b>	164	136	165	182	172	176	146	132	155	201	149	142

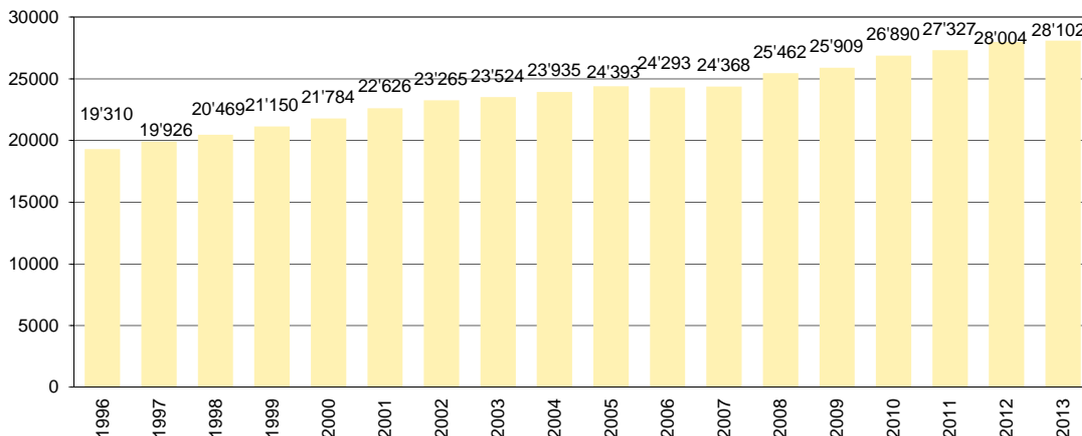
Neuzulassungen von Personenwagen - pro Monat



Neuzulassungen von Personenwagen - pro Jahr



Personenwagenbestand per 30. Juni



## Personenwagen nach technischen Daten und Gemeinde

PW10

	Total	Vaduz	Triesen	Balzers	Triesenb.	Schaan	Planken	Eschen	Mauren	Gamprin	Ruggell	Schellenb.	Ausland
<b>Total</b>	<b>176</b>	<b>33</b>	<b>24</b>	<b>10</b>	<b>13</b>	<b>40</b>	<b>4</b>	<b>20</b>	<b>16</b>	<b>7</b>	<b>6</b>	<b>3</b>	<b>-</b>
<b>Antrieb</b>													
4x4	89	18	13	5	11	20	-	10	6	3	2	1	-
Heck	10	1	2	-	1	3	1	1	-	1	-	-	-
Front	77	14	9	5	1	17	3	9	10	3	4	2	-
ohne Angabe	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Karosserie</b>													
Limousine	96	12	11	7	9	24	4	9	7	5	6	2	-
Stationswagen	78	20	13	3	4	16	-	10	9	2	-	1	-
Cabriolet	2	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
Uebrige	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Hubraum in ccm</b>													
bis 999	8	-	1	-	-	3	1	-	1	-	1	1	-
1000 bis 1399	36	5	4	3	3	6	-	5	5	3	1	1	-
1400 bis 1799	28	7	3	3	3	4	2	2	3	-	1	-	-
1800 bis 1999	48	7	6	3	4	16	-	8	2	-	2	-	-
2000 bis 2499	19	4	4	-	1	5	-	3	2	-	-	-	-
2500 bis 2999	24	5	4	1	1	5	-	1	3	2	1	1	-
3000 und mehr	12	5	2	-	1	1	-	1	-	2	-	-	-
Elektrisch	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
ohne Angabe	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Gesamtgewicht in kg</b>													
bis 1000	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1001 bis 1500	12	-	3	-	-	3	1	1	1	-	2	1	-
1501 bis 2000	71	16	6	4	7	13	2	7	7	5	3	1	-
2001 bis 2500	55	8	12	4	5	11	-	9	6	-	-	-	-
2501 und mehr	38	9	3	2	1	13	1	3	2	2	1	1	-
ohne Angabe	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Leergewicht in kg</b>													
bis 999	7	-	2	-	-	1	1	-	1	-	1	1	-
1000 bis 1249	30	3	3	2	2	7	2	4	3	2	1	1	-
1250 bis 1499	46	12	4	2	5	7	-	6	5	2	3	-	-
1500 bis 1999	69	11	12	5	5	21	-	8	6	1	-	-	-
2000 und mehr	24	7	3	1	1	4	1	2	1	2	1	1	-
ohne Angabe	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Treibstoff</b>													
Benzin	91	18	12	5	8	15	1	12	9	5	4	2	-
Diesel	77	13	12	4	5	23	-	8	7	2	2	1	-
Flüssiggas	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Erdgas	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
Elektrisch	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
Ethanol	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Methanol	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Petrol	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Wasserstoff	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Benzin/Elekt	6	2	-	1	-	1	2	-	-	-	-	-	-
Diesel/Elekt	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Benzin/Erdgas	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Benzin/Flüs.Gas	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Benzin/Ethanol	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Wasserst/Elekt	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ohne Angabe	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

**Die häufigsten Marken der Personenwagen** (Mindestzahl an Zulassungen: 1)  
PW13

Rang	Marke	Anzahl	Anteil in %
1	VW	33	18.8
2	BMW	18	10.2
3	TOYOTA	18	10.2
4	AUDI	15	8.5
5	SEAT	13	7.4
6	MAZDA	7	4.0
7	MERCEDES-BENZ	7	4.0
8	LAND ROVER	6	3.4
9	OPEL	6	3.4
10	SKODA	6	3.4
11	FORD	5	2.8
12	SUZUKI	5	2.8
13	MITSUBISHI	4	2.3
14	RENAULT	4	2.3
15	HONDA	3	1.7
16	HYUNDAI	3	1.7
17	MINI	3	1.7
18	SUBARU	3	1.7
19	FERRARI	2	1.1
20	PORSCHE	2	1.1
21	VOLVO	2	1.1
22	ALPINA	1	0.6
23	BENTLEY	1	0.6
24	CITROEN	1	0.6
25	DACIA	1	0.6
26	JEEP	1	0.6
27	KIA	1	0.6
28	MERCEDES-AMG	1	0.6
29	NISSAN	1	0.6
30	QUATTRO	1	0.6
31	ROLLS ROYCE	1	0.6
32	TESLA	1	0.6
	<b>Total</b>	<b>176</b>	<b>100.0</b>

**Die häufigsten Marken der Personenwagen** (Mindestzahl an Zulassungen: 1)

Im Jahr 2014

Rang	Marke	Anzahl	Anteil in %
1	VW	72	17.0
2	BMW	49	11.6
3	TOYOTA	39	9.2
4	AUDI	33	7.8
5	MERCEDES-BENZ	29	6.9
6	SEAT	24	5.7
7	SKODA	18	4.3
8	MAZDA	17	4.0
9	LAND ROVER	14	3.3
10	OPEL	14	3.3
11	RENAULT	11	2.6
12	FORD	10	2.4
13	DACIA	7	1.7
14	SUZUKI	7	1.7
15	CITROEN	6	1.4
16	HONDA	6	1.4
17	HYUNDAI	6	1.4
18	MITSUBISHI	6	1.4
19	NISSAN	6	1.4
20	VOLVO	6	1.4
21	KIA	5	1.2
22	MINI	5	1.2
23	PEUGEOT	4	0.9
24	SUBARU	4	0.9
25	ALPINA	3	0.7
26	FERRARI	3	0.7
27	JEEP	3	0.7
28	PORSCHE	3	0.7
29	FIAT	2	0.5
30	QUATTRO	2	0.5
31	ALFA ROMEO	1	0.2
32	BENTLEY	1	0.2
33	CHEVROLET	1	0.2
34	LAMBORGHINI	1	0.2
35	MERCEDES-AMG	1	0.2
36	ROLLS ROYCE	1	0.2
37	SMART	1	0.2
38	SSANGYONG	1	0.2
39	TESLA	1	0.2
	<b>Total</b>	<b>423</b>	<b>100.0</b>

**Personenverkehrsfahrzeuge nach technischen Daten und Gemeinde**  
PT10

	Total	Vaduz	Triesen	Balzers	Triesenb.	Schaan	Planken	Eschen	Mauren	Gamprin	Ruggell	Schellenb.	Ausland
<b>Total</b>	<b>3</b>	-	<b>1</b>	-	-	<b>1</b>	-	<b>1</b>	-	-	-	-	-
<b>Fahrzeugart</b>													
Leichter Motorwagen	2	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
Schwerer Motorwagen	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Gesellschaftswagen	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
Kleinbus	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Gelenkbus	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Antrieb</b>													
Heck	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
Front	2	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
Uebrige	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ohne Angabe	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Karosserie</b>													
Bus	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
Car	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Wohnwagen	2	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
Uebrige	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Plätze (inkl Führersitz)</b>													
bis 9	2	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
bis 16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
bis 33	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
bis 44	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
bis 52	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
53 und mehr	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
Anzahl Plätze insgesamt	62	-	2	-	-	56	-	4	-	-	-	-	-
<b>Treibstoff</b>													
Benzin	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Diesel	3	-	1	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-
Flüssiggas	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Erdgas	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Elektrisch	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ethanol	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Methanol	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Petrol	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Wasserstoff	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Benzin/Elekt	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Diesel/Elekt	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Benzin/Erdgas	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Benzin/Flüs.Gas	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Benzin/Ethanol	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Wasserst/Elekt	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ohne Angabe	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

**Personenverkehrfahrzeuge nach Marke, Herkunftsland und Fahrzeugart**

PT11a

Marke	Land	<b>Total</b>	Leichter Motorwagen	Schwerer Motorwagen	Gesellschafts- wagen	Kleinbus	Gelenkbus
<b>Total</b>		<b>3</b>	<b>2</b>	-	<b>1</b>	-	-
FIAT-KNAUS	I	<b>1</b>	1	-	-	-	-
Pössl	D	<b>1</b>	1	-	-	-	-
SCANIA-HESS	S	<b>1</b>	-	-	1	-	-

**Sachtransportfahrzeuge nach technischen Daten und Gemeinde**  
ST10

	Total	Vaduz	Triesen	Balzers	Triesenb.	Schaan	Planken	Eschen	Mauren	Gamprin	Ruggell	Schellenb	Ausland
<b>Total</b>	<b>15</b>	-	<b>2</b>	-	<b>3</b>	<b>5</b>	-	<b>2</b>	-	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	-
Fahrzeugart													
Lieferwagen	14	-	2	-	2	5	-	2	-	1	1	1	-
Sattelschlepper bis 3.5t	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lastwagen	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Leichtes Sattelmotorfahrzeug	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Schweres Sattelmotorfahrzeug	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sattelschlepper über 3.5t	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Antrieb													
Heck	2	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-
Front	9	-	1	-	-	4	-	1	-	1	1	1	-
Uebrige ohne Angabe	4	-	1	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-
Karosserie													
Kipper	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kasten	9	-	-	-	1	4	-	1	-	1	1	1	-
Brücke	4	-	2	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-
Tank	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Uebrige	2	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
Anzahl Achsen													
2	15	-	2	-	3	5	-	2	-	1	1	1	-
3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4 und mehr ohne Angabe	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Treibstoff													
Benzin	4	-	1	-	-	1	-	-	-	-	1	1	-
Diesel	11	-	1	-	3	4	-	2	-	1	-	-	-
Flüssiggas	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Erdgas	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Elektrisch	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ethanol	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Methanol	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Petrol	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Wasserstoff	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Benzin/Elekt	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Diesel/Elekt	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Benzin/Erdgas	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Benzin/Flüs.Gas	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Benzin/Ethanol	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Wasserst/Elekt	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ohne Angabe	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Gesamtgewicht in kg													
bis 3500	14	-	2	-	2	5	-	2	-	1	1	1	-
3501 bis 7500	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
7501 bis 12000	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12001 bis 18000	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
18001 bis 26000	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
26001 bis 32000	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
32001 bis 40000	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
40001 und mehr	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Nutzlast in kg													
bis 999	7	-	1	-	1	2	-	-	-	1	1	1	-
1000 bis 1499	7	-	1	-	1	3	-	2	-	-	-	-	-
1500 bis 2999	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3000 bis 4999	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
5000 bis 6999	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7000 bis 9999	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10000 bis 14999	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15000 und mehr	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

**Sachtransportfahrzeuge nach Marke, Herkunftsland und Fahrzeugart**

ST11a

Marke	Land	Total	Liefer- wagen	Sattel- schlepper bis 3.5t	Lastwagen	Leichtes Sattelmotor- fahrzeug	Schweres Sattelmotor- fahrzeug	Sattel- schlepper über 3.5t
<b>Total</b>		<b>15</b>	<b>14</b>	-	<b>1</b>	-	-	-
CITROEN	F	2	2	-	-	-	-	-
DODGE	USA	1	1	-	-	-	-	-
FIAT-DANGEL	I	1	1	-	-	-	-	-
LAND ROVER	GB	1	1	-	-	-	-	-
MERCEDES-BENZ	D	1	1	-	-	-	-	-
NISSAN	F	1	1	-	-	-	-	-
	J	2	2	-	-	-	-	-
RENAULT	F	4	4	-	-	-	-	-
VICTOR MEILI	CH	1	-	-	1	-	-	-
VW	D	1	1	-	-	-	-	-

**Landwirtschaftliche Fahrzeuge nach technischen Daten und Gemeinde**

LF10

	Total	Vaduz	Triesen	Balzers	Triesenb.	Schaan	Planken	Eschen	Mauren	Gamprin	Ruggell	Schellenb.	Ausland
<b>Total</b>	<b>2</b>	-	-	-	<b>1</b>	-	-	-	-	-	-	<b>1</b>	-
<b>Fahrzeugart</b>													
Traktor	<b>2</b>	-	-	-	<b>1</b>	-	-	-	-	-	-	<b>1</b>	-
Arbeitskarren	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Motorkarren	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kombinationsfahrzeug	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Motoreinachser	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Antrieb</b>													
Heck	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Front	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Uebrige	<b>2</b>	-	-	-	<b>1</b>	-	-	-	-	-	-	<b>1</b>	-
ohne Angabe	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Anzahl Achsen</b>													
1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2	<b>2</b>	-	-	-	<b>1</b>	-	-	-	-	-	-	<b>1</b>	-
3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4 und mehr	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ohne Angabe	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Gesamtgewicht in kg</b>													
bis 3500	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3501 bis 12000	<b>2</b>	-	-	-	<b>1</b>	-	-	-	-	-	-	<b>1</b>	-
12001 bis 18000	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
18001 bis 32000	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
32001 und mehr	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Treibstoff</b>													
Benzin	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Diesel	<b>2</b>	-	-	-	<b>1</b>	-	-	-	-	-	-	<b>1</b>	-
Flüssiggas	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Erdgas	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Elektrisch	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ethanol	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Methanol	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Petrol	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Wasserstoff	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Benzin/Elekt	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Diesel/Elekt	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Benzin/Erdgas	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Benzin/Flüs.Gas	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Benzin/Ethanol	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Wasserst/Elekt	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ohne Angabe	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

## Landwirtschaftliche Fahrzeuge nach Marke, Herkunftsland und technischen Daten

LF11

Marke	Land	Total	Fahrzeugart			Gesamtgewicht in kg				
			Landw. Traktor	Landw. Motorein- achser	Uebrige	bis 3500	3501 bis 12000	12001 bis 18000	18001 bis 32000	32001 und mehr
<b>Total</b>		<b>2</b>	<b>2</b>	-	-	-	<b>2</b>	-	-	-
AEBI	CH	1	1	-	-	-	1	-	-	-
CLAAS	D	1	1	-	-	-	1	-	-	-

**Gewerbliche Fahrzeuge nach technischen Daten und Gemeinde**

GF10

	Total	Vaduz	Triesen	Balzers	Triesenb.	Schaan	Planken	Eschen	Mauren	Gamprin	Ruggell	Schellenb	Ausland
<b>Total</b>	<b>2</b>	-	<b>1</b>	-	-	<b>1</b>	-	-	-	-	-	-	-
<b>Fahrzeugart</b>													
Traktor	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Arbeitsmaschine	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Arbeitskarren	<b>2</b>	-	<b>1</b>	-	-	<b>1</b>	-	-	-	-	-	-	-
Motorkarren	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Motoreinachsler	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Antrieb</b>													
Heck	<b>1</b>	-	-	-	-	<b>1</b>	-	-	-	-	-	-	-
Front	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Uebrige	<b>1</b>	-	<b>1</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ohne Angabe	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Anzahl Achsen</b>													
1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2	<b>1</b>	-	<b>1</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3	<b>1</b>	-	-	-	-	<b>1</b>	-	-	-	-	-	-	-
4 und mehr	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ohne Angabe	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Gesamtgewicht in kg</b>													
bis 3500	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3501 bis 7500	<b>1</b>	-	<b>1</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7501 bis 18000	<b>1</b>	-	-	-	-	<b>1</b>	-	-	-	-	-	-	-
18001 bis 26000	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
26001 bis 32000	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
32001 und mehr	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Treibstoff</b>													
Benzin	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Diesel	<b>2</b>	-	<b>1</b>	-	-	<b>1</b>	-	-	-	-	-	-	-
Flüssiggas	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Erdgas	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Elektrisch	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ethanol	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Methanol	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Petrol	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Wasserstoff	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Benzin/Elekt	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Diesel/Elekt	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Benzin/Erdgas	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Benzin/Flüs.Gas	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Benzin/Ethanol	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Wasserst/Elekt	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ohne Angabe	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

**Gewerbliche Fahrzeuge nach Marke, Herkunftsland und Fahrzeugart**

GF11a

Marke	Land	<b>Total</b>	Traktor	Arbeits- maschine	Arbeits- karren	Motor- karren	Motor- einachser
<b>Total</b>		<b>2</b>	-	-	<b>2</b>	-	-
CATERPILLAR	USA	<b>1</b>	-	-	1	-	-
VOLVO	F	<b>1</b>	-	-	1	-	-

**Motorräder nach technischen Daten und Gemeinde**  
MR10

	Total	Vaduz	Triesen	Balzers	Triesenb.	Schaan	Planken	Eschen	Mauren	Gamprin	Ruggell	Schellenb.	Ausland
<b>Total</b>	<b>45</b>	<b>3</b>	<b>5</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>10</b>	<b>1</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>-</b>
Fahrzeugart													
Motorrad	37	3	5	4	5	3	1	6	6	1	1	2	-
Kleinmotorrad	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Motorrad-Dreirad	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Motorrad-Seitenwagen	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kleinmotorrad-Dreirad	6	-	-	-	-	6	-	-	-	-	-	-	-
Leichtmotorfahrzeug	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kleinmotorfahrzeug	2	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-
Dreirädriges	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Motorfahrzeug	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Motorschlitten	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Karosserie													
Kabine	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Roller	8	1	1	-	1	-	1	1	1	1	-	1	-
Uebrige	37	2	4	4	4	10	-	5	6	-	1	1	-
Hubraum in ccm													
bis 049	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
050 bis 124	5	-	-	-	2	-	1	1	1	-	-	-	-
125 bis 249	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
250 bis 499	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
500 bis 749	7	-	2	-	1	-	-	1	2	-	-	1	-
750 bis 999	4	-	-	-	-	1	-	1	2	-	-	-	-
1000 und mehr	18	2	2	4	2	2	-	3	2	-	1	-	-
Elektrisch	7	-	-	-	-	7	-	-	-	-	-	-	-

**Motorräder nach Marke, Herkunftsland und technischen Daten**

MR11

Marke	Land	Total	Fahrzeugart			Karosserie			Hubraum in ccm								
			Motor- rad	Klein- motor- rad	Seiten- wagen	Übrige	Kabine	Roller	Übrige	bis 049	050 bis 124	125 bis 249	250 bis 499	500 bis 749	750 bis 999	1000 und mehr	Elek- trisch
<b>Total</b>		<b>45</b>	<b>37</b>	-	-	<b>8</b>	-	<b>8</b>	<b>37</b>	<b>1</b>	<b>5</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>7</b>	<b>4</b>	<b>18</b>	<b>7</b>
APRILIA	I	1	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-
BETA	I	1	1	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-
BMW	D	6	6	-	-	-	-	-	6	-	-	-	-	-	-	6	-
DINLI	TWN	1	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-
DUCATI	I	2	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	-
HARLEY-DAVIDSON	USA	7	7	-	-	-	-	-	7	-	-	-	-	-	-	7	-
HONDA	J	3	3	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	3	-	-	-
	RC	1	1	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-
KAWASAKI	J	1	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-
		1	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-
KTM	A	3	3	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	2	-	1	-
KYBURZ	CH	6	-	-	-	6	-	-	6	-	-	-	-	-	-	-	6
PIAGGIO	I	3	3	-	-	-	-	3	-	-	3	-	-	-	-	-	-
RENAULT	F	1	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1
SUZUKI	J	2	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	-	-
TELL		2	2	-	-	-	-	2	-	-	-	1	1	-	-	-	-
VICTORY		1	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-
YAMAHA	J	2	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	-
		1	1	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-

**Anhänger nach technischen Daten**

AH10

	Anzahl
<b>Total</b>	<b>17</b>
Fahrzeugart	
Sattel-Sachentransportanhänger	1
Sachentransportanhänger	9
Sattel-Anhänger	-
Sattel-Arbeitsanhänger	-
Arbeitsanhänger	-
Sattel-Personentransportanhänger	-
Personentransportanhänger	-
Wohnanhänger	1
Sattel-Wohnanhänger	-
Sattel-Sportgeräteanhänger	-
Sportgeräteanhänger	-
Motorradanhänger	5
Landw. Anhänger	-
Landw. Arbeitsanhänger	1
Uebrige Anhänger	-
Anzahl Achsen	
1	11
2	5
3	1
4 und mehr	-
ohne Angabe	-
Gesamtgewicht in kg	
bis 1000	8
1001 bis 2000	4
2001 bis 3500	4
3501 bis 8000	-
8001 bis 10000	-
10001 bis 12000	-
12001 bis 18000	-
18001 bis 24000	-
24001 bis 34000	-
34001 und mehr	1

**Anhänger nach Marke, Herkunftsland und technischen Daten**

AH11

Marke	Land	Total	Legende																	
			90 Sachtransportanhänger			95 Sattel-Sachtransportanhänger				94 Arbeitsanhänger		92 Wohnanhänger			93 Sportgeräteeanhänger					
			Fahrzeugart																	
Gesamtgewicht in Tonnen																				
			90	95	94	92	93	Übrige	ohne	bis	1001	2001	3501	8001	10001	12001	18001	24001	34001	
									Angabe	1000	bis	bis	bis	bis	bis	bis	bis	bis	bis	und
											2000	3500	8000	10000	12000	18000	24000	34000	mehr	
<b>Total</b>		<b>17</b>	<b>9</b>	<b>1</b>	-	<b>1</b>	-	<b>6</b>	-	<b>8</b>	<b>4</b>	<b>4</b>	-	-	-	-	-	-	-	<b>1</b>
BOECKMANN	X	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
BROSHUIS	X	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
HOBBY	X	1	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HRB	X	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
HUMBAUR	X	3	3	-	-	-	-	-	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
KYBURZ		5	-	-	-	-	-	5	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
POETTINGER	X	1	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SCHMID	CH	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
STEDELE	X	1	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TPV	X	1	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

## Methodik der „Fahrzeugstatistik – Neuzulassungen“

### Datenquelle

Als Datenquelle dient die Datenbank CARI der liechtensteinischen Motorfahrzeugkontrolle, welche alle in Liechtenstein immatrikulierten Fahrzeuge mit den technischen Angaben enthält.

### Methodik

Das Amt für Statistik verfügt über eine Auswertungssoftware, welche jeden Monat auf die Datenbank CARI zugreift und diese auswertet. Die Auswertungssoftware prüft die Daten auf Vollständigkeit und auf mögliche Erfassungsfehler. Allfällige Fehleinträge werden der Motorfahrzeugkontrolle gemeldet. Nach erfolgter Korrektur werden die Daten erneut abgefragt und geprüft.

Die Fahrzeuge sind in Fahrzeuggruppen (FAZG) und diese wiederum in Fahrzeugarten (FAZ) eingeteilt. Die verwendeten Einteilungen wurden vom schweizerischen Bundesamt für Strassen (ASTRA) übernommen und somit sind die schweizerischen und liechtensteinischen Publikationen direkt vergleichbar.

In der Statistik sind diejenigen Fahrzeuge enthalten, die im Monatsbericht in Liechtenstein als Neufahrzeug zugelassen wurden. Wurde ein Fahrzeug vor der Immatrikulation in Liechtenstein bereits im Ausland zugelassen (auch nur für eine Stunde), so ist es nicht Teil dieser Publikation, da die Erstinverkehrsetzung nicht in Liechtenstein erfolgte. Umgekehrt ist ein Fahrzeug, das in Liechtenstein erstmals in Verkehr gesetzt wurde, in dieser Statistik enthalten, auch wenn die Zulassung nur für eine sehr kurze Zeit erfolgt ist. Die ausgewiesene Standortgemeinde des Fahrzeugs entspricht der Wohnsitzgemeinde des Halters beim Einlösen des Fahrzeugs.

### Gesetzliche Grundlage

Die gesetzliche Grundlage der Fahrzeugstatistik ist das Statistikgesetz vom 17. September 2008, LGBl. 2008 Nr. 271.

## Glossar

### Abkürzungen und Zeichenerklärungen

CARI	Datenbank der MFK über die immatrikulierten Fahrzeuge
FAZ	Fahrzeugarten gemäss dem schweizerischen Bundesamt für Strassen (ASTRA)
FAZG	Fahrzeuggruppen gemäss dem schweizerischen Bundesamt für Strassen (ASTRA)
MFK	Motorfahrzeugkontrolle des Fürstentums Liechtenstein
-	Ein Strich an Stelle einer Zahl bedeutet Null.
0 oder 0.0	Eine Null an Stelle einer Zahl bedeutet eine Grösse, die kleiner als die Hälfte der verwendeten Zählheit ist.
.	Zahlenangabe nicht möglich, weil keine Daten verfügbar sind oder die begrifflichen Voraussetzungen dazu fehlen.
<u>Schrift unterstrichen</u>	Berichtigte definitive Ergebnisse



**Amt für Statistik**

Äulestrasse 51  
9490 Vaduz  
Liechtenstein  
T +423 236 68 76  
F +423 236 69 36  
info.as@llv.li

[www.as.llv.li](http://www.as.llv.li)