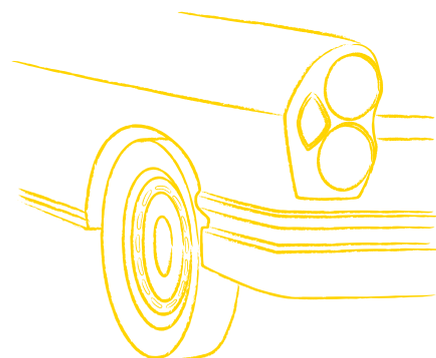
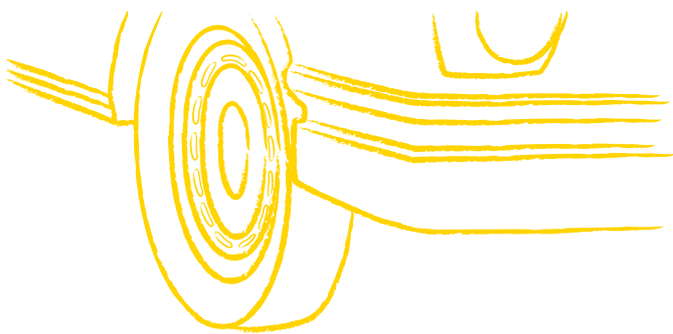




AMT FÜR STATISTIK
FÜRSTENTUM LIECHTENSTEIN

Fahrzeugstatistik

Neuzulassungen Juni 2015



LIECHTENSTEIN

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 Juni 2015

43.4% mehr Personenwagen im Juni 2015

Im Juni 2015 (Juni 2014) wurden in Liechtenstein, gemäss den Ergebnissen des Amtes für Statistik, insgesamt 308 (220) neue Fahrzeuge in Verkehr gesetzt, davon waren 205 (143) Personenwagen. Im Jahresvergleich ergab sich bei den Fahrzeugen eine Erhöhung von 40.0% und bei den Personenwagen eine Erhöhung von 43.4%.

Bei den Personenwagen verzeichnete die Marke Audi im Juni 2015 mit 31 Fahrzeugen am meisten Neuzulassungen, gefolgt von VW (29), Mercedes-Benz (16), BMW und Skoda (je 15).

Der Anteil mit Diesel-Kraftstoff betriebener Personenwagen betrug 41.5%. 57.6% der neuzugelassenen Personenwagen wiesen Benzinmotoren auf.

23.7% mehr Neuzulassungen von Personenwagen von Januar bis Juni 2015

Von Januar bis Juni 2015 (2014) wurden 1'585 (1'281) Neufahrzeuge zugelassen, davon waren 1'084 (876) Personenwagen. Somit ergab sich bei den Fahrzeugen und bei den Personenwagen jeweils eine Erhöhung von 23.7%.

Die Marke VW stand mit 162 immatrikulierten Personenwagen (Januar bis Juni 2015) an erster Stelle, gefolgt von Audi (110) und BMW (97).

In den ersten sechs Monaten des Jahres 2015 betrug der Anteil mit Diesel-Kraftstoff betriebener Personenwagen 44.6%. Im gleichen Zeitraum des Vorjahres waren es 44.3%.

Neuzulassungen nach Fahrzeugarten

Fahrzeugart	Juni		Januar - Juni	
Personenwagen	205	(143)	1'084	(876)
Personentransportfahrzeuge	1	(1)	9	(7)
Sachtransportfahrzeuge	34	(20)	176	(118)
Landwirtschaftliche Fahrzeuge	-	(1)	3	(5)
Gewerbliche Fahrzeuge	2	(-)	15	(7)
Total Motorwagen	242	(165)	1'287	(1'013)
Motorräder	45	(32)	191	(174)
Davon				
Motorrad	44	(32)	178	(160)
Kleinmotorrad	-	(-)	5	(3)
Motorradseitenwagen	-	(-)	-	(-)
Übrige	1	(-)	8	(11)
Total Motorfahrzeuge	287	(197)	1'478	(1'187)
Anhänger	21	(23)	107	(94)
Total Fahrzeuge	308	(220)	1'585	(1'281)

Die Werte in Klammern sind die Vorjahreswerte.

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

Vaduz, 9. Juli 2015

AMT FÜR STATISTIK
FÜRSTENTUM LIECHTENSTEIN

Neuzulassungen nach Monaten - Jahr 2015

FAZG	Fahrzeugart	Total	Jan	Feb	Mrz	Apr	Mai	Juni
1	Personenwagen	1'084	153	141	190	220	175	205
2	Personentransportfahrzeuge	9	1	2	1	-	4	1
3	Sachentransportfahrzeuge	176	35	20	32	22	33	34
4	Landwirtschaftliche Fahrzeuge	3	-	1	-	-	2	-
5	Gewerbliche Fahrzeuge	15	3	2	2	4	2	2
1 bis 5	Total Motorwagen	1'287	192	166	225	246	216	242
6	Motorräder	191	9	6	36	54	41	45
	Davon Motorrad	178	8	5	34	49	38	44
	Kleinmotorrad	5	-	-	1	3	1	-
	Motorradseitenwagen	-	-	-	-	-	-	-
	Übrige	8	1	1	1	2	2	1
1 bis 6	Total Motorfahrzeuge	1'478	201	172	261	300	257	287
7	Anhänger	107	5	8	23	20	30	21
1 bis 7	Total Fahrzeuge	1'585	206	180	284	320	287	308

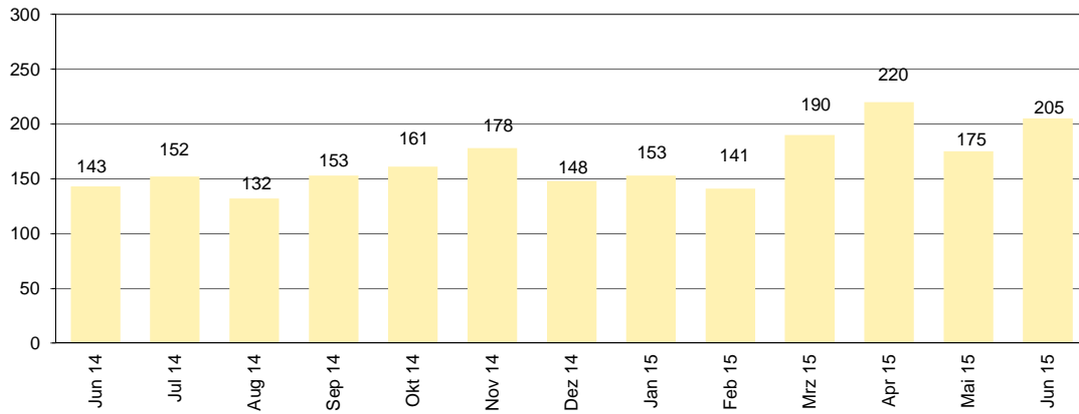
Personenwagen nach Treibstoffart	Total	Jan	Feb	Mrz	Apr	Mai	Juni
Benzin	550	73	61	90	118	90	118
Diesel	484	73	72	86	86	82	85
Benzin/Elekt.	34	6	7	7	11	3	-
Benzin/Erdgas	2	1	-	1	-	-	-
Benzin/Ethanol	-	-	-	-	-	-	-
Diesel/Elekt.	-	-	-	-	-	-	-
Elektrisch	12	-	1	5	4	-	2
Erdgas	2	-	-	1	1	-	-
Total	1'084	153	141	190	220	175	205

Neuzulassungen nach Monaten - Jahr 2014

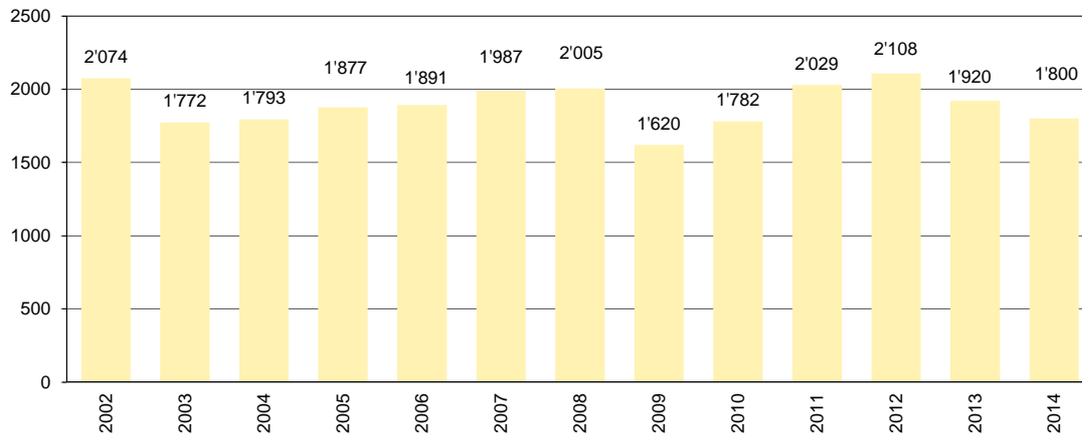
FAZG	Fahrzeugart	Total	Jan	Feb	Mrz	Apr	Mai	Juni	Juli	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez
1	Personenwagen	1'800	122	125	176	173	137	143	152	132	153	161	178	148
2	Personentransportfahrzeuge	19	-	3	3	-	-	1	5	2	1	-	1	3
3	Sachentransportfahrzeuge	238	21	19	15	19	24	20	22	24	17	19	21	17
4	Landwirtschaftliche Fahrzeuge	9	1	1	2	-	-	1	-	-	1	3	-	-
5	Gewerbliche Fahrzeuge	24	1	1	2	2	1	-	3	1	4	4	3	2
1 bis 5	Total Motorwagen	2'090	145	149	198	194	162	165	182	159	176	187	203	170
6	Motorräder	270	5	13	45	50	29	32	31	28	19	9	5	4
	Davon Motorrad	241	4	13	37	47	27	32	25	24	17	8	4	3
	Kleinmotorrad	8	-	-	-	2	1	-	4	1	-	-	-	-
	Motorradseitenwagen	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Übrige	21	1	-	8	1	1	-	2	3	2	1	1	1
1 bis 6	Total Motorfahrzeuge	2'360	150	162	243	244	191	197	213	187	195	196	208	174
7	Anhänger	161	11	9	17	16	18	23	12	19	9	11	10	6
1 bis 7	Total Fahrzeuge	2'521	161	171	260	260	209	220	225	206	204	207	218	180

Personenwagen nach Treibstoffart	Total	Jan	Feb	Mrz	Apr	Mai	Juni	Juli	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez
Benzin	944	57	66	91	95	72	71	86	65	85	84	100	72
Diesel	796	58	53	77	72	60	68	64	62	62	73	76	71
Benzin/Elekt.	35	6	2	6	3	1	3	1	4	3	4	1	1
Benzin/Erdgas	2	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-
Benzin/Ethanol	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Diesel/Elekt.	4	-	1	-	-	-	-	1	1	1	-	-	-
Elektrisch	18	1	3	1	2	4	-	-	-	2	-	1	4
Erdgas	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Total	1'800	122	125	176	173	137	143	152	132	153	161	178	148

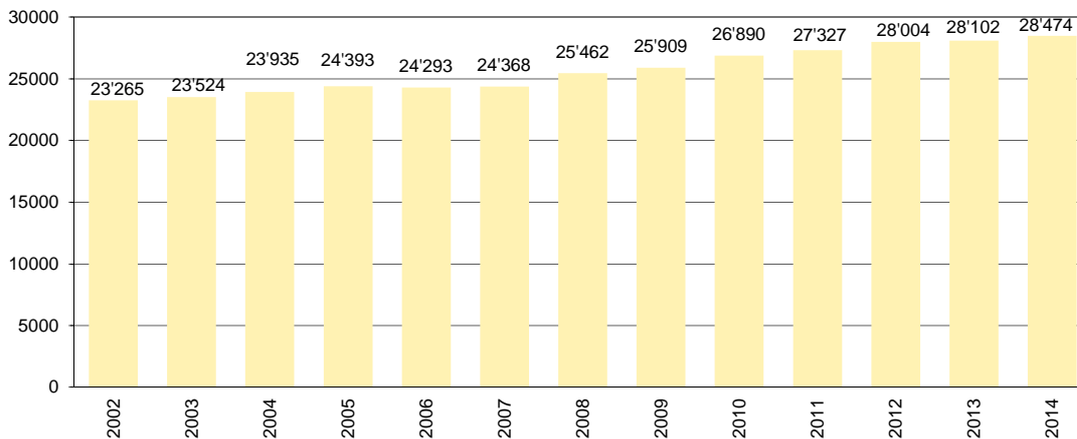
Neuzulassungen von Personenwagen - pro Monat



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
Total	205	47	28	17	15	32	4	17	18	10	14	3	-
Antrieb													
4x4	116	23	16	10	13	21	2	4	8	7	10	2	-
Heck	9	1	-	2	-	4	1	-	-	-	1	-	-
Front	80	23	12	5	2	7	1	13	10	3	3	1	-
ohne Angabe	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Karosserie													
Limousine	95	26	13	6	7	16	1	6	7	5	7	1	-
Stationswagen	104	18	14	10	8	16	3	11	11	5	6	2	-
Cabriolet	6	3	1	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-
Uebrige	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Hubraum in ccm													
bis 999	20	8	2	1	1	3	1	1	1	2	-	-	-
1000 bis 1399	32	8	3	1	3	5	-	4	5	1	1	1	-
1400 bis 1799	32	7	5	4	3	4	2	3	3	-	1	-	-
1800 bis 1999	71	12	10	7	5	13	-	8	6	6	3	1	-
2000 bis 2499	14	3	3	1	-	4	-	-	2	-	1	-	-
2500 bis 2999	20	5	4	1	2	2	1	-	1	1	2	1	-
3000 und mehr	14	4	1	2	1	1	-	-	-	-	5	-	-
Elektrisch	2	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-
ohne Angabe	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Gesamtgewicht in kg													
bis 1000	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1001 bis 1500	14	2	2	-	1	4	1	-	2	2	-	-	-
1501 bis 2000	83	22	10	8	8	11	2	8	7	1	5	1	-
2001 bis 2500	80	16	12	6	6	13	1	9	7	6	4	-	-
2501 und mehr	28	7	4	3	-	4	-	-	2	1	5	2	-
ohne Angabe	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Leergewicht in kg													
bis 999	10	2	1	-	-	3	1	-	1	2	-	-	-
1000 bis 1249	28	10	2	1	2	2	-	6	3	1	1	-	-
1250 bis 1499	45	9	8	5	4	8	1	2	6	-	1	1	-
1500 bis 1999	101	21	13	8	9	18	2	9	7	6	8	-	-
2000 und mehr	21	5	4	3	-	1	-	-	1	1	4	2	-
ohne Angabe	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Treibstoff													
Benzin	118	31	14	11	12	15	3	11	10	4	6	1	-
Diesel	85	16	14	6	3	17	1	5	8	6	7	2	-
Flüssiggas	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Erdgas	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Elektrisch	2	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-
Ethanol	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Methanol	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Petrol	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Wasserstoff	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Benzin/Elekt	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	AUDI	31	15.1
2	VW	29	14.1
3	MERCEDES-BENZ	16	7.8
4	BMW	15	7.3
5	SKODA	15	7.3
6	OPEL	14	6.8
7	FORD	8	3.9
8	MAZDA	7	3.4
9	NISSAN	7	3.4
10	SEAT	7	3.4
11	RENAULT	6	2.9
12	SUZUKI	6	2.9
13	JEEP	4	2.0
14	PORSCHE	4	2.0
15	SMART	4	2.0
16	KIA	3	1.5
17	MINI	3	1.5
18	TOYOTA	3	1.5
19	VOLVO	3	1.5
20	CITROEN	2	1.0
21	DACIA	2	1.0
22	JAGUAR	2	1.0
23	LAND ROVER	2	1.0
24	MERCEDES-AMG	2	1.0
25	PEUGEOT	2	1.0
26	SUBARU	2	1.0
27	ALPINA	1	0.5
28	CHEVROLET	1	0.5
29	FIAT	1	0.5
30	HONDA	1	0.5
31	HYUNDAI	1	0.5
32	LAMBORGHINI	1	0.5
Total		205	100.0

Die häufigsten Marken der Personenwagen im Jahr 2015

(Mindestzahl an Zulassungen: 1)

PW13

Rang	Marke	Anzahl	Anteil in %
1	VW	162	14.9
2	AUDI	110	10.1
3	BMW	97	8.9
4	MERCEDES-BENZ	77	7.1
5	SEAT	75	6.9
6	SKODA	63	5.8
7	TOYOTA	50	4.6
8	OPEL	48	4.4
9	PORSCHE	35	3.2
10	FORD	34	3.1
11	RENAULT	34	3.1
12	SUZUKI	27	2.5
13	NISSAN	26	2.4
14	JEEP	21	1.9
15	MAZDA	20	1.8
16	HYUNDAI	19	1.8
17	LAND ROVER	19	1.8
18	SUBARU	17	1.6
19	MINI	16	1.5
20	VOLVO	16	1.5
21	KIA	15	1.4
22	ALPINA	14	1.3
23	CITROEN	14	1.3
24	DACIA	12	1.1
25	PEUGEOT	12	1.1
26	HONDA	11	1.0
27	MITSUBISHI	8	0.7
28	FIAT	7	0.6
29	MERCEDES-AMG	6	0.6
30	SMART	5	0.5
31	LEXUS	4	0.4
32	JAGUAR	2	0.2
33	CHEVROLET	1	0.1
34	INFINITI	1	0.1
35	LAMBORGHINI	1	0.1
36	LOTUS	1	0.1
37	MASERATI	1	0.1
38	ROLLS ROYCE	1	0.1
39	SETRA	1	0.1
40	TESLA	1	0.1
	Total	1084	100.0

Personenverkehrsfahrzeuge nach technischen Daten und Gemeinde

PT10

	Total	Vaduz	Triesen	Balzers	Triesenb.	Schaan	Planken	Eschen	Mauren	Gamprin	Ruggell	Schellenb.	Ausland
Total	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
Fahrzeugart													
Leichter Motorwagen	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
Schwerer Motorwagen	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Gesellschaftswagen	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kleinbus	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Gelenkbus	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Antrieb													
Heck	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Front	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
Uebrige	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ohne Angabe	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Karosserie													
Bus	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Car	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Wohnwagen	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
Uebrige	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Plätze (inkl Führersitz)													
bis 9	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
bis 16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
bis 33	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
bis 44	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
bis 52	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
53 und mehr	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Anzahl Plätze insgesamt	6	-	-	-	-	-	-	-	6	-	-	-	-
Treibstoff													
Benzin	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Diesel	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	Total	Leichter Motorwagen	Schwerer Motorwagen	Gesellschafts- wagen	Kleinbus	Gelenkbus
Total		1	1	-	-	-	-
FIAT	F	1	1	-	-	-	-

Sachtransportfahrzeuge nach technischen Daten und Gemeinde
ST10

	Total	Vaduz	Triesen	Balzers	Triesenb.	Schaan	Planken	Eschen	Mauren	Gamprin	Ruggell	Schellenb	Ausland
Total	34	4	1	2	8	8	-	3	4	3	1	-	-
Fahrzeugart													
Lieferwagen	25	4	1	2	2	7	-	2	3	3	1	-	-
Sattelschlepper bis 3.5t	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lastwagen	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
Leichtes Sattelmotorfahrzeug	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Schweres Sattelmotorfahrzeug	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sattelschlepper über 3.5t	8	-	-	-	6	-	-	1	1	-	-	-	-
Antrieb													
Heck	16	1	-	-	6	3	-	3	2	-	1	-	-
Front	6	1	1	1	-	-	-	-	1	2	-	-	-
Uebrige ohne Angabe	12	2	-	1	2	5	-	-	1	1	-	-	-
Karosserie													
Kipper	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
Kasten	17	3	1	1	1	5	-	2	1	3	-	-	-
Brücke	4	-	-	1	1	2	-	-	-	-	-	-	-
Tank	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Uebrige	11	-	-	-	6	1	-	1	3	-	-	-	-
Anzahl Achsen													
2	33	4	1	2	8	7	-	3	4	3	1	-	-
3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4 und mehr ohne Angabe	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
Treibstoff													
Benzin	3	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	-	-
Diesel	31	4	1	2	8	8	-	3	3	1	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	25	4	1	2	2	7	-	2	3	3	1	-	-
3501 bis 7500	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7501 bis 12000	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12001 bis 18000	8	-	-	-	6	-	-	1	1	-	-	-	-
18001 bis 26000	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
26001 bis 32000	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
32001 bis 40000	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
40001 und mehr	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Nutzlast in kg													
bis 999	21	3	1	1	2	5	-	2	3	3	1	-	-
1000 bis 1499	4	1	-	1	-	2	-	-	-	-	-	-	-
1500 bis 2999	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3000 bis 4999	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5000 bis 6999	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7000 bis 9999	3	-	-	-	1	-	-	1	1	-	-	-	-
10000 bis 14999	5	-	-	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-
15000 und mehr	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-

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
Total		34	25	-	1	-	-	8
DAF	NL	1	-	-	-	-	-	1
FORD		1	1	-	-	-	-	-
IVECO	I	1	1	-	-	-	-	-
LAND ROVER	GB	2	2	-	-	-	-	-
MERCEDES-BENZ	D	4	3	-	-	-	-	1
NISSAN	E	1	1	-	-	-	-	-
	F	1	1	-	-	-	-	-
RENAULT	F	8	3	-	-	-	-	5
SCANIA	S	2	-	-	1	-	-	1
TOYOTA	J	2	2	-	-	-	-	-
	ZA	1	1	-	-	-	-	-
VW	D	10	10	-	-	-	-	-

Gewerbliche Fahrzeuge nach technischen Daten und Gemeinde

GF10

	Total	Vaduz	Triesen	Balzers	Triesenb.	Schaan	Planken	Eschen	Mauren	Gamprin	Ruggell	Schellenb	Ausland
Total	2	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-
Fahrzeugart													
Traktor	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
Arbeitsmaschine	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Arbeitskarren	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
Motorkarren	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Motoreinachser	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Antrieb													
Heck	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Front	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
Uebrige	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
ohne Angabe	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Anzahl Achsen													
1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2	2	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-
3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4 und mehr	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ohne Angabe	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Gesamtgewicht in kg													
bis 3500	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
3501 bis 7500	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
7501 bis 18000	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
18001 bis 26000	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
26001 bis 32000	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
32001 und mehr	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Treibstoff													
Benzin	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Diesel	2	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-
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	Total	Traktor	Arbeits- maschine	Arbeits- karren	Motor- karren	Motor- einachser
Total		2	1	-	1	-	-
JOHN DEERE	USA	1	1	-	-	-	-
LINDE	RC	1	-	-	1	-	-

Motorräder nach technischen Daten und Gemeinde
MR10

	Total	Vaduz	Triesen	Balzers	Triesenb.	Schaan	Planken	Eschen	Mauren	Gamprin	Ruggell	Schellenb.	Ausland
Total	45	5	5	8	6	4	3	8	3	1	2	-	-
Fahrzeugart													
Motorrad	44	5	4	8	6	4	3	8	3	1	2	-	-
Kleinmotorrad	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Motorrad-Dreirad	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Motorrad-Seitenwagen	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kleinmotorrad-Dreirad	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Leichtmotorfahrzeug	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kleinmotorfahrzeug	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Dreirädriges	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Motorfahrzeug	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Motorschlitten	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Karosserie													
Kabine	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Roller	14	-	1	2	1	1	2	4	2	-	1	-	-
Uebrig	31	5	4	6	5	3	1	4	1	1	1	-	-
Hubraum in ccm													
bis 049	3	-	1	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-
050 bis 124	12	-	-	5	1	2	2	-	1	-	1	-	-
125 bis 249	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
250 bis 499	5	-	1	-	-	-	-	3	1	-	-	-	-
500 bis 749	4	1	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-
750 bis 999	8	2	1	-	1	-	1	2	1	-	-	-	-
1000	12	2	1	3	1	1	-	2	-	1	1	-	-
und mehr	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Elektrisch	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Motorräder nach Marke, Herkunftsland und technischen Daten
MR11

Marke	Land	Total	Fahrzeugart				Karosserie			Hubraum in ccm							
			Motor- rad	Klein- motor- rad	Seiten- wagen	Übrige	Übrige	Kabine	Roller	Übrige	bis 049	050 bis 124	125 bis 249	250 bis 499	500 bis 749	750 bis 999	1000 und mehr
Total		45	44	-	-	1	-	14	31	3	12	1	5	4	8	12	-
BETA	I	2	2	-	-	-	-	-	2	-	1	1	-	-	-	-	-
BMW	D	4	4	-	-	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	4	-
DUCATI	I	3	3	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	3	-	-
HARLEY-DAVIDSON	I	1	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-
	USA	3	3	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	1	2	-
INDIAN	USA	1	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-
KTM	A	2	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	1	-	-	1	-
KYMCO	TWN	1	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-
PIAGGIO	I	11	11	-	-	-	-	11	-	1	7	-	3	-	-	-	-
SKYTEAM	HK	3	3	-	-	-	-	-	3	-	3	-	-	-	-	-	-
SUZUKI	J	4	4	-	-	-	-	-	4	-	-	-	-	3	1	-	-
		1	1	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-
TELL		1	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-
TRIUMPH	GB	2	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	1	1	-
VICTORY		1	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-
YAMAHA	E	1	1	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-
	F	1	1	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
	J	3	3	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	2	1	-

Anhänger nach technischen Daten

AH10

	Anzahl
Total	21
Fahrzeugart	
Sattel-Sachentransportanhänger	4
Sachentransportanhänger	16
Sattel-Anhänger	-
Sattel-Arbeitsanhänger	-
Arbeitsanhänger	-
Sattel-Personentransportanhänger	-
Personentransportanhänger	-
Wohnanhänger	-
Sattel-Wohnanhänger	-
Sattel-Sportgeräteeanhänger	-
Sportgeräteeanhänger	-
Motorradanhänger	-
Landw. Anhänger	1
Landw. Arbeitsanhänger	-
Uebrige Anhänger	-
Anzahl Achsen	
1	10
2	6
3	5
4 und mehr	-
ohne Angabe	-
Gesamtgewicht in kg	
bis 1000	6
1001 bis 2000	5
2001 bis 3500	2
3501 bis 8000	1
8001 bis 10000	-
10001 bis 12000	-
12001 bis 18000	3
18001 bis 24000	2
24001 bis 34000	-
34001 und mehr	2

Anhänger nach Marke, Herkunftsland und technischen Daten

AH11

		Legende		90 Sachtransportanhänger		95 Sattel-Sachtransportanhänger				94 Arbeitsanhänger			92 Wohnanhänger		93 Sportgeräteeanhänger				
Marke	Land	Total	Fahrzeugart							Gesamtgewicht in Tonnen									
			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		21	16	4	-	-	-	1	-	6	5	2	1	-	-	3	2	-	2
BOECKMANN	X	1	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BURG	X	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-
GOEGL	X	3	3	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	2	-	-
HIRTH	X	2	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
HRB	X	2	2	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
HUMBAUR	X	2	2	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
HUMER	X	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
KOEGEL	X	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
Pfanzelt	X	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
PONGRATZ	X	4	4	-	-	-	-	-	-	3	-	1	-	-	-	-	-	-	-
SCHMITZ	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 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, 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 Zähleinheit ist.
.	Zahlenangabe nicht möglich, weil keine Daten verfügbar sind oder die begrifflichen Voraussetzungen dazu fehlen.
<u>Schrift unterstrichen</u>	Berichtigte definitive Ergebnisse