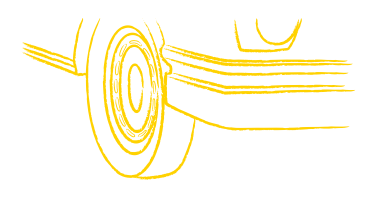
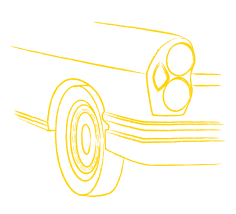


# Fahrzeugstatistik

Neuzulassungen Mai 2014





Herausgeber und Vertrieb Amt für Statistik

Äulestrasse 51 9490 Vaduz Liechtenstein

T +423 236 68 76 F +423 236 69 36 www.as.llv.li

Auskunft Christian Brunhart T +423 236 68 82

Brigitte Schwarz T +423 236 68 94

info.as@llv.li

**Bearbeitung** Brigitte Schwarz

**Thema** 6 Verkehr

**Erscheinungsweise** Monatlich

**Copyright** Wiedergabe unter Angabe des Herausgebers gestattet.

© Amt für Statistik

### Neuzulassungen im Mai 2014

### 20.3% weniger Personenwagen im Mai 2014

Im Mai 2014 (Mai 2013) wurden in Liechtenstein, gemäss den Ergebnissen des Amtes für Statistik, insgesamt 209 (269) neue Fahrzeuge in Verkehr gesetzt, davon waren 137 (172) Personenwagen. Im Jahresvergleich ergab sich bei den Fahrzeugen ein Rückgang von 22.3% und bei den Personenwagen ein Rückgang von 20.3%.

Bei den Personenwagen verzeichnete die Marke VW im Mai 2014 mit 24 Fahrzeugen am meisten Neuzulassungen, gefolgt von Audi (17) und BMW (12).

Der Anteil mit Diesel-Kraftstoff betriebener Personenwagen betrug 43.8%. 52.6% der neuzugelassenen Personenwagen wiesen Benzinmotoren auf.

### 10.5% weniger Neuzulassungen von Personenwagen von Januar bis Mai 2014

Von Januar bis Mai 2014 (2013) wurden 1'061 (1'145) Neufahrzeuge zugelassen, davon waren 733 (819) Personenwagen. Somit ergab sich bei den Fahrzeugen ein Rückgang von 7.3% und bei den Personenwagen ein Rückgang von 10.5%.

Die Marke VW stand mit 119 immatrikulierten Personenwagen (Januar bis Mai 2014) an erster Stelle, gefolgt von BMW (74) und Audi (69).

In den ersten fünf Monaten des Jahres 2014 betrug der Anteil mit Diesel-Kraftstoff betriebener Personenwagen 43.7%. Im gleichen Zeitraum des Vorjahres waren es 44.1%.

### Neuzulassungen nach Fahrzeugarten

Fahrzeugart	M	ai	Januar - Mai			
Personenwagen	137	(172)	733	(819)		
Personentransportfahrzeuge	-	(-)	6	(11)		
Sachentransportfahrzeuge	24	(17)	98	(85)		
Landwirtschaftliche Fahrzeuge	-	(3)	4	(6)		
Gewerbliche Fahrzeuge	1	(2)	7	(10)		
Total Motorwagen	162	(194)	848	(931)		
Motorräder	29	(45)	142	(144)		
Davon		, ,		, ,		
Motorrad	27	(44)	128	(138)		
Kleinmotorrad	1	(-)	3	(1)		
Motorradseitenwagen	-	(-)	-	(-)		
Übrige	1	(1)	11	(5)		
Total Motorfahrzeuge	191	(239)	990	(1'075)		
Anhänger	18	(30)	71	(70)		
Total Fahrzeuge	209	(269)	1'061	(1'145)		

Die Werte in Klammern sind die Vorjahreswerte.

Diese Publikation und weitere Statistiken finden Sie im Internet unter www.as.llv.li.

Vaduz, 12. Juni 2014

AMT FÜR STATISTIK
FÜRSTENTUM LIECHTENSTEIN

## Neuzulassungen nach Monaten - Jahr 2014

FAZG	Fahrzeugart	Total	Jan	Feb	Mrz	Apr	Mai
1	Personenwagen	733	122	125	176	173	137
2	Personentransportfahrzeuge	6	-	3	3	-	-
3	Sachentransportfahrzeuge	98	21	19	15	19	24
4	Landwirtschaftliche Fahrzeuge	4	1	1	2	-	-
5	Gewerbliche Fahrzeuge	7	1	1	2	2	1
1 bis 5	Total Motorwagen	848	145	149	198	194	162
6	Motorräder	142	5	13	45	50	29
	Davon Motorrad	128	4	13	37	47	27
	Kleinmotorrad	3	-	-	-	2	1
	Motorradseitenwagen	-	-	-	-	-	-
	Übrige	11	1	-	8	1	1
1 bis 6	Total Motorfahrzeuge	990	150	162	243	244	191
7	Anhänger	71	11	9	17	16	18
1 bis 7	Total Fahrzeuge	1'061	161	171	260	260	209

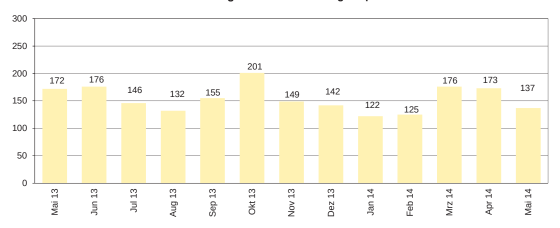
Personenwagen nach Treibstoffart	Total	Jan	Feb	Mrz	Apr	Mai
Benzin	381	57	66	91	95	72
Diesel	320	58	53	77	72	60
Benzin/Elektr.	18	6	2	6	3	1
Benzin/Erdgas	1	-	-	-	1	-
Benzin/Ethanol	-	-	-	-	-	-
Diesel/Elektr.	1	-	1	-	-	-
Elektrisch	11	1	3	1	2	4
Erdgas	1	-	-	1	-	-
Total	733	122	125	176	173	137

### Neuzulassungen nach Monaten - Jahr 2013

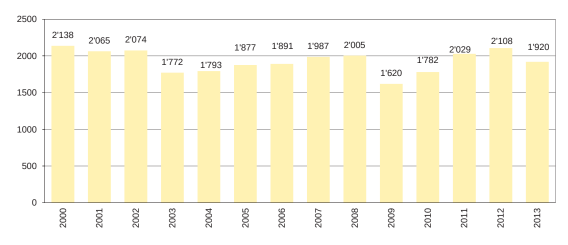
FAZG	Fahrzeugart	Total	Jan	Feb	Mrz	Apr	Mai	Juni	Juli	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez
1	Personenwagen	1'920	164	136	165	182	172	176	146	132	155	201	149	142
2	Personentransportfahrzeuge	21	1	1	3	6	-	1	4	1	-	2	1	1
3	Sachentransportfahrzeuge	205	25	10	11	22	17	26	15	18	25	13	15	8
4	Landwirtschaftliche Fahrzeuge	9	-	-	-	3	3	1	-	1	-	1	-	-
5	Gewerbliche Fahrzeuge	23	1	3	3	1	2	2	5	2	2	1	1	-
1 bis 5	Total Motorwagen	2'178	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	Total Motorfahrzeuge	2'450	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	Total Fahrzeuge	2'620	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/Elektr.	41	7	4	2	4	5	5	1	3	-	6	2	2
Benzin/Erdgas	2	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Benzin/Ethanol	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
Diesel/Elektr.	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
Elektrisch	14	1	2	-	-	-	3	2	-	2	2	1	1
Erdgas	4	-	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	1
Total	1'920	164	136	165	182	172	176	146	132	155	201	149	142

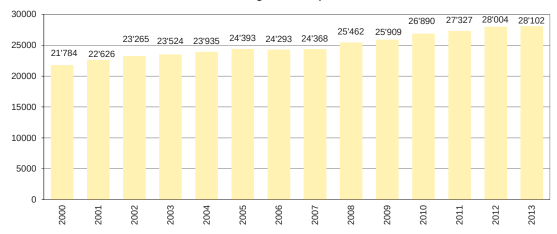
### Neuzulassungen von Personenwagen - pro Monat



### Neuzulassungen von Personenwagen - pro Jahr



### Personenwagenbestand per 30. Juni



## $\begin{tabular}{ll} \textbf{Personenwagen nach technischen Daten und Gemeinde} \\ \textbf{PW10} \end{tabular}$

	Total	Vaduz	Triesen	Balzers	Triesenb.	Schaan	Planken	Eschen	Mauren	Gamprin	Ruggell	Schellenb.	Ausland
Total	137	21	20	9	8	32	1	15	15	6	9	1	
Antrieb													
4x4	64	12	10	5	6	13		6	6		5	1	
Heck	12	2	2	1	2	3	_	1	1	_	_	-	-
Front	61	7	8	3	_	16	1	8	8	6	4	_	_
ohne Angabe	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Karosserie													
Limousine	73	40	40	-	0	40		40	-	-	0		
		12	10	5	3	16	-	10	5	5	6	1	-
Stationswagen	60	8	9	4	5	14	1	5	10	1	3	-	-
Cabriolet	4	1	1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-
Uebrige	•	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Hubraum in ccm													
bis 999	9	-	3	1	1	1	-	2	1	-	-	-	-
1000 bis 1399	29	3	4	1	1	4	-	2	6	6	2	-	-
1400 bis 1799	19	5	-	-	1	6	-	1	4	-	2	-	-
1800 bis 1999	35	6	4	1	2	13	1	3	-	-	4	1	-
2000 bis 2499	10	2	3	-	-	2	-	3	-	-	-	-	_
2500 bis 2999	18	2	2	2	2	3	-	3	3	-	1	-	_
3000 und mehr	13	3	3	3	1	2	-	-	1	-	-	-	_
Elektrisch	4	-	1	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-
ohne Angabe	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Gesamtgewicht in kg													
bis 1000		_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
1001 bis 1500	14	_	5	2	1	2	_	3	1	_	_	_	_
1501 bis 2000	49	9	4	1	1	11	1	5	8	5	4	_	_
2001 bis 2500	49	9	9	3	3	11		6	2	1	4	1	_
2501 und mehr	25	3	2	3	3	8	-	1	4		1		-
ohne Angabe		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Leergewicht in kg													
bis 999	5		4	1	4	4			4				
1000 bis 1249	20	-	1		1	1	-	-	1	-	-	-	-
1250 bis 1499	35	1	3	1	1	3	-	4	3	3	1	-	-
1500 bis 1999	59	6	5	1	-	9	1	4	5	1	3	-	-
2000 und mehr		12	10	4	3	15	-	5	3	2	4	1	-
	18	2	1	2	3	4	-	2	3	-	1	-	-
ohne Angabe	•	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Treibstoff													
Benzin	72	13	13	5	3	12	1	7	8	6	4	-	-
Diesel	60	7	6	3	5	19	-	7	7	-	5	1	-
Flüssiggas		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Erdgas	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Elektrisch	4	-	1	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-
Ethanol		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Methanol	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Petrol		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Wasserstoff	-	-	-	_	_	-	_	_	-	-	_	_	-
Benzin/Elektr	1	1	-	-	-	-	-	_	-	-	_	-	_
Diesel/Elektr		-	-	-	-	-	-	_	-	-	-	-	_
Benzin/Erdgas				_	_						_		
Benzin/Flüs.Gas				_	_						_		
Benzin/Ethanol		_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
Wasserst/Elektr		_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
ohne Angabe		_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
·· <b>·J</b>													

Statistik Liechtenstein I 7

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

PW13			(Williadotzaili ali Zi
Rang		Anzahl	Anteil in %
1	VW	24	17.5
2	AUDI	17	12.4
3	BMW	12	8.8
4	MERCEDES-BENZ	9	6.6
5	TOYOTA	8	5.8
6	NISSAN	6	4.4
7	SKODA	6	4.4
8	PEUGEOT	5	3.6
9	SEAT	5	3.6
10	FIAT	4	2.9
11	LAND ROVER	4	2.9
12	MAZDA	4	2.9
13	MITSUBISHI	4	2.9
14	FORD	3	2.2
15	RENAULT	3	2.2
16	SUBARU	3	2.2
17	HONDA	2	1.5
18	KIA	2	1.5
19	OPEL	2	1.5
20	PORSCHE	2	1.5
21	SMART	2	1.5
22	ALPINA	1	0.7
23	ASTON MARTIN	1	0.7
24	CITROEN	1	0.7
25	DACIA	1	0.7
26	HYUNDAI	1	0.7
27	JAGUAR	1	0.7
28	JEEP	1	0.7
29	LOTUS	1	0.7
30	SUZUKI	1	0.7
31	VOLVO	1	0.7
	Total	137	100.0

<b>Die hä</b> PW13	ufigsten Marken der Personenwa	gen im Jahr 2014	nr 2014 (Mindestzahl an Zulassung			
Rang	Marke	Anzahl	Anteil in %			
1	VW	119	16.2			
2	BMW	74	10.1			
3	AUDI	69	9.4			
4	TOYOTA	57	7.8			
5	MERCEDES-BENZ	50	6.8			
6	SEAT	35	4.8			
7	SKODA	35	4.8			
8	MAZDA	27	3.7			
9	OPEL	27	3.7			
10	LAND ROVER	21	2.9			
11	RENAULT	20	2.7			
12	FORD	17	2.3			
13	KIA	15	2.0			
14	HYUNDAI	14	1.9			
15	NISSAN	14	1.9			
16	MITSUBISHI	13	1.8			
17	SUZUKI	11	1.5			
18	DACIA	10	1.4			
19	PEUGEOT	10	1.4			
20	CITROEN	9	1.2			
21	HONDA	9	1.2			
22	PORSCHE	9	1.2			
23	SUBARU	9	1.2			
24	VOLVO	9	1.2			
25	FIAT	7	1.0			
26	JEEP	7	1.0			
27	ALPINA	6	0.8			
28	MINI	5	0.7			
	FERRARI	4	0.5			
30	SMART	4	0.5			
31	SSANGYONG	3	0.4			
32	ASTON MARTIN	2	0.3			
33	JAGUAR	2	0.3			
34	QUATTRO	2	0.3			
	ALFA ROMEO	1	0.1			
36	BENTLEY	1	0.1			
37	CHEVROLET	1	0.1			
38	LAMBORGHINI	1	0.1			
39	LOTUS MEDGEDES AMO	1	0.1			
40	MERCEDES-AMG	1	0.1			
41	ROLLS ROYCE	1	0.1			
42	TESLA	1	0.1			
	Total	733	100.0			

## Sachentransportfahrzeuge nach technischen Daten und Gemeinde ${\rm ST10}$

3110													
	Total	Vaduz	Triesen	Balzers	Triesenb.	Schaan	Planken	Eschen	Mauren	Gamprin	Ruggell	Schellenb	Ausland
Total	24	1	4	2	2	8	-	6	-	1	-	-	-
Fahrzeugart													
Lieferwagen	16	1	2	2	2	6	-	2	_	1	-	_	_
Sattelschlepper bis 3.5t	-	-	_	-	_	-	-	_	_	-	-	-	-
Lastwagen	3	-	1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-
Leichtes	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sattelmotorfahrzeug													
Schweres Sattelmotorfahrzeug	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sattelschlepper über 3.5t	5	-	1	-	_	_	-	4	_	-	-	-	-
A A I I-													
Antrieb													
Heck	8	-	3	-	-	1	-	4	-	-	-	-	-
Front	10	-	1	1	2	3	-	2	-	1	-	-	-
Uebrige ohne Angabe	6	1	-	1	-	4	-	-	-	-	-	-	-
offile Affgabe	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Karosserie													
Kipper	1	_	1	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
Kasten	13	-	-	2	2	6	-	2	-	1	-	-	-
Brücke	5	1	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-
Tank		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Uebrige	5	-	1	-	-	-	-	4	-	-	-	-	-
Anzahl Achsen													
2	21	4	2	•	•			^		4			
3	2	1	3	2	2	6 2	-	6	-	1	-	-	-
4 und mehr	1	-	1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-
ohne Angabe		-	'	-						-	-	-	-
Treibstoff													
Benzin	2	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-
Diesel	22	1	4	2	2	7	-	5	-	1	-	-	-
Flüssiggas	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Erdgas	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Elektrisch	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ethanol Methanol	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Petrol	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Wasserstoff				-						-			
Benzin/Elektr	-	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
Diesel/Elektr	-	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
Benzin/Erdgas	-	-	-	_	-	-	_	-	_	-	_	_	-
Benzin/Flüs.Gas	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Benzin/Ethanol	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Wasserst/Elektr	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ohne Angabe	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Gesamtgewicht in kg													
bis 3500	16	1	2	2	2	6	_	2	_	1	_	_	_
3501 bis 7500	-	-	_	_	_	-	-	_	-	-	-	-	-
7501 bis 12000		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12001 bis 18000	5	_	1				_	4			_		
18001 bis 26000	2	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-
26001 bis 32000	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
32001 bis 40000	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
40001 und mehr	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Nutzlast in kg													
bis 999	12	4		•	4	-		0		4			
1000 bis 1499	4	1	2	2	1 1	5 1	-	2	-	1	-	-	-
1500 bis 2999	4	-	2	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
3000 bis 4999		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5000 bis 6999		-	-	_	-	-	-	-	-	-	_	-	_
7000 bis 9999	7	-	1	_	_	2	_	4	_	_	_	_	_
10000 bis 14999	1	-	1	_	-	-	-	-	-	-	-	_	-
15000 und mehr		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

## **Sachentransportfahrzeuge nach Marke, Herkunftsland und Fahrzeugart** ST11a

Marke	Land	Total	Liefer- wagen	Sattel- schlepper bis 3.5t	Lastwagen	Leichtes Sattelmotor- fahrzeug	Sattelmotor-	Sattel- schlepper über 3.5t
Total		24	16	-	3	-	-	5
DACIA	RO	1	1	-	-	-	-	-
DAF	NL	2	-	-	2	-	-	-
FORD	D	2	2	-	-	-	-	-
ISUZU	T	1	1	-	-	-	-	-
MERCEDES-BENZ	D	3	-	-	-	-	-	3
NISSAN	F	1	1	-	-	-	-	-
OPEL	D	1	1	-	-	-	-	-
RENAULT	F	2	2	-	-	-	-	-
SCANIA	S	1	-	-	-	-	-	1
TOYOTA	ZA	1	1	-	-	-	-	-
VOLVO	F	1	-	-	-	-	-	1
	S	1	-	-	1	-	-	-
VW	D	7	7	-	-	-	-	-

# Gewerbliche Fahrzeuge nach technischen Daten und Gemeinde GF10

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

### Gewerbliche Fahrzeuge nach Marke, Herkunftsland und Fahrzeugart

GF11a

Marke	Land	Total	Traktor	Arbeits- maschine	Arbeits- karren	Motor- karren	Motor- einachser
Total		1	-	-	1	-	-
WALKER	NL	1	_	_	1	_	_

## $\begin{tabular}{ll} \textbf{Motorr\"{a}der nach technischen Daten und Gemeinde} \\ \textbf{MR10} \end{tabular}$

	Total	Vaduz	Triesen	Balzers	Triesenb.	Schaan	Planken	Eschen	Mauren	Gamprin	Ruggell	Schellenb.	Ausland
Total	29	2	4	2	3	6	-	1	2	1	4	4	-
Fahrzeugart													
Motorrad	27	1	4	1	3	6		1	2	1	4	4	
Kleinmotorrad	1	1	-		-	-			_		-	-	
Motorrad-Dreirad			_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
Motorrad-Seitenwagen									_	_			
Kleinmotorrad-Dreirad		_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
Leichtmotorfahrzeug	-	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
Kleinmotorfahrzeug	1	_	_	1	_	_	_	_	_	_	_	_	_
Dreirädriges	-	_	_	-	_	_	_	_	_	_	_	_	_
Motorfahrzeug													
Motorschlitten	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Karosserie													
Kabine		_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
Roller	14	1	1	_	3	4	_	1	1	_	1	2	_
Uebrige	15	1	3	2	-	2	-	-	1	1	3	2	-
Hubraum in ccm													
bis 049	3	1				1						1	
050 bis 124	8	1	2	-	1	2	-	1	1	-	-	,	-
125 bis 249	2	1	2	-	1	1	-	ı	1	-	-	-	-
250 bis 499	5	-	-	-	1	1	-	-	-	-	- 1	2	-
500 bis 749	-	-	-	-	'	ı	-	-	-	-	'	2	-
750 bis 999	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1	- 1	-	-
1000 und mehr	8	-	2	- 4	-	- 1	-	-	- 4	1	2	- 4	-
Elektrisch	1	-	2	1	-	-	-	-		-	2	-	-

### Motorräder nach Marke, Herkunftsland und technischen Daten

MR11

Marke	Land	Total	Fahrzeuga	rt		ŀ	Karosserie		H	ubraum 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
Total		29	27	1	-	1		14	15	3	8	2	5	-	2	8	1
APRILIA	1	2	2	-	-	-	-	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-
BMW	D	1	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-
CLASSIC CYCLES	СН	1	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-
DUCATI	1	1	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-
HARLEY-DAVIDSON	USA	5	5	-	-	-	-	-	5	-	-	-	-	-	-	5	-
HONDA	1	1	1	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
	Т	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-
KAWASAKI	J	2	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	1	-	-	1	-
KTM	Α	1	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-
PIAGGIO	1	8	8	-	-	-	-	8	-	-	6	-	2	-	-	-	-
RENAULT	F	1	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1
SKYTEAM	HK	1	-	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
SUZUKI	J	1	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-
TELL		2	2	-	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	-
YAMAHA	F	1	1	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-

### Anhänger nach technischen Daten

AH10

	Anzahl
Total	18
Fahrzeugart	
Sattel-Sachentransportanhänger	2
Sachentransportanhänger	14
Sattel-Anhänger	-
Sattel-Arbeitsanhänger	-
Arbeitsanhänger	-
Sattel-Personentransportanhänger	-
Personentransportanhänger	-
Wohnanhänger	1
Sattel-Wohnanhänger	-
Sattel-Sportgeräteanhänger	-
Sportgeräteanhänger	-
Motorradanhänger	-
Landw. Anhänger	-
Landw. Arbeitsanhänger	1
Uebrige Anhänger	-
Anzahl Achsen	
1	7
2	9
3	2
4 und mehr	-
ohne Angabe	-
Gesamtgewicht in kg	
bis 1000	3
1001 bis 2000	5
2001 bis 3500	7
3501 bis 8000	_
8001 bis 10000	_
10001 bis 12000	-
12001 bis 18000	-
18001 bis 24000	1
24001 bis 34000	-
34001 und mehr	2

### 

	Leger	nde	90 Sachentra	90 Sachentransportanhänger 95 Sattel-Sachentrar							94 Arbe	eitsanhäng	ger	92 Wohnanhänger 93 Sportgeräteanhäng					iger
Marke	Total	Fahrzeugart						G	esamtge	wicht in 1									
			90	95	94	92	93	Übrige	ohne Angabe	bis 1000	1001 bis 2000	2001 bis 3500	3501 bis 8000	8001 bis 10000	10001 bis 12000	12001 bis 18000	18001 bis 24000	24001 bis 34000	34001 und mehr
Total		18	14	2	-	1	-	1		3	5	7				-	1	-	2
BOECKMANN	Χ	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
DALTEC	CH	2	2	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
FELLA	Χ	1	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
GOEGL	Χ	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
HUMBAUR	Χ	8	8	-	-	-	-	-	-	2	2	4	-	-	-	-	-	-	-
SCHWARZMUELLER	Χ	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
SPRITE	Χ	1	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
STEMA	Χ	1	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
UNSINN	Χ	1	1	_	_	_	_	_	_	_	_	1	_	_	_	_	_	_	_

ů ů

### 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 Berichtsmonat 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, LGBI. 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 ver

wendeten Zähleinheit ist.

Zahlenangabe nicht möglich, weil keine Daten verfügbar sind oder die begrifflichen

Voraussetzungen dazu fehlen.

Schrift unterstrichen Berichtigte definitive Ergebnisse