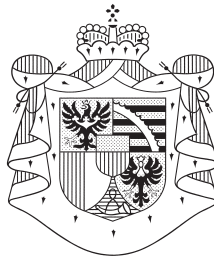


---

Fürstentum  
Liechtenstein

---



---

**Motorfahrzeug-  
statistik**

---

1. Juli 2005

**Amt für  
Volkswirtschaft**  
9490 Vaduz

**INHALTSVERZEICHNIS**

	Seite
<b>EINLEITUNG</b>	
Einleitung.....	4
Entwicklung Fahrzeugbestand - seit 2002 .....	7
Grafiken.....	8
Übersicht - Einteilung nach Fahrzeuggruppen (FAZG) und Fahrzeugarten (FAZ) .....	9
Erläuterungen zu den Fahrzeugarten .....	10
<b>TABELLEN FAHRZEUGBESTAND</b>	
<b>Personenwagen</b>	
- nach technischen Daten und Gemeinde .....	12
- nach Herkunftsland und Marke .....	13
- die häufigsten Marken .....	17
<b>Personentransportfahrzeuge</b>	
- nach technischen Daten und Gemeinde .....	21
- nach Marke, Herkunftsland und technischen Daten .....	22
- nach Marke, Herkunftsland und Fahrzeugart .....	24
- mit mehr als 9 Sitzplätzen .....	25
<b>Sachentransportfahrzeuge</b>	
- nach technischen Daten und Gemeinde .....	29
- nach Marke, Herkunftsland und technischen Daten .....	30
- nach Marke, Herkunftsland und Fahrzeugart .....	32
- Nutzlastkapazität .....	34
<b>Landwirtschaftliche Fahrzeuge</b>	
- nach technischen Daten und Gemeinde .....	36
- nach Marke, Herkunftsland und technischen Daten .....	37
<b>Gewerbliche Fahrzeuge</b>	
- nach technischen Daten und Gemeinde .....	43
- nach Marke, Herkunftsland und technischen Daten .....	44
- nach Marke, Herkunftsland und Fahrzeugart .....	52
<b>Motorräder</b>	
- nach technischen Daten und Gemeinde .....	58
- nach Marke, Herkunftsland und technischen Daten .....	59
<b>Anhänger</b>	
- nach technischen Daten .....	64
- nach Marke, Herkunftsland und technischen Daten .....	65
- Nutzlastkapazität .....	75

	Seite
<b>VERGLEICHSTABELLEN</b>	
Entwicklung Fahrzeugbestand - seit 1965 .....	78
Personenwagen nach Gemeinden .....	79
Personenwagen nach Anzahl und Marken .....	80
Personenwagen nach Leergewicht .....	81
Personenwagen nach Gesamtgewicht .....	81
Personenwagen nach Treibstoffart .....	82
Personenwagen im internationalen Vergleich .....	83
Personenverkehrsmittel nach Fahrzeugart .....	84
Sachtransportfahrzeuge nach Fahrzeugart .....	85
Sachtransportfahrzeuge nach Gesamtgewicht .....	86
Sachtransportfahrzeuge nach Nutzlast .....	86
Landwirtschaftliche Fahrzeuge nach Fahrzeugart .....	87
Landwirtschaftliche Fahrzeuge nach Gesamtgewicht .....	87
Gewerbliche Fahrzeuge nach Fahrzeugart .....	88
Gewerbliche Fahrzeuge nach Gesamtgewicht .....	88
Motorräder nach Fahrzeugart .....	89
Anhänger (FAZG 7) nach Fahrzeugart .....	90
Fahrzeuggruppen nach Alter .....	91
Nutzlastkapazität der Sachtransportfahrzeuge .....	92
Nutzlastkapazität der (Sattel) Sachtransportanhänger .....	92

## Einleitung

Die Statistik über den Bestand der Motorfahrzeuge basiert auf der Datenbank BISTRADA der liechtensteinischen Motorfahrzeugkontrolle. In dieser Publikation sind alle am Stichtag in Verkehr stehenden Fahrzeuge enthalten. Die Definitionen der einzelnen Fahrzeuggruppen können Sie den Seiten 9 und 10 entnehmen.

### 1. Fahrzeugbestand per 1. Juli 2005

Am 1. Juli 2005 (1. Juli 2004) waren bei der Motorfahrzeugkontrolle insgesamt 31785 (31220) in Verkehr stehende Motorfahrzeuge und 3171 (3145) Anhänger registriert. Der Bestand an Personenwagen erhöhte sich um 1.9% und der Motorfahrzeugbestand um 1.8%. Im Vorjahr betrug die Zunahme bei den Personenwagen 1.7% und bei den Motorfahrzeugen 1.5%.

FAZG	Fahrzeuggruppen	2005	2004	Veränderung	
1	Personenwagen	24393	23935	458	1.9%
2	Personentransportfahrzeuge	247	237	10	4.2%
3	Sachentransportfahrzeuge	2579	2591	-12	-0.5%
4	Landwirtschaftliche Fahrzeuge	935	925	10	1.1%
5	Gewerbliche Fahrzeuge	521	529	-8	-1.5%
6	Motorräder	3110	3003	107	3.6%
	<b>Total Motorfahrzeuge</b>	<b>31785</b>	<b>31220</b>	<b>565</b>	<b>1.8%</b>
7	Anhänger	3171	3145	26	0.8%
	<b>Total Fahrzeuge</b>	<b>34956</b>	<b>34365</b>	<b>591</b>	<b>1.7%</b>

Auf 1000 Einwohner jeden Alters entfielen in Liechtenstein 705 (698) Personenwagen bzw. 919 (910) Motorfahrzeuge. Anders ausgedrückt: Ein Personenwagen entfiel auf 1.4 (1.4) Einwohner, ein Motorfahrzeug auf 1.1 (1.1) Einwohner.

### 2. Personenwagen (FAZG 1)

Am Stichtag 1. Juli 2005 (1. Juli 2004) waren 24393 (23935) Personenwagen in Verkehr. Schaan hatte mit 4322 Personenwagen am meisten Fahrzeuge in Verkehr, gefolgt von Vaduz (4194), Triesen (3178) und Balzers (2842).

Gemeinde	2005	2004	Veränderung	
Vaduz	4194	4174	20	0.5%
Triesen	3178	3161	17	0.5%
Balzers	2842	2816	26	0.9%
Triesenberg	1607	1620	-13	-0.8%
Schaan	4322	4239	83	2.0%
Planken	226	234	-8	-3.4%
Eschen	2644	2583	61	2.4%
Mauren	2591	2489	102	4.1%
Gamprin	1011	906	105	11.6%
Ruggell	1215	1142	73	6.4%
Schellenberg	557	561	-4	-0.7%
Ausland	6	10	-4	-40.0%
<b>Total</b>	<b>24393</b>	<b>23935</b>	<b>458</b>	<b>1.9%</b>

Der Anteil der mit Diesel betriebenen Fahrzeuge betrug im Jahre 2005 14.3% und 12.1% im Jahre 2004.

Personenwagen nach Anzahl und Marken:

Wie schon in den Vorjahren lag die Marke VW an erster Stelle. Die ersten 6 Ränge waren in den Jahren 2003 bis 2005 identisch (siehe Seite 80).

2005		2004		2003	
VW	4739	VW	4720	VW	4730
Audi	2132	Audi	2066	Audi	1935
Opel	1800	Opel	1857	Opel	1869
Toyota	1693	Toyota	1663	Toyota	1610
Mercedes	1674	Mercedes	1626	Mercedes	1593
Renault	1479	Renault	1503	Renault	1508

Das Alter der Personenwagen gliedert sich wie folgt:

0 bis 2.0 Jahre	16.3%	(16.3%)
2.1 bis 5.0 Jahre	25.9%	(27.5%)
5.1 bis 10.0 Jahre	33.9%	(32.2%)
10.1 u. mehr Jahre	23.9%	(24.0%)

### 3. Personentransportfahrzeuge (FAZG 2)

Am Stichtag standen 247 (237) Personentransportfahrzeuge in Verkehr. Davon hatten 142 (135) Fahrzeuge bis zu 9 Sitzplätze (inkl. Fahrersitz). Alle Fahrzeuge zusammen wiesen insgesamt 5463 (5465) Sitzplätze (inkl. Fahrersitz) auf.

### 4. Sachentransportfahrzeuge (FAZG 3)

Der Bestand an Sachentransportfahrzeugen betrug 2579 (2591). Davon waren 1939 (1937) Lieferwagen, 385 (401) Lastwagen, 9 (12) Sattelschlepper bis 3.5t, 243 (235) Sattelschlepper über 3.5t und 3 (6) schwere Sattelmotorfahrzeuge.

### 5. Landwirtschaftliche Fahrzeuge (FAZG 4)

Am Stichtag standen 935 (925) landwirtschaftliche Fahrzeuge in Verkehr. Die Gemeinde Balzers verzeichnete 149 Fahrzeuge, gefolgt von Eschen (126), Mauren (125) und Schaan (104).

### 6. Gewerbliche Fahrzeuge (FAZG 5)

Am Stichtag standen 521 (529) gewerbliche Fahrzeuge in Verkehr. Die Gemeinde Schaan verzeichnete 118 Fahrzeuge, gefolgt von Vaduz (80) und Balzers (70).

### 7. Motorräder (FAZG 6)

Die Fahrzeuggruppe Motorräder verzeichnete 3110 (3003) Fahrzeuge, davon waren 2644 (2495) Motorräder, 377 (439) Kleinmotorräder und 89 (69) andere Fahrzeuge.

## 8. Anhänger (FAZG 7)

Der Bestand an Anhängern erhöhte sich von 3145 im Jahre 2004 auf 3171 im Jahre 2005.

## 9. Nutzlastkapazität der Sachtransportfahrzeuge und Anhänger

Für den Warentransport standen im Jahre 2005 (2004) 1939 (1937) Lieferwagen (FAZ 30), 385 (401) Lastwagen (FAZ 35) und 3 (6) schwere Sattelmotorfahrzeuge (FAZ 37) zur Verfügung. Diese 2327 (2344) Fahrzeuge können insgesamt eine Nutzlast von 6157 (6425) Tonnen befördern (siehe Tabelle ST13).

Zusätzlich zu den obigen Motorfahrzeugen waren im Jahre 2005 (2004) 2074 (2034) Sachtransportanhänger und 264 (272) Sattel-Sachtransportanhänger bei der Motorfahrzeugkontrolle immatrikuliert. Diese 2338 (2306) Anhänger können eine Nutzlast von insgesamt 10740 (11008) Tonnen transportieren.

Somit stand in Liechtenstein im Jahre 2005 (2004) eine Nutzlastkapazität von 16897 (17433) Tonnen zur Verfügung.

## Zeichenerklärung

- Ein Strich an Stelle einer Zahl bedeutet Null (nichts).
- . Ein Punkt an Stelle einer Zahl bedeutet, dass die Zahlenangabe nicht möglich ist, weil die begrifflichen Voraussetzungen dazu fehlen.
- \* Ein Stern an Stelle einer Zahlenangabe bedeutet, dass die Zahlenangabe nicht erhältlich oder nicht erhoben oder aus Datenschutzgründen unterblieben ist.

Wiedergabe mit Quellenangabe gestattet.

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

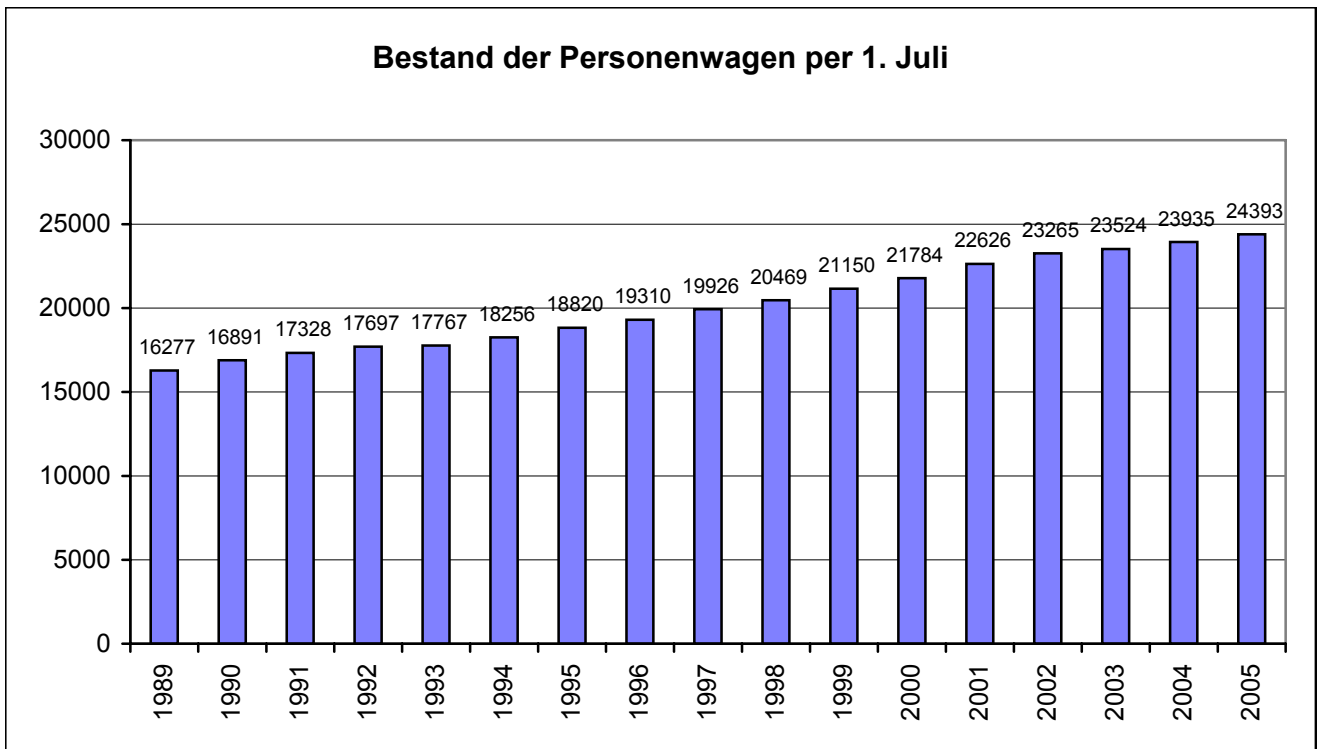
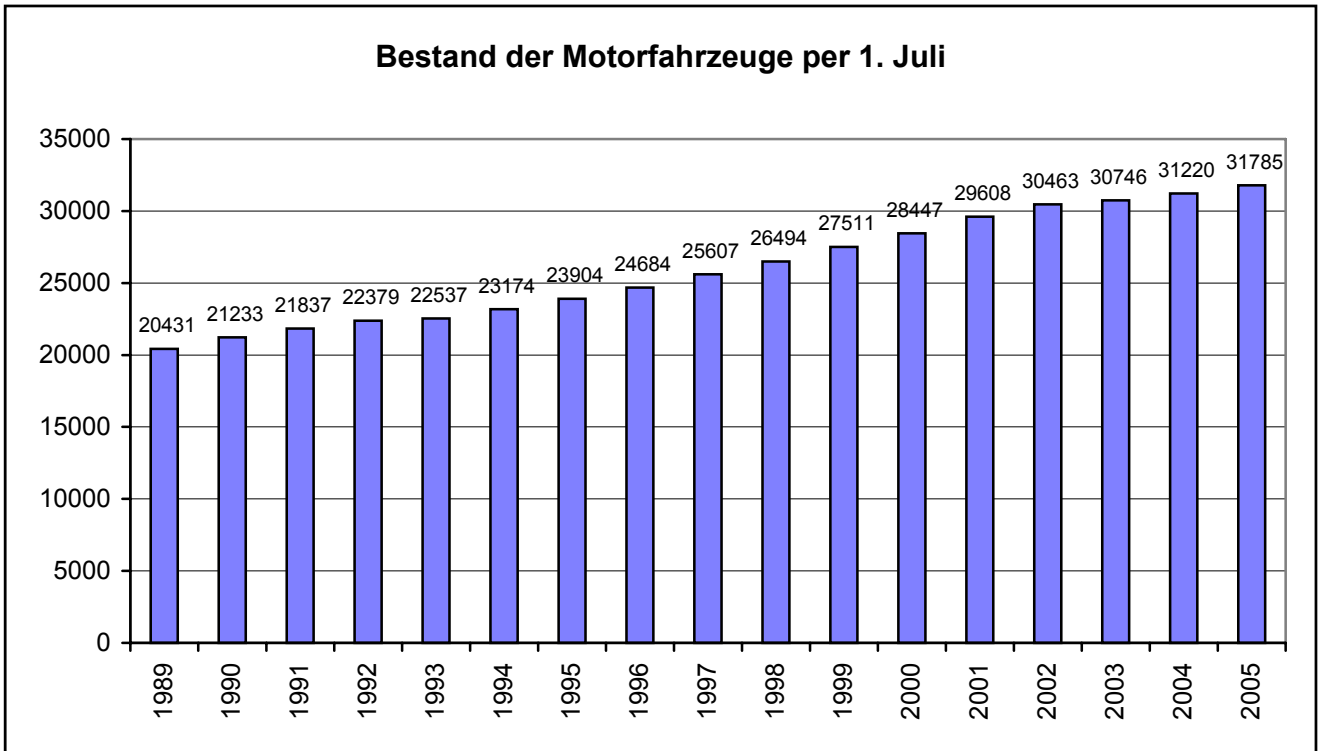
Vaduz, den 16. August 2005

AMT FÜR VOLKSWIRTSCHAFT  
DES FÜRSTENTUMS LIECHTENSTEIN

Publikation Nr. 1036

## Entwicklung Fahrzeugbestand - seit 2002

FAZG	Fahrzeuggruppen	FAZ	Fahrzeugarten	2005	Zunahme	2004	Zunahme	2003	Zunahme	2002
1	Personenwagen	01, 02	(Schwerer) Personenwagen	24393	1.9%	23935	1.7%	23524	1.1%	23265
2	Personentransportfahrzeuge	10	Leichter Motorwagen	113	3.7%	109	3.8%	105	0.0%	105
		11	Schwerer Motorwagen	29	11.5%	26	18.2%	22	37.5%	16
		20	Gesellschaftswagen	63	0.0%	63	14.5%	55	-5.2%	58
		21	Kleinbus	38	8.6%	35	-12.5%	40	-2.4%	41
		22	Gelenkbus	4	0.0%	4	0.0%	4	0.0%	4
	TOTAL FAZG 2			<b>247</b>	<b>4.2%</b>	<b>237</b>	<b>4.9%</b>	<b>226</b>	<b>0.9%</b>	<b>224</b>
3	Sachentransportfahrzeuge	30	Lieferwagen	1939	0.1%	1937	2.1%	1897	-0.5%	1907
		38	Sattelschlepper bis 3.5t	9	-25.0%	12	9.1%	11	-21.4%	14
		35	Lastwagen	385	-4.0%	401	-3.1%	414	-3.9%	431
		36	Leichtes Sattelmotorfahrzeug	-	.	-	.	-	.	-
		37	Schweres Sattelmotorfahrzeug	3	-50.0%	6	0.0%	6	0.0%	6
		38	Sattelschlepper über 3.5t	243	3.4%	235	1.3%	232	-24.4%	307
	TOTAL FAZG 3			<b>2579</b>	<b>-0.5%</b>	<b>2591</b>	<b>1.2%</b>	<b>2560</b>	<b>-3.9%</b>	<b>2665</b>
4	Landwirtschaftliche Fahrzeuge	43	Landw. Traktor	710	1.6%	699	2.2%	684	0.4%	681
		52	Landw. Arbeitskarren	11	0.0%	11	-15.4%	13	0.0%	13
		81	Landw. Motorkarren	177	0.6%	176	0.0%	176	-1.1%	178
		84	Landw. Kombinationsfahrzeug	-	.	-	.	-	.	-
		83	Landw. Motoreinachser	37	-5.1%	39	-22.0%	50	0.0%	50
	TOTAL FAZG 4			<b>935</b>	<b>1.1%</b>	<b>925</b>	<b>0.2%</b>	<b>923</b>	<b>0.1%</b>	<b>922</b>
5	Gewerbliche Fahrzeuge	42	Traktor	18	0.0%	18	-21.7%	23	0.0%	23
		50	Arbeitsmaschine	125	-3.1%	129	2.4%	126	2.4%	123
		51	Arbeitskarren	252	-3.8%	262	0.4%	261	5.2%	248
		80	Motorkarren	124	4.2%	119	-2.5%	122	6.1%	115
		82	Motoreinachser	2	100.0%	1	.	1	.	-
	TOTAL FAZG 5			<b>521</b>	<b>-1.5%</b>	<b>529</b>	<b>-0.8%</b>	<b>533</b>	<b>4.7%</b>	<b>509</b>
6	Motorräder	60	Motorrad	2644	6.0%	2495	6.4%	2344	3.8%	2258
		61	Kleinmotorrad	377	-14.1%	439	-23.8%	576	1.8%	566
		62	Motorrad-Dreirad	6	-14.3%	7	0.0%	7	40.0%	5
		63	Motorrad-Seitenwagen	17	0.0%	17	-10.5%	19	-13.6%	22
		64	Kleinmotorrad-Dreirad	3	50.0%	2	0.0%	2	0.0%	2
		65	Leichtmotorfahrzeug	3	200.0%	1	0.0%	1	-66.7%	3
		66	Kleinmotorfahrzeug	44	57.1%	28	55.6%	18	38.5%	13
		67	Dreirädriges-Motorfahrzeug	14	16.7%	12	9.1%	11	57.1%	7
		68	Motorschlitten	2	0.0%	2	0.0%	2	0.0%	2
	TOTAL FAZG 6			<b>3110</b>	<b>3.6%</b>	<b>3003</b>	<b>0.8%</b>	<b>2980</b>	<b>3.5%</b>	<b>2878</b>
	<b>TOTAL FAZG 1-6</b>		<b>Total Motorfahrzeuge</b>	<b>31785</b>	<b>1.8%</b>	<b>31220</b>	<b>1.5%</b>	<b>30746</b>	<b>0.9%</b>	<b>30463</b>
7	Anhänger	95	Sattel-Sachentransportanhänger	264	-2.9%	272	0.7%	270	-20.4%	339
		90	Sachentransportanhänger	2074	2.0%	2034	2.2%	1990	2.8%	1935
		89	Sattel-Anhänger	-	.	-	.	-	.	-
		98	Sattel-Arbeitsanhänger	-	.	-	.	-	.	-
		94	Arbeitsanhänger	418	-6.3%	446	4.4%	427	-1.8%	435
		96	Sattel-Personentransportanhänger	-	.	-	.	-	.	-
		91	Personentransportanhänger	2	0.0%	2	0.0%	2	0.0%	2
		92	Wohnanhänger	198	2.6%	193	-4.9%	203	8.6%	187
		88	Sattel-Wohnanhänger	1	.	-	.	-	.	-
		97	Sattel-Sportgeräteanhänger	1	0.0%	1	0.0%	1	0.0%	1
		93	Sportgeräteanhänger	142	1.4%	140	-0.7%	141	0.0%	141
		86	Motorradanhänger	33	0.0%	33	10.0%	30	15.4%	26
		85	Landw. Anhänger	12	71.4%	7	133.3%	3	200.0%	1
		87	Landw. Arbeitsanhänger	17	183.3%	6	100.0%	3	200.0%	1
		99	Übrige	9	-18.2%	11	0.0%	11	0.0%	11
	TOTAL FAZG 7			<b>3171</b>	<b>0.8%</b>	<b>3145</b>	<b>2.1%</b>	<b>3081</b>	<b>0.1%</b>	<b>3079</b>
	<b>TOTAL FAZG 1-7</b>		<b>Total Fahrzeuge</b>	<b>34956</b>	<b>1.7%</b>	<b>34365</b>	<b>1.6%</b>	<b>33827</b>	<b>0.8%</b>	<b>33542</b>





## Übersicht - Einteilung nach Fahrzeuggruppen (FAZG) und Fahrzeugarten (FAZ)

FAZG	Gruppen	FAZ	Fahrzeugarten
1	Personenwagen	01	Personenwagen
		02	Schwerer Personenwagen
2	Personentransportfahrzeuge	10	Leichter Motorwagen
		11	Schwerer Motorwagen
		20	Gesellschaftswagen
		21	Kleinbus
		22	Gelenkbus
		23	Trolleybus
		24	Gelenktrolleybus
		30	Lieferwagen
3	Sachentransportfahrzeuge	35	Lastwagen
		36	Leichtes Sattelmotorfahrzeug
		37	Schweres Sattelmotorfahrzeug
		38	Sattelschlepper
4	Landwirtschaftliche Fahrzeuge	43	Landwirtschaftlicher Traktor
		52	Landwirtschaftlicher Arbeitskarren
		81	Landwirtschaftlicher Motorkarren
		83	Landwirtschaftlicher Motoreinachser
		84	Landwirtschaftliches Kombinationsfahrzeug
5	Gewerbliche Fahrzeuge	42	Traktor
		50	Arbeitsmaschine
		51	Arbeitskarren
		80	Motorkarren
		82	Motoreinachser
6	Motorräder	60	Motorrad
		61	Kleinmotorrad
		62	Motorrad-Dreirad
		63	Motorrad-Seitenwagen
		64	Kleinmotorrad-Dreirad
		65	Leichtmotorfahrzeug
		66	Kleinmotorfahrzeug
		67	Dreirädriges Motorfahrzeug
		68	Motorschlitten
7	Anhänger	85	Landwirtschaftlicher Anhänger
		86	Motorradanhänger
		87	Landwirtschaftlicher Arbeitsanhänger
		88	Sattel-Wohnanhänger
		89	Sattel-Anhänger
		90	Sachentransportanhänger
		91	Personentransportanhänger
		92	Wohnanhänger
		93	Sportgeräteeanhänger
		94	Arbeitsanhänger
		95	Sattel-Sachentransportanhänger
		96	Sattel-Personentransportanhänger
97	Sattel-Sportgeräteeanhänger		
98	Sattel-Arbeitsanhänger		
99	Übrige Anhänger		

## Erläuterungen zu den Fahrzeugarten

### **Personenwagen (FAZ 01)**

sind Fahrzeuge mit höchstens 9 Sitzplätzen inkl. Führer oder Führerin und einem Gesamtgewicht bis 3.5t.

In dieser Publikation sind die beiden Fahrzeugarten FAZ 01 und FAZ 02 zusammengefasst, weil nur sehr wenige schwere Personenwagen in Verkehr sind. Im Jahre 2002 gab es beispielsweise nur zwei schwere Personenwagen.

### **Schwere Personenwagen (FAZ 02)**

sind Fahrzeuge mit einem Gesamtgewicht über 3.5t

In dieser Publikation sind die beiden Fahrzeugarten FAZ 01 und FAZ 02 zusammengefasst, weil nur sehr wenige schwere Personenwagen in Verkehr sind. Im Jahre 2002 gab es beispielsweise nur zwei schwere Personenwagen.

### **Leichte Motorwagen (FAZ 10)**

sind Fahrzeuge bis 3.5t Gesamtgewicht mit aufgebautem Nutzraum, wie zum Beispiel Wohnwagen, Verkaufsfahrzeuge, Büros, Schirmbildfahrzeuge, Ausstellungsfahrzeuge, Ambulanzen, Leichenwagen usw.

### **Schwere Motorwagen (FAZ 11)**

sind Fahrzeuge über 3.5t Gesamtgewicht mit den gleichen Aufbauten wie die leichten Motorwagen.

### **Gesellschaftswagen (FAZ 20)**

sind Fahrzeuge über 3.5t Gesamtgewicht zum Personentransport (Car, Bus) ohne Gelenkbusse, die eine eigene Fahrzeugart darstellen (FAZ 22).

### **Kleinbusse (FAZ 21)**

sind Fahrzeuge bis 3.5t Gesamtgewicht zum Personentransport mit mehr als 9 Sitzplätzen inkl. Führer.

### **Lieferwagen (FAZ 30)**

sind Fahrzeuge bis 3.5t Gesamtgewicht zum Sachentransport, mit Aufbauten wie Brücken, Kasten usw.

### **Lastwagen (FAZ 35)**

sind Fahrzeuge über 3.5t Gesamtgewicht zum Sachentransport, mit Aufbauten wie Brücken, Kasten, Tanks, Silos, Langmaterial usw.

### **Leichte Sattelmotorfahrzeuge (FAZ 36)**

sind Fahrzeuge bis 3.5t mit festem Auflieger.

### **Schwere Sattelmotorfahrzeuge (FAZ 37)**

sind Fahrzeuge über 3.5t mit festem Auflieger.

### **Sattelschlepper (FAZ 38)**

sind Fahrzeuge, die als Sattelzugmaschinen dienen. Die Sattelschlepper (FAZ 38) werden unterteilt in Sattelschlepper bis 3.5t und Sattelschlepper über 3.5t.

### **Landwirtschaftliche Fahrzeuge (FAZ 43, 52, 81, 83 und 84)**

sind Fahrzeuge mit grünen Schildern.

### **Gewerbliche Fahrzeuge (FAZ 42, 50, 51, 80 und 82)**

sind Fahrzeuge mit blauen, braunen oder schwarzen Schildern, die der Verrichtung spezieller Arbeiten dienen.

### **Motorräder (FAZ 60, 61, 62, 63, 64, 65, 66, 67 und 68)**

sind ein- und zweispurige Motorfahrzeuge mit zwei oder drei Rädern, mit oder ohne Seitenwagen. Kleinmotorräder (FAZ 61) sind Fahrzeuge mit einem Hubraum bis 50 ccm. Sie sind mit gelben Schildern ausgerüstet, werden auf 45 km/h plombiert und können ab 16 Jahren gefahren werden. (Führerausweis Kat. F) Motorfahräder sind nicht inbegriffen.

### **Anhänger (FAZ 85 bis 99)**

## **Personenwagen FAZG 1**

## PW10: Fahrzeugbestand per 01.07.2005

## Personenwagen nach technischen Daten und Gemeinde

	Total	Vaduz	Triesen	Balzers	Triesenberg	Schaan	Planken	Eschen	Mauren	Gamprin	Ruggell	Schellenberg	Ausland
<b>Total</b>	<b>24393</b>	<b>4194</b>	<b>3178</b>	<b>2842</b>	<b>1607</b>	<b>4322</b>	<b>226</b>	<b>2644</b>	<b>2591</b>	<b>1011</b>	<b>1215</b>	<b>557</b>	<b>6</b>
<b>Antrieb</b>													
4x4	6046	1092	796	564	857	1006	83	512	545	226	231	131	3
Heck	3687	782	529	364	115	697	27	435	386	145	153	53	1
Front	14660	2320	1853	1914	635	2619	116	1697	1660	640	831	373	2
ohne Angabe	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Karosserie</b>													
Limousine	17668	3045	2294	2139	1115	3127	169	1928	1866	708	869	403	5
Stationswagen	5300	841	679	572	422	981	46	560	550	247	269	132	1
Cabriolet	1422	308	205	131	70	214	11	156	174	56	75	22	-
Uebrige	3	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	-	-
<b>Hubraum in ccm</b>													
bis 999	441	65	52	51	18	86	2	60	56	16	24	11	-
1000 bis 1399	3604	553	508	494	219	614	38	361	395	141	188	93	-
1400 bis 1799	5802	945	751	661	400	1034	48	613	628	259	290	170	3
1800 bis 1999	5997	928	753	750	412	1029	61	706	616	258	335	148	1
2000 bis 2499	3053	487	387	340	211	558	32	346	344	133	155	59	1
2500 bis 2999	2863	533	383	315	206	512	25	328	287	115	122	36	1
3000 und mehr	2632	683	344	231	141	488	20	230	265	89	101	40	-
Elektrisch	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
ohne Angabe	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Gesamtgewicht in kg</b>													
bis 1000	210	34	23	22	6	45	1	35	25	4	11	4	-
1001 bis 1500	4564	707	646	592	291	765	42	482	520	173	230	114	2
1501 bis 2000	12681	2079	1646	1505	875	2220	124	1367	1342	544	656	321	2
2001 bis 2500	5362	1072	681	554	334	977	45	591	539	223	255	90	1
2501 und mehr	1576	302	182	169	101	315	14	169	165	67	63	28	1
ohne Angabe	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Leergewicht in kg</b>													
bis 999	2802	426	390	379	171	467	27	314	330	91	136	69	2
1000 bis 1249	5868	969	785	737	372	1002	49	597	629	266	301	159	2
1250 bis 1499	7197	1135	922	854	489	1276	72	830	794	291	360	174	-
1500 bis 1999	7450	1429	955	772	523	1348	70	792	719	314	385	142	1
2000 und mehr	1076	235	126	100	52	229	8	111	119	49	33	13	1
ohne Angabe	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Treibstoff</b>													
Benzin	20895	3621	2806	2510	1378	3654	190	2198	2164	866	1023	480	5
Diesel	3487	570	372	330	229	664	36	446	426	145	191	77	1
Elektrisch	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
Gas	3	1	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-
Methanol	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Uebrige	7	2	-	2	-	1	-	-	1	-	1	-	-
ohne Angabe	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Alter in Jahren</b>													
0 bis 2.0	3964	750	478	418	232	773	43	411	389	170	226	74	-
2.1 bis 5.0	6319	1116	832	729	427	1123	51	686	650	236	324	143	2
5.1 bis 10.0	8275	1371	1070	1010	537	1488	84	892	843	370	416	193	1
10.1 und mehr	5835	957	798	685	411	938	48	655	709	235	249	147	3
unbekannt	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

PW11: Fahrzeugbestand per 01.07.2005

**Personenwagen nach Herkunftsland und Marke**

Land/Marke	Anzahl
<b>Total</b>	<b>24393</b>
<b>Total Belgien</b>	<b>6</b>
LEXUS	2
MAZDA	2
TOYOTA	2
<b>Total Brasilien</b>	<b>1</b>
GLASPAC	1
<b>Total Deutschland</b>	<b>13329</b>
ALPINA	25
AUDI	2077
AUDI-PORSCHE	6
BMW	1330
BMW/ALPINA	8
FORD	1221
MAYBACH	2
MERCEDES-BENZ	1655
MICRO COMPACT CAR	94
MINI	74
NSU	2
OPEL	1759
PORSCHE	215
QUATTRO	50
SMART	69
UEBRIGE (SIEHE TYP)	2
VOLVO	4
VW	4736
<b>Total Frankreich</b>	<b>2415</b>
CITROEN	340
FIAT	4
FORD	2
MICROCAR	1
PEUGEOT	519
PEUGEOT-DANGEL	1
RENAULT	1468
RENAULT-SPORT	1
TALBOT	1
TOYOTA	78
<b>Total Fürstentum Liechtenstein</b>	<b>1</b>
UEBRIGE (SIEHE TYP)	1
<b>Total Grossbritannien</b>	<b>1109</b>
ALVIS	1
ASTON-MARTIN	8
AUSTIN	8
BENTLEY	18
BERKELEY	1
BRISTOL	1
CATERHAM	5
CHRYSLER	1
DAIMLER	24
FIAT	1

PW11: Fahrzeugbestand per 01.07.2005

**Personenwagen nach Herkunftsland und Marke**

Land/Marke	Anzahl
<b>Grossbritannien</b>	
FORD	6
HONDA	87
HUMBER	1
JAGUAR	131
JENSEN	1
LAND-ROVER	216
LOTUS	4
LTI	1
MG	33
MINI	29
NISSAN	227
OPEL	15
PANTHER	2
RILEY	1
ROLLS-ROYCE	25
ROVER	120
TALBOT	1
TOYOTA	126
TRIUMPH	13
TVR	2
<b>Total Indien</b>	<b>18</b>
HYUNDAI	11
SUZUKI	7
<b>Total Italien</b>	<b>1046</b>
ALFA-ROMEO	285
AUTOBIANCHI	1
BERTONE	2
DAIHATSU	3
DE TOMASO	4
FERRARI	71
FIAT	555
HONDA	1
INNOCENTI	2
LALTESI	1
LAMBORGHINI	2
LANCIA	89
MASERATI	24
PEUGEOT	1
PININFARINA	2
RENAULT	2
SIMPLEX	1
<b>Total Japan</b>	<b>3892</b>
DAIHATSU	73
DATSUN	5
HONDA	266
INFINITI	5
ISUZU	2
LEXUS	36
MAZDA	728
MITSUBISHI	326
NISSAN	327

PW11: Fahrzeugbestand per 01.07.2005

**Personenwagen nach Herkunftsland und Marke**

Land/Marke	Anzahl
<b>Japan</b>	
OPEL	8
SUBARU	511
SUZUKI	148
TOYOTA	1457
<b>Total Kanada</b>	<b>2</b>
SUZUKI	2
<b>Total Korea(Republik Korea)</b>	<b>322</b>
DAEWOO	9
HYUNDAI	234
KIA	79
<b>Total Niederlande</b>	<b>59</b>
MITSUBISHI	50
VOLVO	9
<b>Total Österreich</b>	<b>36</b>
BMW	14
PUCH	18
STEYR	1
STEYR-PUCH	3
<b>Total Polen</b>	<b>1</b>
UEBRIGE (SIEHE TYP)	1
<b>Total Russland</b>	<b>8</b>
LADA	8
<b>Total Schweden</b>	<b>740</b>
SAAB	155
VOLVO	585
<b>Total Schweiz</b>	<b>2</b>
ENZMANN	1
ZBR	1
<b>Total Spanien</b>	<b>274</b>
FORD	7
MERCEDES-BENZ	19
NISSAN	67
SEAT	160
SUZUKI	21
<b>Total Tadschikistan</b>	<b>1</b>
SSANGYONG	1
<b>Total Tschechische Republik</b>	<b>159</b>
SKODA	158
TATRA	1
<b>Total Türkei</b>	<b>31</b>
HYUNDAI	1
TOYOTA	30
<b>Total unbekannt</b>	<b>74</b>
ALFA	1
DODGE	5

PW11: Fahrzeugbestand per 01.07.2005

**Personenwagen nach Herkunftsland und Marke**

Land/Marke	Anzahl
<b>unbekannt</b>	
JEEP	16
KAISER	6
LINCOLN	4
MG	1
MGA	1
PEUGEOT	4
PORSCHE	10
RENAULT	9
UEBRIGE (SIEHE TYP)	12
WIESMANN	1
WILLYS	3
2A	1
<b>Total Ungarn</b>	<b>117</b>
AUDI	55
SUBARU	48
SUZUKI	14
<b>Total USA</b>	<b>750</b>
BMW	11
BUICK	7
CADILLAC	28
CHEVROLET	84
CHRYSLER	227
CMC	1
DODGE	6
EXCALIBUR	1
FORD	62
GM	1
GMC	3
HONDA	12
HUMMER	3
JEEP	221
KAISER	3
MAZDA	2
MITSUBISHI	1
OLDSMOBILE	6
OPEL	18
PLYMOUTH	4
PONTIAC	23
VW	3
WILLYS	23



PW13:Fahrzeugbestand per 01.07.2005

**Die häufigsten Marken der Personenwagen (Mindestzahl an Zulassungen: 3)**

Rang	Marke	Anzahl	Anteil in %
1	VW	4739	19.4
2	AUDI	2132	8.7
3	OPEL	1800	7.4
4	TOYOTA	1693	6.9
5	MERCEDES-BENZ	1674	6.9
6	RENAULT	1479	6.1
7	BMW	1355	5.6
8	FORD	1298	5.3
9	MAZDA	732	3.0
10	NISSAN	621	2.5
11	VOLVO	598	2.5
12	FIAT	560	2.3
13	SUBARU	559	2.3
14	PEUGEOT	524	2.1
15	MITSUBISHI	377	1.5
16	HONDA	366	1.5
17	CITROEN	340	1.4
18	ALFA-ROMEO	285	1.2
19	HYUNDAI	246	1.0
20	JEEP	237	1.0
21	CHRYSLER	228	0.9
22	PORSCHE	225	0.9
23	LAND-ROVER	216	0.9
24	SUZUKI	192	0.8
25	SEAT	160	0.7
26	SKODA	158	0.6
27	SAAB	155	0.6
28	JAGUAR	131	0.5
29	ROVER	120	0.5
30	MINI	103	0.4
31	MICRO COMPACT CAR	94	0.4
32	LANCIA	89	0.4
33	CHEVROLET	84	0.3
34	KIA	79	0.3
35	DAIHATSU	76	0.3
36	FERRARI	71	0.3
37	SMART	69	0.3
38	QUATTRO	50	0.2
39	LEXUS	38	0.2
40	MG	34	0.1
41	CADILLAC	28	0.1
42	WILLYS	26	0.1
43	ALPINA	25	0.1
44	ROLLS-ROYCE	25	0.1
45	DAIMLER	24	0.1
46	MASERATI	24	0.1
47	PONTIAC	23	0.1

PW13:Fahrzeugbestand per 01.07.2005

**Die häufigsten Marken der Personenwagen (Mindestzahl an Zulassungen: 3)**

Rang	Marke	Anzahl	Anteil in %
48	BENTLEY	18	0.1
49	PUCH	18	0.1
50	UEBRIGE (SIEHE TYP)	16	0.1
51	TRIUMPH	13	0.1
52	DODGE	11	0.0
53	DAEWOO	9	0.0
54	KAISER	9	0.0
55	ASTON-MARTIN	8	0.0
56	AUSTIN	8	0.0
57	BMW/ALPINA	8	0.0
58	LADA	8	0.0
59	BUICK	7	0.0
60	AUDI-PORSCHE	6	0.0
61	OLDSMOBILE	6	0.0
62	CATERHAM	5	0.0
63	DATSUN	5	0.0
64	INFINITI	5	0.0
65	DE TOMASO	4	0.0
66	LINCOLN	4	0.0
67	LOTUS	4	0.0
68	PLYMOUTH	4	0.0
69	GMC	3	0.0
70	HUMMER	3	0.0
71	STEYR-PUCH	3	0.0
72	Uebrige	46	0.2
<b>Total</b>		<b>24393</b>	<b>100.0</b>

## **Personentransportfahrzeuge FAZG 2**



## PT10: Fahrzeugbestand per 01.07.2005

## Personentransportfahrzeuge nach technischen Daten und Gemeinde

	Total	Vaduz	Triesen	Balzers	Triesenberg	Schaan	Planken	Eschen	Mauren	Gamprin	Ruggell	Schellenberg	Ausland
<b>Total</b>	<b>247</b>	<b>27</b>	<b>29</b>	<b>30</b>	<b>12</b>	<b>29</b>	<b>4</b>	<b>23</b>	<b>76</b>	<b>8</b>	<b>5</b>	<b>4</b>	<b>-</b>
Fahrzeugart													
Leichter Motorwagen	113	21	19	13	5	16	2	14	10	7	2	4	-
Schwerer Motorwagen	29	2	5	3	3	5	1	8	1	-	1	-	-
Gesellschaftswagen	63	1	-	5	2	1	1	-	53	-	-	-	-
Kleinbus	38	3	5	9	2	7	-	1	8	1	2	-	-
Gelenkbus	4	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	-
Antrieb													
Heck	146	11	13	12	6	13	2	10	71	3	3	2	-
Front	86	14	13	18	3	14	2	11	4	4	1	2	-
Uebrige	15	2	3	-	3	2	-	2	1	1	1	-	-
ohne Angabe	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Karosserie													
Bus	54	-	1	1	1	2	1	1	46	1	-	-	-
Car	20	1	-	5	1	1	-	-	12	-	-	-	-
Wohnwagen	133	20	20	16	8	20	3	22	10	7	3	4	-
Uebrige	40	6	8	8	2	6	-	-	8	-	2	-	-
Sitzplätze (inkl Führersitz)													
bis 9	142	23	24	16	8	21	3	22	11	7	3	4	-
bis 16	37	3	5	8	2	7	-	1	8	1	2	-	-
bis 33	6	-	-	1	2	-	1	-	2	-	-	-	-
bis 44	6	1	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	-
bis 52	17	-	-	3	-	1	-	-	13	-	-	-	-
53 und mehr	39	-	-	2	-	-	-	-	37	-	-	-	-
Anzahl Sitzplätze insgesamt	5463	207	183	476	121	246	45	137	3919	58	43	28	-
Treibstoff													
Benzin	41	4	10	9	2	7	-	3	3	2	1	-	-
Diesel	187	23	19	21	10	22	4	20	54	6	4	4	-
Elektrisch	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Gas	19	-	-	-	-	-	-	-	19	-	-	-	-
Methanol	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Uebrige	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ohne Angabe	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Alter in Jahren													
0 bis 2.0	41	3	2	7	3	5	1	5	15	-	-	-	-
2.1 bis 5.0	62	10	3	4	3	7	2	4	26	-	1	2	-
5.1 bis 10.0	63	5	12	9	3	7	-	6	16	2	2	1	-
10.1 und mehr	81	9	12	10	3	10	1	8	19	6	2	1	-
unbekannt	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

## PT11: Fahrzeugbestand per 01.07.2005

## Personenverkehrfahrzeuge nach Marke, Herkunftsland und technischen Daten

Marke	Land	Total	Antrieb			Karosserie				Uebrige	ohne Angabe	Treibstoff		
			Heck	Front	Uebrige	Bus	Car	Wohnwagen	Benzin			Diesel	Uebrige	
<b>Total</b>		<b>247</b>	<b>146</b>	<b>86</b>	<b>15</b>	<b>54</b>	<b>20</b>	<b>133</b>	<b>40</b>	-	<b>41</b>	<b>187</b>	<b>19</b>	
BUCHER	CH	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	1	-	
BUERSTNER	X	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	1	-	
CHEVROLET	USA	4	3	-	1	-	-	4	-	-	2	2	-	
CHRYSLER	USA	1	-	-	1	-	-	-	1	-	1	-	-	
DAIMLER	GB	2	1	-	1	-	-	2	-	-	-	2	-	
DODGE	USA	1	1	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	
FIAT	D	2	1	1	-	-	-	2	-	-	-	2	-	
	I	48	1	47	-	-	-	47	1	-	3	45	-	
FIAT-DETHLEFFS	I	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	1	-	
FORD	D	16	16	-	-	1	-	4	11	-	7	9	-	
IVECO	I	2	2	-	-	-	-	1	1	-	-	2	-	
KAESSBOHRER	D	5	5	-	-	1	4	-	-	-	-	5	-	
KNAUS	X	2	-	2	-	-	-	2	-	-	-	2	-	
MAGIRUS-DEUTZ	D	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	
MAN	D	30	30	-	-	27	-	3	-	-	-	11	19	
MERCEDES-BENZ	D	55	47	4	4	15	7	24	9	-	3	52	-	
	E	4	-	4	-	-	-	4	-	-	-	4	-	
MERCEDES-BENZ-HYMER	D	2	2	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	
MINONZIO	I	1	1	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	
MITSUBISHI	J	3	1	-	2	-	-	3	-	-	1	2	-	
NEOPLAN	D	1	1	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	
OPEL	F	4	-	4	-	1	-	-	3	-	-	4	-	
PEUGEOT	F	4	-	4	-	-	-	4	-	-	-	4	-	
RENAULT	F	2	-	2	-	1	-	1	-	-	1	1	-	
SETRA	D	12	12	-	-	5	7	-	-	-	-	12	-	
SPIJKSTAAL	NL	1	1	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	
STRADA	CH	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	
UEBRIGE (SIEHE TYP)	D	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	1	-	
	X	2	2	-	-	-	-	2	-	-	1	1	-	
VAN HOOL	B	1	1	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	
VOLVO	S	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	
VW	D	33	13	15	5	3	-	18	12	-	18	15	-	
VW-MAN	D	2	2	-	-	-	-	2	-	-	-	2	-	

## PT11: Fahrzeugbestand per 01.07.2005

## Personentransportfahrzeuge nach Marke, Herkunftsland und technischen Daten - Fortsetzung

Marke	Land	Total	Sitzplätze					
			bis 9	bis 16	bis 33	bis 44	bis 52	53 und mehr
<b>Total</b>		<b>247</b>	<b>142</b>	<b>37</b>	<b>6</b>	<b>6</b>	<b>17</b>	<b>39</b>
BUCHER	CH	1	1	-	-	-	-	-
BUERSTNER	X	1	1	-	-	-	-	-
CHEVROLET	USA	4	4	-	-	-	-	-
CHRYSLER	USA	1	1	-	-	-	-	-
DAIMLER	GB	2	2	-	-	-	-	-
DODGE	USA	1	1	-	-	-	-	-
FIAT	D	2	2	-	-	-	-	-
	I	48	47	1	-	-	-	-
FIAT-DETHLEFFS	I	1	1	-	-	-	-	-
FORD	D	16	5	11	-	-	-	-
IVECO	I	2	2	-	-	-	-	-
KAESSBOHRER	D	5	-	-	-	1	3	1
KNAUS	X	2	2	-	-	-	-	-
MAGIRUS-DEUTZ	D	1	1	-	-	-	-	-
MAN	D	30	3	-	2	1	4	20
MERCEDES-BENZ	D	55	25	9	3	2	6	10
	E	4	4	-	-	-	-	-
MERCEDES-BENZ-HYMER	D	2	2	-	-	-	-	-
MINONZIO	I	1	1	-	-	-	-	-
MITSUBISHI	J	3	3	-	-	-	-	-
NEOPLAN	D	1	-	-	-	-	1	-
OPEL	F	4	-	4	-	-	-	-
PEUGEOT	F	4	4	-	-	-	-	-
RENAULT	F	2	1	-	1	-	-	-
SETRA	D	12	-	-	-	2	2	8
SPIJKSTAAL	NL	1	1	-	-	-	-	-
STRADA	CH	1	1	-	-	-	-	-
UEBRIGE (SIEHE TYP)	D	1	1	-	-	-	-	-
	X	2	2	-	-	-	-	-
VAN HOOL	B	1	-	-	-	-	1	-
VOLVO	S	1	1	-	-	-	-	-
VW	D	33	21	12	-	-	-	-
VW-MAN	D	2	2	-	-	-	-	-

PT11a: Fahrzeugbestand per 01.07.2005

**Personenverkehrfahrzeuge nach Marke, Herkunftsland und Fahrzeugart**

Marke	Land	Total	Leichter Motorwagen	Schwerer Motorwagen	Gesellschafts- wagen	Kleinbus	Gelenkbus
<b>Total</b>		<b>247</b>	<b>113</b>	<b>29</b>	<b>63</b>	<b>38</b>	<b>4</b>
BUCHER	CH	1	-	1	-	-	-
BUERSTNER	X	1	1	-	-	-	-
CHEVROLET	USA	4	3	1	-	-	-
CHRYSLER	USA	1	1	-	-	-	-
DAIMLER	GB	2	-	2	-	-	-
DODGE	USA	1	1	-	-	-	-
FIAT	D	2	1	1	-	-	-
	I	48	41	6	-	1	-
FIAT-DETHLEFFS	I	1	1	-	-	-	-
FORD	D	16	5	-	-	11	-
IVECO	I	2	2	-	-	-	-
KAESSBOHRER	D	5	-	-	5	-	-
KNAUS	X	2	2	-	-	-	-
MAGIRUS-DEUTZ	D	1	-	1	-	-	-
MAN	D	30	-	3	26	-	1
MERCEDES-BENZ	D	55	18	7	18	9	3
	E	4	4	-	-	-	-
MERCEDES-BENZ-HYMER	D	2	2	-	-	-	-
MINONZIO	I	1	-	1	-	-	-
MITSUBISHI	J	3	3	-	-	-	-
NEOPLAN	D	1	-	-	1	-	-
OPEL	F	4	-	-	-	4	-
PEUGEOT	F	4	4	-	-	-	-
RENAULT	F	2	1	-	-	1	-
SETRA	D	12	-	-	12	-	-
SPIJKSTAAL	NL	1	-	1	-	-	-
STRADA	CH	1	1	-	-	-	-
UEBRIGE (SIEHE TYP)	D	1	-	1	-	-	-
	X	2	1	1	-	-	-
VAN HOOL	B	1	-	-	1	-	-
VOLVO	S	1	-	1	-	-	-
VW	D	33	21	-	-	12	-
VW-MAN	D	2	-	2	-	-	-



PT12: Fahrzeugbestand per 01.07.2005

**Personentransportfahrzeuge mit mehr als 9 Sitzplätzen (einschliesslich Führersitz)**

	Gesellschaftswagen Kleinbus Gelenkbus
<b>Total</b>	<b>105</b>
Sitzplätze (inkl. Führersitz)	
bis 16	518
bis 33	136
bis 44	231
bis 52	830
53 und mehr	2981
Anzahl Sitzplätze insgesamt	4696
Treibstoff	
Benzin	14
Diesel	72
Elektrisch	-
Gas	19
Methanol	-
Uebrige	-
ohne Angabe	-
Alter in Jahren	
0 bis 2.0	23
2.1 bis 5.0	33
5.1 bis 10.0	31
10.1 und mehr	18



## **Sachentransportfahrzeuge FAZG 3**



## ST10: Fahrzeugbestand per 01.07.2005

## Sachtransportfahrzeuge nach technischen Daten und Gemeinde

	Total	Vaduz	Triesen	Balzers	Triesenberg	Schaan	Planken	Eschen	Mauren	Gamprin	Ruggell	Schellenberg	Ausland
<b>Total</b>	<b>2579</b>	<b>448</b>	<b>335</b>	<b>294</b>	<b>170</b>	<b>510</b>	<b>9</b>	<b>311</b>	<b>244</b>	<b>118</b>	<b>79</b>	<b>61</b>	<b>-</b>
Fahrzeugart													
Lieferwagen	1939	369	215	241	127	409	8	201	165	93	59	52	-
Sattelschlepper, bis 3.5t	9	-	5	1	-	3	-	-	-	-	-	-	-
Lastwagen	385	58	88	46	27	50	1	48	28	16	14	9	-
Leichtes Sattelmotorfahrzeug	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Schweres Sattelmotorfahrzeug	3	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sattelschlepper, über 3.5t	243	18	27	6	16	48	-	62	51	9	6	-	-
Antrieb													
Heck	1431	199	208	154	73	297	3	208	144	66	48	31	-
Front	690	169	73	95	24	142	-	68	47	34	24	14	-
Uebrige ohne Angabe	458	80	54	45	73	71	6	35	53	18	7	16	-
Karosserie													
Kipper	194	32	22	15	25	33	1	17	20	8	15	6	-
Kasten	1201	259	142	135	59	256	4	137	93	47	40	29	-
Brücke	821	112	123	114	61	161	4	83	78	47	15	23	-
Tank	10	3	-	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Uebrige	353	42	48	23	25	60	-	74	53	16	9	3	-
Anzahl Achsen													
2	2392	420	304	272	153	485	9	284	226	109	72	58	-
3	104	16	14	11	8	17	-	18	14	3	2	1	-
4 und mehr ohne Angabe	83	12	17	11	9	8	-	9	4	6	5	2	-
Treibstoff													
Benzin	889	194	106	105	47	179	4	103	61	34	24	32	-
Diesel	1686	254	229	189	123	328	5	207	183	84	55	29	-
Uebrige	4	-	-	-	-	3	-	1	-	-	-	-	-
Gesamtgewicht in kg													
bis 3500	1948	369	220	242	127	412	8	201	165	93	59	52	-
3501 bis 7500	21	5	1	5	3	-	1	6	-	-	-	-	-
7501 bis 12000	31	-	13	4	-	7	-	4	2	1	-	-	-
12001 bis 18000	393	45	70	23	23	69	-	73	59	14	13	4	-
18001 bis 26000	100	15	14	8	8	14	-	18	14	4	2	3	-
26001 bis 32000	84	12	17	12	9	8	-	9	4	6	5	2	-
32001 bis 40000	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
40001 und mehr	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Nutzlast in kg													
bis 999	933	205	91	102	63	184	3	90	91	44	32	28	-
1000 bis 1499	877	147	114	120	56	192	5	96	64	41	23	19	-
1500 bis 2999	168	22	25	24	10	39	1	20	10	8	4	5	-
3000 bis 4999	17	1	3	3	1	3	-	3	2	1	-	-	-
5000 bis 6999	34	7	6	7	2	6	-	4	1	-	1	-	-
7000 bis 9999	186	23	46	12	5	30	-	24	30	7	5	4	-
10000 bis 14999	256	30	29	11	20	49	-	58	39	10	9	1	-
15000 und mehr	108	13	21	15	13	7	-	16	7	7	5	4	-
Alter in Jahren													
0 bis 2.0	404	85	40	29	24	72	-	57	52	19	21	5	-
2.1 bis 5.0	664	117	90	68	44	115	1	84	83	32	19	11	-
5.1 bis 10.0	809	142	107	98	48	180	4	99	58	36	21	16	-
10.1 und mehr	701	104	98	99	54	143	4	71	50	31	18	29	-
unbekannt	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-

## ST11: Fahrzeugbestand per 01.07.2005

## Sachtransportfahrzeuge nach Marke, Herkunftsland und technischen Daten

Marke	Land	Total	Gesamtgewicht in kg							Nutzlast in kg								
			bis 3500	3501 bis 7500	7501 bis 12000	12001 bis 18000	18001 bis 26000	26001 bis 32000	32001 bis 40000	40001 und mehr	bis 999	1000 bis 1499	1500 bis 2999	3000 bis 4999	5000 bis 6999	7000 bis 9999	10000 bis 14999	15000 und mehr
<b>Total</b>		<b>2579</b>	<b>1948</b>	<b>21</b>	<b>31</b>	<b>393</b>	<b>100</b>	<b>84</b>	<b>2</b>	<b>-</b>	<b>933</b>	<b>877</b>	<b>168</b>	<b>17</b>	<b>34</b>	<b>186</b>	<b>256</b>	<b>108</b>
BARKAS	D	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
BOSCHUNG	CH	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
BUCHER	CH	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
CHEVROLET	USA	4	4	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-
CITROEN	F	40	40	-	-	-	-	-	-	-	33	4	3	-	-	-	-	-
DAF	NL	42	-	-	-	37	3	2	-	-	-	-	-	-	1	16	24	1
	X	12	-	-	-	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	7	-
DAIHATSU	I	2	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-
	J	2	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-
DATSUN	J	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
DODGE	GB	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
	USA	3	3	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-
	X	2	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-
EFFEDI	I	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
FIAT	I	103	103	-	-	-	-	-	-	-	48	51	4	-	-	-	-	-
FORD	D	161	161	-	-	-	-	-	-	-	55	86	20	-	-	-	-	-
	GB	3	3	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-
	USA	3	3	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	-	-	-	-	-
FRESIA	I	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
GMC	USA	9	9	-	-	-	-	-	-	-	8	1	-	-	-	-	-	-
HYUNDAI	IND	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
	ROK	14	14	-	-	-	-	-	-	-	-	14	-	-	-	-	-	-
	TR	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
ISUZU	J	7	7	-	-	-	-	-	-	-	1	6	-	-	-	-	-	-
IVECO	D	2	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	I	116	108	4	1	1	1	1	-	-	31	74	6	2	-	1	-	2
LAND-ROVER	GB	13	13	-	-	-	-	-	-	-	10	3	-	-	-	-	-	-
MAN	D	50	-	-	-	34	4	10	2	-	-	-	-	-	2	14	24	10
MAZDA	J	56	56	-	-	-	-	-	-	-	1	33	22	-	-	-	-	-
MERCEDES-BENZ	D	280	179	2	14	41	19	25	-	-	61	99	25	9	9	24	29	24
	E	19	19	-	-	-	-	-	-	-	19	-	-	-	-	-	-	-
	TR	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
MITSUBISHI	J	52	52	-	-	-	-	-	-	-	29	22	1	-	-	-	-	-
MOTO-GUZZI	I	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
NISSAN	E	36	36	-	-	-	-	-	-	-	24	9	3	-	-	-	-	-
	F	6	6	-	-	-	-	-	-	-	6	-	-	-	-	-	-	-
	J	53	53	-	-	-	-	-	-	-	29	19	5	-	-	-	-	-
NSU	D	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
OM	I	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-
OPEL	D	60	60	-	-	-	-	-	-	-	49	10	1	-	-	-	-	-
	F	12	12	-	-	-	-	-	-	-	1	9	2	-	-	-	-	-
	J	13	13	-	-	-	-	-	-	-	13	-	-	-	-	-	-	-
PEUGEOT	F	25	25	-	-	-	-	-	-	-	7	15	3	-	-	-	-	-
PIAGGIO	I	4	4	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-
RENAULT	F	235	170	2	1	54	5	3	-	-	110	48	15	-	2	8	46	6
	X	2	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-
ROVER	GB	2	2	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-
SANTANA	E	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
SAURER	CH	6	-	-	1	3	1	1	-	-	-	-	-	-	1	3	1	1
SCAM	I	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
SCANIA	S	126	-	-	-	76	25	25	-	-	-	-	-	-	4	39	50	33

## ST11: Fahrzeugbestand per 01.07.2005

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

Marke	Land	Total	Gesamtgewicht in kg							Nutzlast in kg								
			bis 3500	3501 bis 7500	7501 bis 12000	12001 bis 18000	18001 bis 26000	26001 bis 32000	32001 bis 40000	40001 und mehr	bis 999	1000 bis 1499	1500 bis 2999	3000 bis 4999	5000 bis 6999	7000 bis 9999	10000 bis 14999	15000 und mehr
SCANIA-VABIS	S	6	-	-	-	6	-	-	-	-	-	-	-	-	1	5	-	-
SEAT	E	5	5	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	-	-	-	-
SKODA	CZ	2	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-
STEYR	A	4	1	-	-	1	2	-	-	-	1	-	-	-	1	-	1	1
STEYR-PUCH	A	57	57	-	-	-	-	-	-	-	39	17	1	-	-	-	-	-
SUZUKI	J	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
TATA	IND	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
TOYOTA	J	278	278	-	-	-	-	-	-	-	131	134	13	-	-	-	-	-
UEBRIGE (SIEHE TYP)	X	2	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-
UNIMOG	D	20	8	10	2	-	-	-	-	-	2	7	9	2	-	-	-	-
VOLVO	S	191	-	-	11	126	38	16	-	-	-	-	5	4	10	71	73	28
VW	D	420	420	-	-	-	-	-	-	-	186	210	24	-	-	-	-	-
WESTERN STAR	TJ	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1

ST11a: Fahrzeugbestand per 01.07.2005

**Sachtransportfahrzeuge nach Marke, Herkunftsland und Fahrzeugart**

Marke	Land	Total	Lieferwagen	Sattel- schlepper, bis 3.5t	Lastwagen	Leichtes Sattelmotor- fahrzeug	Schweres Sattelmotor- fahrzeug	Sattel- schlepper, über 3.5t
<b>Total</b>		<b>2579</b>	<b>1939</b>	<b>9</b>	<b>385</b>	<b>-</b>	<b>3</b>	<b>243</b>
BARKAS	D	1	1	-	-	-	-	-
BOSCHUNG	CH	1	-	-	1	-	-	-
BUCHER	CH	1	-	-	1	-	-	-
CHEVROLET	USA	4	4	-	-	-	-	-
CITROEN	F	40	40	-	-	-	-	-
DAF	NL	42	-	-	10	-	-	32
	X	12	-	-	-	-	-	12
DAIHATSU	I	2	2	-	-	-	-	-
	J	2	2	-	-	-	-	-
DATSUN	J	1	1	-	-	-	-	-
DODGE	GB	1	1	-	-	-	-	-
	USA	3	3	-	-	-	-	-
	X	2	2	-	-	-	-	-
EFFEDI	I	1	1	-	-	-	-	-
FIAT	I	103	103	-	-	-	-	-
FORD	D	161	161	-	-	-	-	-
	GB	3	3	-	-	-	-	-
	USA	3	3	-	-	-	-	-
FRESIA	I	1	-	-	1	-	-	-
GMC	USA	9	9	-	-	-	-	-
HYUNDAI	IND	1	1	-	-	-	-	-
	ROK	14	14	-	-	-	-	-
	TR	1	1	-	-	-	-	-
ISUZU	J	7	7	-	-	-	-	-
IVECO	D	2	-	-	2	-	-	-
	I	116	102	6	8	-	-	-
LAND-ROVER	GB	13	13	-	-	-	-	-
MAN	D	50	-	-	25	-	2	23
MAZDA	J	56	56	-	-	-	-	-
MERCEDES-BENZ	D	280	177	2	86	-	-	15
	E	19	19	-	-	-	-	-
	TR	1	1	-	-	-	-	-
MITSUBISHI	J	52	52	-	-	-	-	-
MOTO-GUZZI	I	1	1	-	-	-	-	-
NISSAN	E	36	36	-	-	-	-	-
	F	6	6	-	-	-	-	-
	J	53	53	-	-	-	-	-
NSU	D	1	1	-	-	-	-	-
OM	I	2	2	-	-	-	-	-
OPEL	D	60	60	-	-	-	-	-
	F	12	12	-	-	-	-	-
	J	13	13	-	-	-	-	-
PEUGEOT	F	25	25	-	-	-	-	-
PIAGGIO	I	4	4	-	-	-	-	-



ST11a: Fahrzeugbestand per 01.07.2005

**Sachtransportfahrzeuge nach Marke, Herkunftsland und Fahrzeugart**

Marke	Land	Total	Lieferwagen	Sattel- schlepper, bis 3.5t	Lastwagen	Leichtes Sattelmotor- fahrzeug	Schweres Sattelmotor- fahrzeug	Sattel- schlepper, über 3.5t
RENAULT	F	<b>235</b>	169	1	19	-	-	46
	X	<b>2</b>	-	-	2	-	-	-
ROVER	GB	<b>2</b>	2	-	-	-	-	-
SANTANA	E	<b>1</b>	1	-	-	-	-	-
SAURER	CH	<b>6</b>	-	-	6	-	-	-
SCAM	I	<b>1</b>	-	-	1	-	-	-
SCANIA	S	<b>126</b>	-	-	76	-	1	49
SCANIA-VABIS	S	<b>6</b>	-	-	6	-	-	-
SEAT	E	<b>5</b>	5	-	-	-	-	-
SKODA	CZ	<b>2</b>	2	-	-	-	-	-
STEYR	A	<b>4</b>	1	-	3	-	-	-
STEYR-PUCH	A	<b>57</b>	57	-	-	-	-	-
SUZUKI	J	<b>1</b>	1	-	-	-	-	-
TATA	IND	<b>1</b>	1	-	-	-	-	-
TOYOTA	J	<b>278</b>	278	-	-	-	-	-
UEBRIGE (SIEHE TYP)	X	<b>2</b>	2	-	-	-	-	-
UNIMOG	D	<b>20</b>	8	-	12	-	-	-
VOLVO	S	<b>191</b>	-	-	125	-	-	66
VW	D	<b>420</b>	420	-	-	-	-	-
WESTERN STAR	TJ	<b>1</b>	-	-	1	-	-	-

ST13: Fahrzeugbestand per 01.07.2005

**Nutzlastkapazität der Sachtransportfahrzeuge**

<b>Total Fahrzeuge</b>	<b>2327</b>
Lieferwagen	1939
Lastwagen	385
Leichtes Sattelmotorfahrzeug	-
Schweres Sattelmotorfahrzeug	3
Gesamte Nutzlast aller Fahrzeuge nach Nutzlastkategorien (kg)	kg
bis 999	655365
1000 bis 1499	1030070
1500 bis 2999	287017
3000 bis 4999	73160
5000 bis 6999	206079
7000 bis 9999	1105340
10000 bis 14999	975800
15000 und mehr	1824610
<b>Total kg</b>	<b>6157441</b>

## **Landwirtschaftliche Fahrzeuge FAZG 4**

## LF10: Fahrzeugbestand per 01.07.2005

## Landwirtschaftliche Fahrzeuge nach technischen Daten und Gemeinde

	Total	Vaduz	Triesen	Balzers	Triesenberg	Schaan	Planken	Eschen	Mauren	Gamprin	Ruggell	Schellenberg	Ausland
<b>Total</b>	<b>935</b>	<b>62</b>	<b>63</b>	<b>149</b>	<b>98</b>	<b>104</b>	<b>12</b>	<b>126</b>	<b>125</b>	<b>59</b>	<b>68</b>	<b>69</b>	<b>-</b>
Fahrzeugart													
Landw. Traktor	710	49	48	129	29	81	5	109	103	45	60	52	-
Landw. Arbeitskarren	11	1	-	4	-	2	-	2	-	-	-	2	-
Landw. Motorkarren	177	12	11	11	67	21	6	10	18	6	3	12	-
Landw. Kombinationsfahrzeug	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Landw. Motoreinachser	37	-	4	5	2	-	1	5	4	8	5	3	-
Antrieb													
Heck	528	36	29	107	19	65	6	82	78	31	38	37	-
Front	33	-	2	4	3	-	1	4	4	8	4	3	-
Uebrige	374	26	32	38	76	39	5	40	43	20	26	29	-
ohne Angabe	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Anzahl Achsen													
1	37	-	3	4	2	1	1	5	5	8	5	3	-
2	896	62	60	144	96	103	11	121	119	51	63	66	-
3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4 und mehr	2	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-
ohne Angabe	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Gesamtgewicht in kg													
bis 3500	627	34	38	105	62	69	9	90	91	38	39	52	-
3501 bis 12000	303	28	25	42	36	34	3	35	33	21	29	17	-
12001 bis 18000	3	-	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-
18001 bis 32000	2	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-
32001 und mehr	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Treibstoff													
Benzin	72	3	5	9	8	5	2	7	10	8	6	9	-
Diesel	863	59	58	140	90	99	10	119	115	51	62	60	-
Uebrige	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

## LF11: Fahrzeugbestand per 01.07.2005

## Landwirtschaftliche Fahrzeuge nach Marke, Herkunftsland und technischen Daten

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>935</b>	<b>710</b>	<b>37</b>	<b>188</b>	<b>627</b>	<b>303</b>	<b>3</b>	<b>2</b>	<b>-</b>
AEBI	CH	23	3	-	20	16	7	-	-	-
ALPINA-OEKONOM	CH	4	4	-	-	4	-	-	-	-
AUSTIN	GB	1	1	-	-	1	-	-	-	-
BIMOTRA	CH	1	-	-	1	1	-	-	-	-
BORGWARD	D	1	1	-	-	1	-	-	-	-
BUCHER	CH	11	6	1	4	10	1	-	-	-
BUEHLER	CH	1	1	-	-	1	-	-	-	-
BUEHRER	CH	30	28	-	2	27	2	-	1	-
CARRARO	I	4	4	-	-	4	-	-	-	-
CARRARO A	I	2	1	-	1	2	-	-	-	-
CASE	F	2	2	-	-	-	2	-	-	-
CASE IH	D	1	1	-	-	-	1	-	-	-
CASE-INTERNATIONAL	D	8	8	-	-	1	7	-	-	-
	GB	1	1	-	-	-	1	-	-	-
	USA	1	1	-	-	1	-	-	-	-
CITROEN	F	1	-	-	1	1	-	-	-	-
CLAAS	D	4	3	-	1	-	4	-	-	-
DEUTZ	D	131	129	-	2	112	19	-	-	-
DEUTZ-FAHR	D	45	45	-	-	6	39	-	-	-
	X	1	1	-	-	1	-	-	-	-
EICHER	D	1	1	-	-	-	1	-	-	-
FENDT	D	184	158	-	26	116	66	2	-	-
	X	8	7	-	1	5	3	-	-	-
FERGUSON	GB	4	4	-	-	4	-	-	-	-
FERRARI	I	1	1	-	-	1	-	-	-	-
FIAT	I	8	8	-	-	3	5	-	-	-
FORD	D	3	3	-	-	-	3	-	-	-
	GB	17	17	-	-	14	3	-	-	-
	USA	1	1	-	-	-	1	-	-	-
FORDSON	GB	4	4	-	-	4	-	-	-	-
GOLDONI	I	1	1	-	-	1	-	-	-	-
GRUNDER	CH	3	2	1	-	3	-	-	-	-
GUTBROD	D	1	1	-	-	1	-	-	-	-
HAKO	D	1	-	-	1	1	-	-	-	-
HATZ	D	15	15	-	-	15	-	-	-	-
HELA	D	11	11	-	-	10	1	-	-	-
HOLDER	D	2	2	-	-	2	-	-	-	-
	X	1	1	-	-	1	-	-	-	-
HSM	D	1	-	-	1	-	-	1	-	-
HUERLIMANN	CH	21	20	-	1	16	5	-	-	-
	I	2	1	-	1	1	1	-	-	-
INTERNATIONAL	D	13	13	-	-	8	5	-	-	-
	F	2	2	-	-	2	-	-	-	-
ISEKI	J	7	5	-	2	7	-	-	-	-
JOHN-DEERE	D	8	8	-	-	3	5	-	-	-
	F	1	1	-	-	-	1	-	-	-
	USA	9	9	-	-	-	9	-	-	-
	X	1	1	-	-	-	1	-	-	-
KRAMER	D	1	1	-	-	1	-	-	-	-
	I	1	1	-	-	1	-	-	-	-

## LF11: Fahrzeugbestand per 01.07.2005

## Landwirtschaftliche Fahrzeuge nach Marke, Herkunftsland und technischen Daten

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
KRAMER	X	1	1	-	-	1	-	-	-	-
KRIEGER	D	1	1	-	-	1	-	-	-	-
KUBOTA	J	2	1	-	1	2	-	-	-	-
LADOG	D	1	-	-	1	1	-	-	-	-
LAMBORGHINI	I	3	2	-	1	1	2	-	-	-
LANZ	D	7	7	-	-	5	2	-	-	-
LEIBER	D	1	-	-	1	1	-	-	-	-
LINDNER	A	3	3	-	-	1	2	-	-	-
LTS	D	1	-	-	1	-	1	-	-	-
MAHLER	CH	1	-	-	1	-	1	-	-	-
MANITOU	F	2	-	-	2	-	2	-	-	-
MASSEY-FERGUSON	F	11	11	-	-	5	6	-	-	-
	GB	12	12	-	-	10	2	-	-	-
	I	1	1	-	-	1	-	-	-	-
	X	1	1	-	-	-	1	-	-	-
MB-TRAC	D	3	3	-	-	-	3	-	-	-
MC CORMICK	GB	3	3	-	-	3	-	-	-	-
	USA	4	4	-	-	4	-	-	-	-
MEILI	CH	4	4	-	-	4	-	-	-	-
NENCKI	CH	1	-	-	1	-	1	-	-	-
NEW HOLLAND	GB	1	1	-	-	-	1	-	-	-
	I	3	3	-	-	-	3	-	-	-
Nicht definierte	CH	1	1	-	-	1	-	-	-	-
NUSSMUELLER	A	2	-	-	2	2	-	-	-	-
OPEL	D	6	6	-	-	6	-	-	-	-
PORSCHE	D	8	8	-	-	8	-	-	-	-
	X	1	1	-	-	1	-	-	-	-
RAPID	CH	61	2	29	30	51	10	-	-	-
RASANT	A	6	-	-	6	6	-	-	-	-
REFORM	A	49	8	1	40	32	17	-	-	-
RENAULT	F	30	30	-	-	6	24	-	-	-
SAME	I	2	2	-	-	1	1	-	-	-
SCHAEFFER	D	3	-	-	3	2	1	-	-	-
SCHILTER	CH	6	-	-	6	5	1	-	-	-
SCHILTRAC	CH	2	2	-	-	-	2	-	-	-
STEYR	A	39	36	-	3	21	18	-	-	-
STEYR-PUCH	A	4	-	-	4	4	-	-	-	-
STEYRR	X	3	3	-	-	3	-	-	-	-
SUZUKI	E	2	-	-	2	2	-	-	-	-
	J	7	-	-	7	7	-	-	-	-
TIMBERJACK	FIN	1	-	-	1	-	-	-	1	-
UEBRIGE (SIEHE TYP)	X	15	5	5	5	11	4	-	-	-
UNIMOG	D	2	-	-	2	2	-	-	-	-
VALMET	FIN	2	2	-	-	-	2	-	-	-
VALPADANA	I	1	1	-	-	1	-	-	-	-
VALTRA	FIN	2	2	-	-	-	2	-	-	-
VAUXHALL	D	1	1	-	-	1	-	-	-	-
VEVEY	CH	2	2	-	-	2	-	-	-	-
WEIDEMANN (HOFTRAC)	D	2	-	-	2	2	-	-	-	-

LF11: Fahrzeugbestand per 01.07.2005

**Landwirtschaftliche Fahrzeuge nach Marke, Herkunftsland und technischen Daten**

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
WHIPPET	USA	1	-	-	1	1	-	-	-	-
ZETOR	CZ	1	1	-	-	-	1	-	-	-





## **Gewerbliche Fahrzeuge FAZG 5**



## GF10: Fahrzeugbestand per 01.07.2005

**Gewerbliche Fahrzeuge nach technischen Daten und Gemeinde**

	Total	Vaduz	Triesen	Balzers	Triesenberg	Schaan	Planken	Eschen	Mauren	Gamprin	Ruggell	Schellenberg	Ausland
<b>Total</b>	<b>521</b>	<b>80</b>	<b>49</b>	<b>70</b>	<b>50</b>	<b>118</b>	<b>4</b>	<b>38</b>	<b>39</b>	<b>25</b>	<b>34</b>	<b>14</b>	<b>-</b>
Fahrzeugart													
Traktor	18	3	3	3	-	4	-	1	-	1	3	-	-
Arbeitsmaschine	125	22	13	13	10	27	2	11	8	8	8	3	-
Arbeitskarren	252	44	23	37	28	60	1	15	12	11	16	5	-
Motorkarren	124	11	10	16	12	27	1	11	18	5	7	6	-
Motoreinachser	2	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-
Antrieb													
Heck	103	20	11	7	4	33	1	6	10	2	6	3	-
Front	90	18	8	17	4	23	-	6	2	2	9	1	-
Uebrige	328	42	30	46	42	62	3	26	27	21	19	10	-
ohne Angabe	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Anzahl Achsen													
1	3	-	-	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-
2	500	78	48	66	45	116	4	37	38	21	34	13	-
3	8	1	-	1	1	2	-	-	-	2	-	1	-
4 und mehr	10	1	1	2	4	-	-	1	-	1	-	-	-
ohne Angabe	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Gesamtgewicht in kg													
bis 3500	168	37	19	16	11	31	3	13	12	9	13	4	-
3501 bis 7500	173	19	16	27	19	43	-	12	14	5	12	6	-
7501 bis 18000	153	20	10	24	18	39	1	11	13	7	6	4	-
18001 bis 26000	23	2	4	2	2	5	-	1	-	4	3	-	-
26001 bis 32000	2	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
32001 und mehr	2	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Treibstoff													
Benzin	54	17	6	4	4	7	2	4	4	2	4	-	-
Diesel	451	61	43	56	46	109	2	32	35	23	30	14	-
Uebrige	16	2	-	10	-	2	-	2	-	-	-	-	-

## GF11: Fahrzeugbestand per 01.07.2005

## Gewerbliche Fahrzeuge nach Marke, Herkunftsland und technischen Daten

Marke	Land	Total	Fahrzeugart					Anzahl Achsen				
			Traktor	Arbeits- maschine	Arbeits- karren	Motor- karren	Motorein- achser	1	2	3	4 und mehr	ohne Angabe
<b>Total</b>		<b>521</b>	<b>18</b>	<b>125</b>	<b>252</b>	<b>124</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>500</b>	<b>8</b>	<b>10</b>	<b>-</b>
AEBI	CH	1	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-
AEBI RASANT	A	1	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-
AGRIA	D	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-
AHLMANN	D	1	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-
AKERMAN	S	1	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-
ALPIN	CH	1	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-
AMEISE	D	1	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-
AMMANN-DUOMAT	CH	1	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-
ATLAS	D	2	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-
	X	3	-	-	3	-	-	-	3	-	-	-
BALKANCAR	BG	1	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-
BATTIONI+PAGANI	I	4	-	-	2	2	-	-	4	-	-	-
BAUMANN	CH	1	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-
BENFORD	GB	1	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-
	X	1	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-
BITELLI	I	1	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-
BOMAG	CH	4	-	-	4	-	-	-	4	-	-	-
	D	15	-	-	15	-	-	-	15	-	-	-
BOSCHUNG	CH	4	-	2	1	1	-	-	4	-	-	-
BRAENDLE	CH	1	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-
BRUEHLMANN	CH	2	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-
BUCHER	CH	1	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-
BUEHLER	CH	1	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-
CARRARO	I	1	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-
CARRARO A	I	6	4	-	-	2	-	-	6	-	-	-
CASE	F	3	-	1	2	-	-	-	3	-	-	-
CASE IH	USA	1	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-
CASE-POCLAIN	F	2	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-
CATERPILLAR	D	2	-	1	1	-	-	-	2	-	-	-
	F	1	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-
	USA	14	-	5	9	-	-	-	14	-	-	-
	X	2	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-
CLARK	USA	1	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-
	X	1	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-
CLAYSON	B	1	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-
DEUTZ	D	4	1	-	1	2	-	-	4	-	-	-
DEUTZ-FAHR	D	3	-	-	1	2	-	-	3	-	-	-
DIXON	USA	1	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-
DOTTO	X	1	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-
DULEVO	I	2	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-
DYM	CH	1	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-
DYNAPAC	D	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-
	S	2	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-
EFG	CH	1	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-
EICHER	D	1	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-
EUREKA	I	1	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-
FANTUZZI	I	1	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-
FAUN	D	6	-	4	2	-	-	-	6	-	-	-
FENDT	D	12	1	-	2	9	-	-	12	-	-	-
FIAT	I	1	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-

## GF11: Fahrzeugbestand per 01.07.2005

## Gewerbliche Fahrzeuge nach Marke, Herkunftsland und technischen Daten - Fortsetzung

Marke	Land	Total	Treibstoff			Gesamtgewicht in kg					
			Benzin	Diesel	Uebrige	bis 3500	3501 bis 7500	7501 bis 18000	18001 bis 26000	26001 bis 32000	32001 und mehr
<b>Total</b>		<b>521</b>	<b>54</b>	<b>451</b>	<b>16</b>	<b>168</b>	<b>173</b>	<b>153</b>	<b>23</b>	<b>2</b>	<b>2</b>
AEBI	CH	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-
AEBI RASANT	A	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-
AGRIA	D	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-
AHLMANN	D	1	-	1	-	-	1	-	-	-	-
AKERMAN	S	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-
ALPIN	CH	1	-	1	-	-	1	-	-	-	-
AMEISE	D	1	-	1	-	-	1	-	-	-	-
AMMANN-DUOMAT	CH	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-
ATLAS	D	2	-	2	-	-	2	-	-	-	-
	X	3	-	3	-	-	1	2	-	-	-
BALKANCAR	BG	1	-	1	-	-	1	-	-	-	-
BATTIONI+PAGANI	I	4	-	4	-	-	1	3	-	-	-
BAUMANN	CH	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-
BENFORD	GB	1	-	1	-	-	1	-	-	-	-
	X	1	-	1	-	-	1	-	-	-	-
BITELLI	I	1	-	1	-	-	1	-	-	-	-
BOMAG	CH	4	-	4	-	3	1	-	-	-	-
	D	15	-	15	-	5	4	6	-	-	-
BOSCHUNG	CH	4	-	4	-	-	4	-	-	-	-
BRAENDLE	CH	1	1	-	-	-	1	-	-	-	-
BRUEHLMANN	CH	2	-	2	-	-	-	-	2	-	-
BUCHER	CH	1	-	1	-	-	1	-	-	-	-
BUEHLER	CH	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-
CARRARO	I	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-
CARRARO A	I	6	-	6	-	5	1	-	-	-	-
CASE	F	3	-	3	-	-	-	3	-	-	-
CASE IH	USA	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-
CASE-POCLAIN	F	2	-	2	-	-	-	-	2	-	-
CATERPILLAR	D	2	-	2	-	-	1	-	1	-	-
	F	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-
	USA	14	-	14	-	4	2	3	5	-	-
	X	2	1	-	1	-	2	-	-	-	-
CLARK	USA	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-
	X	1	-	1	-	-	1	-	-	-	-
CLAYSON	B	1	-	1	-	-	1	-	-	-	-
DEUTZ	D	4	-	4	-	3	1	-	-	-	-
DEUTZ-FAHR	D	3	-	3	-	1	1	1	-	-	-
DIXON	USA	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-
DOTTO	X	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-
DULEVO	I	2	1	1	-	2	-	-	-	-	-
DYM	CH	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-
DYNAPAC	D	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-
	S	2	-	2	-	2	-	-	-	-	-
EFG	CH	1	-	-	1	-	1	-	-	-	-
EICHER	D	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-
EUREKA	I	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-
FANTUZZI	I	1	-	1	-	-	1	-	-	-	-
FAUN	D	6	-	6	-	-	1	5	-	-	-
FENDT	D	12	-	12	-	4	5	3	-	-	-
FIAT	I	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-

## GF11: Fahrzeugbestand per 01.07.2005

## Gewerbliche Fahrzeuge nach Marke, Herkunftsland und technischen Daten

Marke	Land	Total	Fahrzeugart					Anzahl Achsen				
			Traktor	Arbeitsmaschine	Arbeitskarren	Motorkarren	Motoreinachsler	1	2	3	4 und mehr	ohne Angabe
FIAT-HITACHI	I	1	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-
FKI	I	2	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-
FORD	D	2	-	2	-	-	-	-	2	-	-	-
	J	1	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-
FUCHS	D	1	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-
FURUKAWA	D	1	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-
GANSOW	I	1	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-
GEHL	D	1	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-
GIANNI FERRARI	I	1	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-
HAKO	D	5	-	-	5	-	-	-	5	-	-	-
HAMM	D	4	-	-	4	-	-	-	4	-	-	-
HOES	D	2	-	-	2	-	-	-	1	-	1	-
HOFMANN	CH	1	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-
HOLDER	D	14	8	-	1	5	-	-	14	-	-	-
HOUGH	D	1	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-
HYDREMA	DK	3	-	-	2	1	-	-	3	-	-	-
HYSTER	D	3	-	-	3	-	-	-	3	-	-	-
	GB	2	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-
	NL	1	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-
IHI-SHIBAURA	J	1	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-
INTERNATIONAL	D	1	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-
	USA	2	-	2	-	-	-	-	2	-	-	-
ISEKI	J	14	-	-	7	7	-	-	14	-	-	-
IVECO	I	1	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-
JCB	GB	1	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-
JOHN-DEERE	USA	2	1	-	1	-	-	-	2	-	-	-
JUNGHEINRICH	D	3	-	-	3	-	-	1	2	-	-	-
KAERCHER	D	5	-	-	5	-	-	-	5	-	-	-
KAESSBOHRER	D	2	-	-	1	1	-	-	1	-	1	-
KAISER	CH	1	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-
	FL	7	-	-	7	-	-	-	7	-	-	-
KALMAR	S	1	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-
KOMATSU	D	1	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-
	J	1	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-
KRAMER	D	5	-	-	5	-	-	-	5	-	-	-
KUBOTA	J	6	-	-	-	6	-	-	6	-	-	-
LAMBORGHINI	I	1	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-
LANSING	GB	6	-	-	6	-	-	-	6	-	-	-
LEIBER	D	1	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-
LIEBERHERR	CH	1	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-
LIEBHERR	A	1	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-
	D	7	-	3	4	-	-	-	7	-	-	-
	X	1	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-
LINDE	D	7	-	-	5	2	-	-	7	-	-	-
LONGHINI	I	1	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-
MAGIRUS-DEUTZ	D	1	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-
MAN	D	2	-	2	-	-	-	-	2	-	-	-
MANITOU	F	4	-	1	3	-	-	-	4	-	-	-
MASSEY-FERGUSON	GB	1	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-
	I	1	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-

GF11: Fahrzeugbestand per 01.07.2005

**Gewerbliche Fahrzeuge nach Marke, Herkunftsland und technischen Daten - Fortsetzung**

Marke	Land	Total	Treibstoff			Gesamtgewicht in kg					
			Benzin	Diesel	Uebrig	bis 3500	3501 bis 7500	7501 bis 18000	18001 bis 26000	26001 bis 32000	32001 und mehr
FIAT-HITACHI	I	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-
FKI	I	2	-	2	-	-	-	2	-	-	-
FORD	D	2	2	-	-	2	-	-	-	-	-
	J	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-
FUCHS	D	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-
FURUKAWA	D	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-
GANSOW	I	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-
GEHL	D	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-
GIANNI FERRARI	I	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-
HAKO	D	5	1	4	-	5	-	-	-	-	-
HAMM	D	4	-	4	-	1	-	3	-	-	-
HOES	D	2	-	2	-	-	-	2	-	-	-
HOFMANN	CH	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-
HOLDER	D	14	-	14	-	12	2	-	-	-	-
HOUGH	D	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-
HYDREMA	DK	3	-	3	-	-	2	1	-	-	-
HYSTER	D	3	-	3	-	-	3	-	-	-	-
	GB	2	-	1	1	1	1	-	-	-	-
	NL	1	-	1	-	-	1	-	-	-	-
IHI-SHIBAURA	J	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-
INTERNATIONAL	D	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-
	USA	2	2	-	-	-	2	-	-	-	-
ISEKI	J	14	-	14	-	14	-	-	-	-	-
IVECO	I	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-
JCB	GB	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-
JOHN-DEERE	USA	2	1	1	-	1	-	1	-	-	-
JUNGHEINRICH	D	3	-	3	-	1	2	-	-	-	-
KAERCHER	D	5	5	-	-	5	-	-	-	-	-
KAESSBOHRER	D	2	1	1	-	-	2	-	-	-	-
KAISER	CH	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-
	FL	7	-	7	-	-	1	6	-	-	-
KALMAR	S	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-
KOMATSU	D	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-
	J	1	1	-	-	-	1	-	-	-	-
KRAMER	D	5	-	5	-	-	5	-	-	-	-
KUBOTA	J	6	-	6	-	6	-	-	-	-	-
LAMBORGHINI	I	1	-	1	-	-	1	-	-	-	-
LANSING	GB	6	-	-	6	2	4	-	-	-	-
LEIBER	D	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-
LIEBERHERR	CH	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-
LIEBHERR	A	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-
	D	7	-	7	-	-	-	3	4	-	-
	X	1	-	1	-	-	-	-	-	-	1
LINDE	D	7	-	6	1	-	5	2	-	-	-
LONGHINI	I	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-
MAGIRUS-DEUTZ	D	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-
MAN	D	2	-	2	-	-	-	2	-	-	-
MANITOU	F	4	-	4	-	-	4	-	-	-	-
MASSEY-FERGUSON	GB	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-
	I	1	-	1	-	-	1	-	-	-	-

## GF11: Fahrzeugbestand per 01.07.2005

## Gewerbliche Fahrzeuge nach Marke, Herkunftsland und technischen Daten

Marke	Land	Total	Fahrzeugart					Anzahl Achsen				
			Traktor	Arbeitsmaschine	Arbeitskarren	Motorkarren	Motoreinachsler	1	2	3	4 und mehr	ohne Angabe
MATRAL	F	1	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-
MAZDA	J	1	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-
MBA	CH	11	-	-	-	11	-	-	11	-	-	-
	D	2	-	-	-	2	-	-	2	-	-	-
	I	3	-	-	-	3	-	-	3	-	-	-
MB-TRAC	D	1	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-
MBU	D	1	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-
MBU-SCHIED	D	3	-	-	3	-	-	-	3	-	-	-
MEILI	CH	1	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-
MERCEDES-BENZ	D	49	-	49	-	-	-	-	45	2	2	-
MERLO	I	1	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-
MITSUBISHI	J	4	-	1	3	-	-	-	4	-	-	-
MUSTANG	USA	3	-	-	3	-	-	-	3	-	-	-
NEUSON-LIFTON	A	7	-	-	-	7	-	-	7	-	-	-
NEW HOLLAND	I	1	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-
NISSAN	J	3	-	1	1	1	-	-	3	-	-	-
O+K	D	12	-	6	5	1	-	-	12	-	-	-
OK-FAUN	D	4	-	1	3	-	-	-	4	-	-	-
OM	I	1	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-
OPEL	D	1	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-
PAUS	D	2	-	-	-	2	-	-	2	-	-	-
PEUGEOT	F	1	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-
PLYMOUTH	USA	1	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-
PRINOTH	I	3	-	-	3	-	-	-	-	-	3	-
PUCH	A	2	-	2	-	-	-	-	2	-	-	-
PULIMAT	I	1	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-
RACO	CH	19	-	-	-	19	-	-	19	-	-	-
RANGER	X	1	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-
RENAULT	F	3	-	1	-	2	-	-	3	-	-	-
ROAD-MAC	GB	1	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-
ROLBA	CH	1	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-
ROVER	GB	2	-	2	-	-	-	-	2	-	-	-
SAMSUNG	ROK	2	-	1	1	-	-	-	2	-	-	-
SAURER	CH	2	-	2	-	-	-	-	1	-	1	-
SCANIA	S	1	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-
SCHILTER	CH	1	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-
SCHMIDT	D	1	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-
SENNEBOGEN	D	8	-	-	8	-	-	-	8	-	-	-
SIMPLICITY	USA	1	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-
STECK	CH	1	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-
STEYR	A	4	-	3	-	1	-	-	4	-	-	-
STILL	D	7	-	-	7	-	-	-	7	-	-	-
TCM	J	7	-	-	7	-	-	-	7	-	-	-
TEREXLIFT	I	2	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-
THWAITES	GB	11	-	-	-	11	-	-	11	-	-	-
TORCHIO	I	1	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-
TORO	USA	3	-	-	3	-	-	-	3	-	-	-
TOYOTA	F	3	-	-	3	-	-	-	3	-	-	-
	J	6	-	2	4	-	-	-	6	-	-	-



GF11: Fahrzeugbestand per 01.07.2005

**Gewerbliche Fahrzeuge nach Marke, Herkunftsland und technischen Daten - Fortsetzung**

Marke	Land	Total	Treibstoff			Gesamtgewicht in kg					
			Benzin	Diesel	Uebrig	bis 3500	3501 bis 7500	7501 bis 18000	18001 bis 26000	26001 bis 32000	32001 und mehr
MATRAL	F	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-
MAZDA	J	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-
MBA	CH	11	-	11	-	1	10	-	-	-	-
	D	2	-	2	-	-	1	1	-	-	-
	I	3	-	3	-	-	3	-	-	-	-
MB-TRAC	D	1	-	1	-	-	1	-	-	-	-
MBU	D	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-
MBU-SCHIED	D	3	-	3	-	2	1	-	-	-	-
MEILI	CH	1	-	1	-	-	1	-	-	-	-
MERCEDES-BENZ	D	49	4	45	-	15	4	26	2	1	1
MERLO	I	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-
MITSUBISHI	J	4	2	2	-	2	2	-	-	-	-
MUSTANG	USA	3	-	3	-	3	-	-	-	-	-
NEUSON-LIFTON	A	7	-	7	-	-	-	7	-	-	-
NEW HOLLAND	I	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-
NISSAN	J	3	-	2	1	1	1	1	-	-	-
O+K	D	12	-	12	-	-	3	7	2	-	-
OK-FAUN	D	4	-	4	-	-	-	3	1	-	-
OM	I	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-
OPEL	D	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-
PAUS	D	2	-	2	-	-	2	-	-	-	-
PEUGEOT	F	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-
PLYMOUTH	USA	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-
PRINOTH	I	3	-	3	-	-	-	3	-	-	-
PUCH	A	2	2	-	-	2	-	-	-	-	-
PULIMAT	I	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-
RACO	CH	19	-	19	-	-	16	3	-	-	-
RANGER	X	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-
RENAULT	F	3	-	3	-	1	2	-	-	-	-
ROAD-MAC	GB	1	-	1	-	-	1	-	-	-	-
ROLBA	CH	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-
ROVER	GB	2	2	-	-	2	-	-	-	-	-
SAMSUNG	ROK	2	-	1	1	1	-	1	-	-	-
SAURER	CH	2	-	2	-	-	-	1	-	1	-
SCANIA	S	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-
SCHILTER	CH	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-
SCHMIDT	D	1	-	1	-	-	1	-	-	-	-
SENNEBOGEN	D	8	-	8	-	-	-	7	1	-	-
SIMPLICITY	USA	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-
STECK	CH	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-
STEYR	A	4	-	4	-	1	-	3	-	-	-
STILL	D	7	-	5	2	-	4	3	-	-	-
TCM	J	7	2	5	-	1	6	-	-	-	-
TEREXLIFT	I	2	-	2	-	-	2	-	-	-	-
THWAITES	GB	11	-	11	-	-	5	6	-	-	-
TORCHIO	I	1	-	1	-	-	1	-	-	-	-
TORO	USA	3	2	1	-	3	-	-	-	-	-
TOYOTA	F	3	2	1	-	1	2	-	-	-	-
	J	6	2	3	1	3	3	-	-	-	-

## GF11: Fahrzeugbestand per 01.07.2005

**Gewerbliche Fahrzeuge nach Marke, Herkunftsland und technischen Daten**

Marke	Land	Total	Fahrzeugart					Anzahl Achsen				
			Traktor	Arbeits- maschine	Arbeits- karren	Motor- karren	Motorein- achser	1	2	3	4 und mehr	ohne Angabe
UEBRIGE (SIEHE TYP)	CH	1	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-
	X	25	-	4	18	2	1	1	24	-	-	-
UNIMOG	D	1	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-
VICTOR MEILI	CH	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-
VOEGELE	D	2	-	-	2	-	-	-	-	2	-	-
VOLVO	S	2	-	1	1	-	-	-	2	-	-	-
VW	D	6	-	6	-	-	-	-	6	-	-	-
WEBER	CH	1	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-
WEIHERHAMMER	D	1	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-
WELTE	X	1	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-
WIRTGEN	D	2	-	-	2	-	-	-	1	1	-	-
WORMSER	CH	3	-	-	1	2	-	-	3	-	-	-
YANMAR	J	1	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-
ZETTELMAYER	D	7	-	-	7	-	-	-	7	-	-	-

GF11: Fahrzeugbestand per 01.07.2005

**Gewerbliche Fahrzeuge nach Marke, Herkunftsland und technischen Daten - Fortsetzung**

Marke	Land	Total	Treibstoff			Gesamtgewicht in kg					
			Benzin	Diesel	Uebrig	bis 3500	3501 bis 7500	7501 bis 18000	18001 bis 26000	26001 bis 32000	32001 und mehr
UEBRIGE (SIEHE TYP)	CH	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-
	X	25	3	22	-	6	11	8	-	-	-
UNIMOG	D	1	-	1	-	-	1	-	-	-	-
VICTOR MEILI	CH	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-
VOEGELE	D	2	-	2	-	-	-	1	1	-	-
VOLVO	S	2	-	2	-	-	-	1	1	-	-
VW	D	6	4	2	-	6	-	-	-	-	-
WEBER	CH	1	-	1	-	-	1	-	-	-	-
WEIHERHAMMER	D	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-
WELTE	X	1	-	1	-	-	-	-	1	-	-
WIRTGEN	D	2	-	2	-	-	1	1	-	-	-
WORMSER	CH	3	-	3	-	-	3	-	-	-	-
YANMAR	J	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-
ZETTELMEYER	D	7	-	7	-	-	7	-	-	-	-

GF11a: Fahrzeugbestand per 01.07.2005

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

Marke	Land	Total	Traktor	Arbeitsmaschine	Arbeitskarren	Motorkarren	Motoreinachsler
<b>Total</b>		<b>521</b>	<b>18</b>	<b>125</b>	<b>252</b>	<b>124</b>	<b>2</b>
AEBI	CH	1	-	-	-	1	-
AEBI RASANT	A	1	1	-	-	-	-
AGRIA	D	1	-	-	-	-	1
AHLMANN	D	1	-	-	1	-	-
AKERMAN	S	1	-	-	1	-	-
ALPIN	CH	1	-	-	-	1	-
AMEISE	D	1	-	-	1	-	-
AMMANN-DUOMAT	CH	1	-	-	1	-	-
ATLAS	D	2	-	-	2	-	-
	X	3	-	-	3	-	-
BALKANCAR	BG	1	-	-	1	-	-
BATTIONI+PAGANI	I	4	-	-	2	2	-
BAUMANN	CH	1	-	-	1	-	-
BENFORD	GB	1	-	-	-	1	-
	X	1	-	-	-	1	-
BITELLI	I	1	-	-	1	-	-
BOMAG	CH	4	-	-	4	-	-
	D	15	-	-	15	-	-
BOSCHUNG	CH	4	-	2	1	1	-
BRAENDLE	CH	1	-	1	-	-	-
BRUEHLMANN	CH	2	-	-	2	-	-
BUCHER	CH	1	-	1	-	-	-
BUEHLER	CH	1	-	-	-	1	-
CARRARO	I	1	1	-	-	-	-
CARRARO A	I	6	4	-	-	2	-
CASE	F	3	-	1	2	-	-
CASE IH	USA	1	-	-	-	1	-
CASE-POCLAIN	F	2	-	-	2	-	-
CATERPILLAR	D	2	-	1	1	-	-
	F	1	-	-	1	-	-
	USA	14	-	5	9	-	-
	X	2	-	-	2	-	-
CLARK	USA	1	-	-	1	-	-
	X	1	-	-	1	-	-
CLAYSON	B	1	-	-	1	-	-
DEUTZ	D	4	1	-	1	2	-
DEUTZ-FAHR	D	3	-	-	1	2	-
DIXON	USA	1	-	-	1	-	-
DOTTO	X	1	1	-	-	-	-
DULEVO	I	2	-	-	2	-	-
DYM	CH	1	-	-	1	-	-
DYNAPAC	D	1	-	-	1	-	-
	S	2	-	-	2	-	-
EFG	CH	1	-	-	1	-	-
EICHER	D	1	-	-	-	1	-

GF11a: Fahrzeugbestand per 01.07.2005

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

Marke	Land	Total	Traktor	Arbeitsmaschine	Arbeitskarren	Motorkarren	Motoreinachser
EUREKA	I	1	-	-	1	-	-
FANTUZZI	I	1	-	-	1	-	-
FAUN	D	6	-	4	2	-	-
FENDT	D	12	1	-	2	9	-
FIAT	I	1	-	1	-	-	-
FIAT-HITACHI	I	1	-	-	1	-	-
FKI	I	2	-	-	2	-	-
FORD	D	2	-	2	-	-	-
	J	1	-	-	-	1	-
FUCHS	D	1	-	-	1	-	-
FURUKAWA	D	1	-	1	-	-	-
GANSOW	I	1	-	-	1	-	-
GEHL	D	1	-	-	1	-	-
GIANNI FERRARI	I	1	-	-	1	-	-
HAKO	D	5	-	-	5	-	-
HAMM	D	4	-	-	4	-	-
HOES	D	2	-	-	2	-	-
HOFMANN	CH	1	-	-	1	-	-
HOLDER	D	14	8	-	1	5	-
HOUGH	D	1	-	1	-	-	-
HYDREMA	DK	3	-	-	2	1	-
HYSTER	D	3	-	-	3	-	-
	GB	2	-	-	2	-	-
	NL	1	-	-	1	-	-
IHI-SHIBAURA	J	1	-	-	-	1	-
INTERNATIONAL	D	1	-	1	-	-	-
	USA	2	-	2	-	-	-
ISEKI	J	14	-	-	7	7	-
IVECO	I	1	-	1	-	-	-
JCB	GB	1	-	1	-	-	-
JOHN-DEERE	USA	2	1	-	1	-	-
JUNGHEINRICH	D	3	-	-	3	-	-
KAERCHER	D	5	-	-	5	-	-
KAESSBOHRER	D	2	-	-	1	1	-
KAISER	CH	1	-	-	1	-	-
	FL	7	-	-	7	-	-
KALMAR	S	1	-	-	1	-	-
KOMATSU	D	1	-	1	-	-	-
	J	1	-	-	1	-	-
KRAMER	D	5	-	-	5	-	-
KUBOTA	J	6	-	-	-	6	-
LAMBORGHINI	I	1	-	-	-	1	-
LANSING	GB	6	-	-	6	-	-
LEIBER	D	1	-	-	-	1	-

GF11a: Fahrzeugbestand per 01.07.2005

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

Marke	Land	Total	Traktor	Arbeitsmaschine	Arbeitskarren	Motorkarren	Motoreinachsler
LIEBERHERR	CH	1	-	-	1	-	-
LIEBHERR	A	1	-	-	1	-	-
	D	7	-	3	4	-	-
	X	1	-	1	-	-	-
LINDE	D	7	-	-	5	2	-
LONGHINI	I	1	-	-	1	-	-
MAGIRUS-DEUTZ	D	1	-	1	-	-	-
MAN	D	2	-	2	-	-	-
MANITOU	F	4	-	1	3	-	-
MASSEY-FERGUSON	GB	1	-	-	-	1	-
	I	1	-	-	-	1	-
MATRAL	F	1	-	-	1	-	-
MAZDA	J	1	-	1	-	-	-
MBA	CH	11	-	-	-	11	-
	D	2	-	-	-	2	-
	I	3	-	-	-	3	-
MB-TRAC	D	1	-	-	-	1	-
MBU	D	1	-	-	1	-	-
MBU-SCHIED	D	3	-	-	3	-	-
MEILI	CH	1	-	1	-	-	-
MERCEDES-BENZ	D	49	-	49	-	-	-
MERLO	I	1	-	-	1	-	-
MITSUBISHI	J	4	-	1	3	-	-
MUSTANG	USA	3	-	-	3	-	-
NEUSON-LIFTON	A	7	-	-	-	7	-
NEW HOLLAND	I	1	-	1	-	-	-
NISSAN	J	3	-	1	1	1	-
O+K	D	12	-	6	5	1	-
OK-FAUN	D	4	-	1	3	-	-
OM	I	1	-	1	-	-	-
OPEL	D	1	-	-	-	1	-
PAUS	D	2	-	-	-	2	-
PEUGEOT	F	1	-	1	-	-	-
PLYMOUTH	USA	1	-	-	-	1	-
PRINOTH	I	3	-	-	3	-	-
PUCH	A	2	-	2	-	-	-
PULMAT	I	1	-	-	1	-	-
RACO	CH	19	-	-	-	19	-
RANGER	X	1	-	-	1	-	-
RENAULT	F	3	-	1	-	2	-
ROAD-MAC	GB	1	-	-	1	-	-
ROLBA	CH	1	-	-	1	-	-
ROVER	GB	2	-	2	-	-	-
SAMSUNG	ROK	2	-	1	1	-	-

GF11a: Fahrzeugbestand per 01.07.2005

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

Marke	Land	Total	Traktor	Arbeitsmaschine	Arbeitskarren	Motorkarren	Motoreinachser
SAURER	CH	2	-	2	-	-	-
SCANIA	S	1	-	1	-	-	-
SCHILTER	CH	1	-	-	-	1	-
SCHMIDT	D	1	-	1	-	-	-
SENNEBOGEN	D	8	-	-	8	-	-
SIMPLICITY	USA	1	-	-	-	1	-
STECK	CH	1	-	-	1	-	-
STEYR	A	4	-	3	-	1	-
STILL	D	7	-	-	7	-	-
TCM	J	7	-	-	7	-	-
TEREXLIFT	I	2	-	-	2	-	-
THWAITES	GB	11	-	-	-	11	-
TORCHIO	I	1	-	-	1	-	-
TORO	USA	3	-	-	3	-	-
TOYOTA	F	3	-	-	3	-	-
	J	6	-	2	4	-	-
UEBRIGE (SIEHE TYP)	CH	1	-	-	-	1	-
	X	25	-	4	18	2	1
UNIMOG	D	1	-	1	-	-	-
VICTOR MEILI	CH	1	-	-	1	-	-
VOEGELE	D	2	-	-	2	-	-
VOLVO	S	2	-	1	1	-	-
VW	D	6	-	6	-	-	-
WEBER	CH	1	-	-	1	-	-
WEIHERHAMMER	D	1	-	-	1	-	-
WELTE	X	1	-	1	-	-	-
WIRTGEN	D	2	-	-	2	-	-
WORMSER	CH	3	-	-	1	2	-
YANMAR	J	1	-	-	-	1	-
ZETTELMEYER	D	7	-	-	7	-	-





## **Motorräder FAZG 6**

## MR10: Fahrzeugbestand per 01.07.2005

## Motorräder nach technischen Daten und Gemeinde

	Total	Vaduz	Triesen	Balzers	Triesenberg	Schaan	Planken	Eschen	Mauren	Gamprin	Ruggell	Schellenberg	Ausland
<b>Total</b>	<b>3110</b>	<b>424</b>	<b>415</b>	<b>380</b>	<b>231</b>	<b>451</b>	<b>33</b>	<b>360</b>	<b>425</b>	<b>147</b>	<b>140</b>	<b>104</b>	-
Fahrzeugart													
Motorrad	2644	349	358	322	190	395	28	306	365	124	120	87	-
Kleinmotorrad	377	72	45	32	34	50	4	47	45	18	17	13	-
Motorrad-Dreirad	6	-	1	1	1	1	-	1	1	-	-	-	-
Motorrad-Seitenwagen	17	-	2	6	-	3	-	1	2	1	2	-	-
Kleinmotorrad-Dreirad	3	-	1	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-
Leichtmotorfahrzeug	3	-	-	2	-	-	-	-	-	-	1	-	-
Kleinmotorfahrzeug	44	3	8	10	4	1	-	3	8	4	-	3	-
Dreirädriges Motorfahrzeug	14	-	-	6	-	1	1	1	4	-	-	1	-
Motorschlitten	2	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
Karosserie													
Kabine	6	1	1	1	1	1	-	-	1	-	-	-	-
Roller	1051	164	132	124	71	144	8	132	155	40	54	27	-
Uebrige	2053	259	282	255	159	306	25	228	269	107	86	77	-
Hubraum in ccm													
bis 049	655	102	86	83	56	87	7	80	78	32	27	17	-
050-124	595	88	79	72	32	82	7	74	81	22	37	21	-
125-249	245	27	37	35	17	35	2	33	36	8	11	4	-
250-499	152	19	16	24	18	19	1	16	20	7	4	8	-
500-749	516	62	64	66	47	75	8	47	62	32	26	27	-
750-999	337	33	52	42	29	58	2	32	46	13	16	14	-
1000 und mehr	575	87	73	54	30	90	6	78	96	31	18	12	-
Elektrisch	35	6	8	4	2	5	-	-	6	2	1	1	-

## MR11: Fahrzeugbestand per 01.07.2005

## Motorräder nach Marke, Herkunftsland und technischen Daten

Marke	Land	Total	Fahrzeugart			Karosserie			Hubraum in ccm							1000 und mehr	Elektrisch
			Motorrad	Kleinmotorrad	Seitenwagen	Uebrig	Kabine	Roller	Uebrig	bis 049	050-124	125-249	250-499	500-749	750-999		
<b>Total</b>		<b>3110</b>	<b>2644</b>	<b>377</b>	<b>17</b>	<b>72</b>	<b>6</b>	<b>1051</b>	<b>2053</b>	<b>655</b>	<b>595</b>	<b>245</b>	<b>152</b>	<b>516</b>	<b>337</b>	<b>575</b>	<b>35</b>
ADLYMOTO	TWN	1	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-
AEON	TWN	3	-	-	-	3	-	-	3	-	2	1	-	-	-	-	-
AIXAM	F	2	-	-	-	2	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-
AME	CH	1	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-
	D	3	3	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	3	-
APRILIA	I	177	122	55	-	-	-	122	55	106	34	23	1	3	10	-	-
ARDIE	D	1	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-
ARTIC CAT	USA	3	-	-	-	3	-	-	3	-	-	-	1	2	-	-	-
BAROSSA	TWN	2	-	-	-	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-
BENELLI	I	1	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-
BETA	I	3	-	3	-	-	-	3	-	3	-	-	-	-	-	-	-
BIMOTA	I	1	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-
BMW	D	145	144	-	1	-	-	8	137	-	-	14	4	21	25	81	-
BOMBARDIER	CDN	8	-	-	-	8	-	-	8	-	-	1	2	5	-	-	-
BSA	GB	4	3	-	1	-	-	-	4	-	-	-	1	3	-	-	-
BUELL	USA	14	14	-	-	-	-	-	14	-	-	-	-	-	3	11	-
BULTACO	E	2	2	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-
CAGIVA	I	14	14	-	-	-	-	-	14	-	2	1	-	6	5	-	-
CARBOFER	CH	1	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-
CHANG JIANG	TJ	1	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-
CH-RACING	I	2	2	-	-	-	-	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-
CITY-EL	DK	1	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
CONDOR	CH	9	9	-	-	-	-	-	9	-	-	-	6	3	-	-	-
CONDOR-PUCH	A	2	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-
CPI	TWN	2	1	1	-	-	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-
CUENI-CHOPPER	CH	3	3	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	3	-
CZ-CAGIVA	I	1	1	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-
DAELIM	ROK	2	2	-	-	-	-	1	1	-	2	-	-	-	-	-	-
DERBI	E	11	7	2	-	2	-	1	10	9	-	2	-	-	-	-	-
DINLI	TWN	1	-	-	-	1	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-
DKW	D	3	3	-	-	-	-	-	3	1	1	1	-	-	-	-	-
DNEPR	UA	1	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-
DUCATI	I	78	78	-	-	-	-	-	78	-	-	-	-	24	54	-	-
EML	NL	1	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-
EVT	TWN	21	-	21	-	-	-	21	-	-	-	-	-	-	-	-	21
GG	CH	1	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-
GILERA	E	1	1	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
	I	49	30	19	-	-	-	44	5	33	8	5	3	-	-	-	-
HARLEY-DAVIDSON	USA	237	233	-	4	-	-	-	237	-	-	-	-	1	11	225	-
HER CHEE	RC	4	-	2	-	2	-	2	2	4	-	-	-	-	-	-	-
HM	I	3	3	-	-	-	-	-	3	-	3	-	-	-	-	-	-
HONDA	E	34	16	18	-	-	-	25	9	25	1	3	-	3	2	-	-
	GB	1	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-
	I	41	33	8	-	-	-	27	14	13	-	18	1	9	-	-	-
	IND	6	6	-	-	-	-	6	-	-	6	-	-	-	-	-	-
	J	375	363	11	-	1	-	87	288	36	84	52	18	105	44	36	-
	T	2	2	-	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	-
	USA	13	13	-	-	-	-	-	13	-	-	-	-	-	-	13	-
HOREX	D	1	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-
HPU	CH	4	4	-	-	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	4	-
HUSABERG	A	1	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-
	S	7	7	-	-	-	-	-	7	-	-	-	1	6	-	-	-
HUSQVARNA	I	17	17	-	-	-	-	-	17	-	3	2	4	8	-	-	-
HUSSAR	-	1	-	1	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-

## MR11: Fahrzeugbestand per 01.07.2005

## Motorräder nach Marke, Herkunftsland und technischen Daten

Marke	Land	Total	Fahrzeugart			Karosserie			Hubraum in ccm							1000 und mehr	Elektrisch
			Motorrad	Kleinmotorrad	Seitenwagen	Uebrige	Kabine	Roller	Uebrige	bis 049	050-124	125-249	250-499	500-749	750-999		
HYOSUNG	ROK	3	3	-	-	-	-	-	3	-	-	2	-	1	-	-	-
INDIAN	USA	3	3	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	3	-
INNOCENTI	I	1	1	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-
ITALJET	I	8	2	6	-	-	-	7	1	7	1	-	-	-	-	-	-
JAWA	CZ	1	1	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-
KAWASAKI	J	137	133	-	-	4	-	-	137	-	9	5	13	45	38	27	-
KL	I	1	1	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-
KREIDLER	D	2	2	-	-	-	-	-	2	1	1	-	-	-	-	-	-
KTM	A	61	61	-	-	-	-	-	61	-	-	4	10	44	3	-	-
KYMCO	RC	26	11	15	-	-	-	21	5	22	-	4	-	-	-	-	-
LAMBRETTA	I	3	2	-	1	-	-	-	3	-	3	-	-	-	-	-	-
LAVERDA	I	3	3	-	-	-	-	-	3	-	1	-	-	1	1	-	-
LIGIER	F	1	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-
LYNX	FIN	1	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-
MALAGUTI	I	22	15	7	-	-	-	17	5	16	3	2	1	-	-	-	-
MATCHLESS	GB	1	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-
MBK	E	9	8	1	-	-	-	9	-	6	3	-	-	-	-	-	-
	F	22	20	2	-	-	-	20	2	17	5	-	-	-	-	-	-
	I	2	2	-	-	-	-	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-
	J	2	2	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-
	RC	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-
MEGA	F	1	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-
MINI-EL	DK	2	1	-	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
MONNIER	CH	1	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-
MONTESA	E	3	3	-	-	-	-	-	3	-	-	-	3	-	-	-	-
MORINI	I	2	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	1	1	-	-	-
MOTO-GUZZI	I	38	35	-	3	-	-	-	38	-	-	-	2	3	19	14	-
MUZ	D	3	2	1	-	-	-	1	2	-	-	-	-	2	-	-	1
MV-AGUSTA	I	2	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	-	-
MZ	D	8	4	4	-	-	-	4	4	-	4	-	-	-	-	-	4
Nicht definierte	CH	2	2	-	-	-	-	-	2	-	1	-	-	-	-	1	-
NORTON	GB	9	9	-	-	-	-	-	9	-	-	-	-	3	6	-	-
NSU	D	1	1	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-
PERAVES	CH	1	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
PEUGEOT	F	62	47	15	-	-	-	59	3	35	19	4	-	-	-	-	4
PGO	TJ	9	4	2	-	3	-	6	3	2	-	7	-	-	-	-	-
PIAGGIO	I	316	223	82	-	11	-	220	96	105	183	21	7	-	-	-	-
POLARIS	USA	2	-	-	-	2	-	-	2	-	-	-	1	1	-	-	-
PUCH	A	6	5	1	-	-	-	-	6	1	2	3	-	-	-	-	-
REWACO	D	3	-	-	-	3	-	-	3	-	-	-	-	-	1	2	-
RIEJU	E	2	-	2	-	-	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-
RUDGE-ULSTER	GB	1	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-
SACHS	D	2	2	-	-	-	-	-	2	-	1	-	-	-	1	-	-
SANYANG	TJ	1	-	1	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
SCHERER	D	1	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-
SENN	CH	1	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-
SHERCO	F	5	5	-	-	-	-	-	5	5	-	-	-	-	-	-	-
SM	RC	14	-	14	-	-	-	14	-	14	-	-	-	-	-	-	-
SMC	RC	13	1	11	-	1	-	12	1	12	-	1	-	-	-	-	-
STANDARD	GB	1	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-
	TWN	3	-	-	-	3	-	-	3	-	-	3	-	-	-	-	-
SUZUKI	E	47	24	23	-	-	-	40	7	35	-	5	6	1	-	-	-
	J	273	264	8	1	-	-	66	207	9	64	17	21	78	45	39	-
SYM	X	3	3	-	-	-	-	3	-	2	-	1	-	-	-	-	-

## MR11: Fahrzeugbestand per 01.07.2005

## Motorräder nach Marke, Herkunftsland und technischen Daten

Marke	Land	Total	Fahrzeugart			Karosserie			Hubraum in ccm							1000 und mehr	Elektrisch
			Motorrad	Kleinmotorrad	Seitenwagen	Uebrige	Kabine	Roller	Uebrige	bis 049	050-124	125-249	250-499	500-749	750-999		
TRIKETEC	D	1	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-
TRIUMPH	GB	60	57	-	3	-	-	-	60	-	-	-	3	21	28	8	-
TWIKE	CH	2	-	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
UEBRIGE (SIEHE TYP)	X	10	8	-	-	2	-	1	9	-	2	2	2	2	-	2	-
VELOCETTE	GB	1	1	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-
VESPA	I	24	24	-	-	-	-	16	8	3	18	3	-	-	-	-	-
VINCENT	F	1	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-
VOR	I	5	5	-	-	-	-	-	5	-	-	-	1	4	-	-	-
YAMAHA	E	29	23	6	-	-	-	25	4	19	10	-	-	-	-	-	-
	F	105	82	23	-	-	-	96	9	78	21	-	2	4	-	-	-
	I	9	8	-	-	1	-	-	9	-	1	4	-	1	-	3	-
	J	372	355	12	-	5	-	51	321	29	87	16	24	93	39	84	-
	RC	6	6	-	-	-	-	6	-	-	1	5	-	-	-	-	-
Z-SUZUKI	USA	1	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-
Z-SUZUKI	CH	3	1	-	-	2	-	-	3	-	-	-	3	-	-	-	-
ZUENDAPP	D	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-



## **Anhänger FAZG 7**

## AH10: Fahrzeugbestand per 01.07.2005

**Anhänger nach technischen Daten**

	Anzahl
<b>Total</b>	<b>3171</b>
Fahrzeugart	
Sattel-Sachentransportanhänger	264
Sachentransportanhänger	2074
Sattel-Anhänger	-
Sattel-Arbeitsanhänger	-
Arbeitsanhänger	418
Sattel-Personentransportanhänger	-
Personentransportanhänger	2
Wohnanhänger	198
Sattel-Wohnanhänger	1
Sattel-Sportgeräteanhänger	1
Sportgeräteanhänger	142
Motorradanhänger	33
Landw. Anhänger	12
Landw. Arbeitsanhänger	17
Uebrige	9
Anzahl Achsen	
1	1692
2	642
3	230
4 und mehr	2
ohne Angabe	605
Gesamtgewicht in kg	
bis 1000	1435
1001 bis 2000	836
2001 bis 3500	321
3501 bis 8000	108
8001 bis 10000	12
10001 bis 12000	51
12001 bis 18000	141
18001 bis 24000	32
24001 bis 34000	74
34001 und mehr	161



## AH11: Fahrzeugbestand per 01.07.2005

## Anhänger nach Marke, Herkunftsland und technischen Daten

Marke	Land	90Sachentransportanhänger		95Sattel-Sachentransportanhänger				94Arbeitsanhänger			92Wohnanhänger		93Sportgeräteanhänger						
		Fahrzeugart		94	92	93	Uebrige	ohne Angabe	Gesamtgewicht in Tonnen			3501 bis 8000	8001 bis 10000	10001 bis 12000	12001 bis 18000	18001 bis 24000	24001 bis 34000	34001 und mehr	
		90	95						bis 1000	1001 bis 2000	2001 bis 3500								
<b>Total</b>		<b>3171</b>	<b>2074</b>	<b>264</b>	<b>418</b>	<b>198</b>	<b>142</b>	<b>75</b>	<b>-</b>	<b>1435</b>	<b>836</b>	<b>321</b>	<b>108</b>	<b>12</b>	<b>51</b>	<b>141</b>	<b>32</b>	<b>74</b>	<b>161</b>
ACKERMANN	CH	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-
ADRIA	CH	1	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	X	1	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
AEBI	CH	20	19	-	1	-	-	-	-	-	9	9	2	-	-	-	-	-	-
AEBI/ATLAS COPCO	CH	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
AGADOS	X	13	13	-	-	-	-	-	-	9	3	1	-	-	-	-	-	-	-
ALB	X	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
ALF	X	2	2	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
ALFA LAVAL AGRI	CH	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
ALGEMA	X	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-
ALHO	X	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
AL-KO	CH	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
ALPENKREUZER	X	2	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AMMANN	CH	2	-	-	2	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
ANDRES	CH	7	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	4	2	-	-	-	-
ANSSEMS	X	11	11	-	-	-	-	-	-	1	8	2	-	-	-	-	-	-	-
ARCOMET	X	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
ATEC	X	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
ATLANTA	X	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
ATLAS	X	2	-	-	-	-	2	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
ATLAS-COPCO	B	9	-	-	9	-	-	-	-	5	4	-	-	-	-	-	-	-	-
	X	14	-	-	14	-	-	-	-	11	2	-	1	-	-	-	-	-	-
AUTOTRAILER	X	1	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AUWAERTER	X	8	8	-	-	-	-	-	-	2	-	6	-	-	-	-	-	-	-
AZAR	X	2	-	-	2	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
BAETSCHMANN	CH	1	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
BAKOMAT	CH	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-
BANTAM	X	1	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BARENTS	X	3	3	-	-	-	-	-	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-
BARTHAU	X	8	7	-	1	-	-	-	-	3	2	3	-	-	-	-	-	-	-
BAUMGARTNER	CH	1	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BECK	CH	6	3	-	1	-	-	2	-	2	1	1	-	-	-	2	-	-	-
BENALU	X	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
BERGER	CH	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	X	5	-	4	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	2	2
BERNOLD	CH	1	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BIEL	CH	1	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BIRRER	CH	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
BLOMERT	X	7	2	-	-	-	5	-	-	-	4	3	-	-	-	-	-	-	-
BOECKER	X	2	-	-	2	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
BOECKMANN	X	26	16	-	-	-	10	-	-	6	15	5	-	-	-	-	-	-	-
BOSCHUNG	CH	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
BRAKO	X	1	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-

## AH11: Fahrzeugbestand per 01.07.2005

## Anhänger nach Marke, Herkunftsland und technischen Daten

Marke	Land	90Sachentransportanhänger		95Sattel-Sachentransportanhänger			94Arbeitsanhänger			92Wohnanhänger		93Sportgeräteanhänger						
		Total	Fahrzeugart		94	92	93	Uebrige	ohne Angabe	Gesamtgewicht in Tonnen								
			90	95						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
BRANTNER	X	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
BRATSCHI	CH	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
BRENDERUP	X	17	16	-	-	1	-	-	11	2	4	-	-	-	-	-	-	-
BREVO	X	2	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BRIAN JAMES	X	2	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-
BROSHUIS	X	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
BRUEHLMANN	CH	2	2	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
BUEHLER	CH	1	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
BUEHRER	CH	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
BUER	X	3	3	-	-	-	-	-	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-
BUERSTNER	X	26	1	-	-	25	-	-	9	17	-	-	-	-	-	-	-	-
BZS	CH	3	2	-	1	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CADOLTO	X	1	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
CAMP-LET	X	4	-	-	-	1	3	-	1	2	1	-	-	-	-	-	-	-
CARBOFER	CH	1	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CARGO	X	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
CATTANEO	X	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-
CAVIEZEL	CH	3	2	-	1	-	-	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-
CHAIGNEAU	X	1	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CHROMY	X	1	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
CI-WILK	X	2	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
CLAAS	X	2	-	-	-	-	2	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-
COBRA	CH	1	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
COMPAIR	X	1	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CONDECTA	CH	4	-	-	4	-	-	-	1	-	-	-	-	-	3	-	-	-
	I	11	-	-	11	-	-	-	7	-	-	4	-	-	-	-	-	-
	X	19	-	-	19	-	-	-	3	13	1	-	1	-	1	-	-	-
CONTRAFEU	CH	3	-	-	3	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
COPRODIS	X	1	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
COSMOS	CH	30	-	-	-	-	30	-	30	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DALTEC	CH	4	4	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-
DA-PONT	CH	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
DE JONG	X	1	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
DECHENTREITER	X	1	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DELLFATEC	CH	1	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DELLSPERGER	CH	15	13	-	-	-	2	-	12	2	1	-	-	-	-	-	-	-
DETHLEFFS	X	17	1	-	-	16	-	-	3	14	-	-	-	-	-	-	-	-
DEVES	X	2	2	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
DOLL	X	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
DOTTO	X	2	-	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-
DURANA	CH	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
DYM	CH	5	-	-	5	-	-	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-

## AH11: Fahrzeugbestand per 01.07.2005

## Anhänger nach Marke, Herkunftsland und technischen Daten

Marke	Land	90Sachentransportanhänger		95Sattel-Sachentransportanhänger				94Arbeitsanhänger			92Wohnanhänger		93Sportgeräteanhänger						
		Total	Fahrzeugart		94	92	93	Uebrige	ohne Angabe	Gesamtgewicht in Tonnen			3501 bis 8000	8001 bis 10000	10001 bis 12000	12001 bis 18000	18001 bis 24000	24001 bis 34000	34001 und mehr
			90	95						bis 1000	1001 bis 2000	2001 bis 3500							
EBERLE	X	5	5	-	-	-	-	-	3	1	1	-	-	-	-	-	-	-	
ECOAIR	X	2	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
EGLI	CH	13	2	-	11	-	-	-	2	8	3	-	-	-	-	-	-	-	
EHRSAM	CH	13	-	-	13	-	-	-	9	4	-	-	-	-	-	-	-	-	
EHRSAM-DENZLER	CH	1	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	
EICKORN	X	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	
ELLEBI	X	7	7	-	-	-	-	-	5	-	2	-	-	-	-	-	-	-	
ELOMAT	X	2	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
ELWA	CH	1	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
EPOKE	X	3	-	-	3	-	-	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	
EQUIPE	X	1	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	
ERDE	CH	2	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	X	5	5	-	-	-	-	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
ERIBA	X	6	-	-	-	6	-	-	2	4	-	-	-	-	-	-	-	-	
ERKA	X	7	5	-	-	2	-	-	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
ERMECA	X	1	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
ESS	X	37	37	-	-	-	-	-	35	2	-	-	-	-	-	-	-	-	
ESSELMANN/HAMM	X	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
ESTRICH-BOY	X	1	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	
ETTINGER	CH	12	-	-	12	-	-	-	10	2	-	-	-	-	-	-	-	-	
EURA-CARAVAN	X	1	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
EUROLIFT	X	2	-	-	2	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	
EUROPA	X	1	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
FANKHAUSER	CH	11	8	3	-	-	-	-	-	3	5	3	-	-	-	-	-	-	
FAUTRAS	X	1	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	
FEGA	CH	1	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
FELDBINDER	X	10	-	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	7	
FELLA	I	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
FENDT	D	3	-	-	-	3	-	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	
	X	9	-	-	-	9	-	-	-	9	-	-	-	-	-	-	-	-	
FEUERSCHUTZ	CH	9	-	-	9	-	-	-	7	1	1	-	-	-	-	-	-	-	
FEUERSTEIN	CH	6	6	-	-	-	-	-	1	4	1	-	-	-	-	-	-	-	
FITZEL	X	27	26	-	-	-	1	-	12	4	11	-	-	-	-	-	-	-	
FLIEGL	X	4	1	1	-	-	-	2	-	-	-	1	1	-	1	-	-	1	
FRECH-HOCH	CH	5	1	1	3	-	-	-	-	1	2	-	-	-	1	-	1	-	
FREEBIRD	X	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
FREHNER	CH	7	7	-	-	-	-	-	1	2	2	1	-	1	-	-	-	-	
FREY	CH	1	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	
FRICK	CH	4	1	-	2	-	1	-	3	-	1	-	-	-	-	-	-	-	
FTS	CH	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	
GAMO	X	2	1	-	-	-	-	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	
GANGLOFF	CH	2	2	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	

## AH11: Fahrzeugbestand per 01.07.2005

## Anhänger nach Marke, Herkunftsland und technischen Daten

Marke	Land	90Sachentransportanhänger		95Sattel-Sachentransportanhänger			94Arbeitsanhänger			92Wohnanhänger		93Sportgeräteanhänger						
		Total	Fahrzeugart		94	92	93	Uebrige	ohne Angabe	Gesamtgewicht in Tonnen								
			90	95						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
GANTENBEIN	CH	1	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GASSNER	CH	2	2	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
GAUPEN	X	1	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
GEIGER	CH	1	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
GEPA CAR	X	1	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GERMANIA	X	6	-	-	-	6	-	-	-	6	-	-	-	-	-	-	-	-
GESER	CH	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
GK GRUENENFELDER	CH	75	47	24	3	-	1	-	-	2	1	9	1	4	35	1	4	18
GOEGL	X	2	2	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-
GOLDHOFER	X	3	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-
GRABER	CH	2	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GREUTER	CH	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
GRIESSER	CH	1	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
GRIMME	X	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
GROSSMANN	CH	1	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
HAENNI	CH	1	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HAESSIG	CH	1	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HAFFA	CH	1	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
HAMMELMANN	X	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
HAMSTER	CH	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
HANGLER	X	8	6	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	2	-	1	-
HANSEN	CH	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
HAPERT	X	17	17	-	-	-	-	-	2	9	6	-	-	-	-	-	-	-
HARBECK	X	13	2	-	-	11	-	-	5	6	2	-	-	-	-	-	-	-
HARTMANN	CH	1	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
HEINEMANN	X	265	249	-	2	10	4	-	230	33	2	-	-	-	-	-	-	-
HEINKEL	D	10	-	-	10	-	-	-	-	10	-	-	-	-	-	-	-	-
	X	3	-	-	2	-	1	-	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-
HEKU	X	1	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
HENRA	X	6	4	-	-	2	-	-	1	5	-	-	-	-	-	-	-	-
HENSLER	X	1	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HILLE	X	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
HIRTH	X	3	3	-	-	-	-	-	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-
HOBBY	X	43	-	-	43	-	-	-	11	32	-	-	-	-	-	-	-	-
HOEFNER	X	85	85	-	-	-	-	-	71	12	2	-	-	-	-	-	-	-
HOFER	CH	2	2	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
HOFMANN (HOFFMANN)	D	1	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
HOLMAN	X	5	-	-	5	-	-	-	3	2	-	-	-	-	-	-	-	-
HRB	X	3	3	-	-	-	-	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-
HUBER	X	1	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
HUGENTOBLER	CH	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-

## AH11: Fahrzeugbestand per 01.07.2005

## Anhänger nach Marke, Herkunftsland und technischen Daten

Marke	Land	90Sachentransportanhänger 95Sattel-Sachentransportanhänger 94Arbeitsanhänger 92Wohnanhänger 93Sportgeräteeanhänger																
		Total	Fahrzeugart		Gesamtgewicht in Tonnen													
			90	95	94	92	93	Uebrige	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
HUGGEL	CH	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
HUGGLER	CH	43	-	-	43	-	-	-	-	-	-	7	35	-	-	1	-	-
HUKI	X	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
HUMBAUR	X	224	224	-	-	-	-	-	-	105	73	46	-	-	-	-	-	-
HUMER	X	2	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-
HUNZIKER	CH	2	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-
HUSER	CH	6	3	-	-	-	3	-	-	-	4	2	-	-	-	-	-	-
HWR	X	2	-	-	-	-	2	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-
HYDRO-KULI	CH	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
HYMER	X	21	20	-	1	-	-	-	-	18	3	-	-	-	-	-	-	-
IFOR-WILLIAMS	X	30	26	-	-	-	4	-	-	1	12	17	-	-	-	-	-	-
IMV ADRIA	X	2	-	-	-	2	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
INGERSOLL-RAND	X	4	-	-	4	-	-	-	-	1	3	-	-	-	-	-	-	-
INTRADYM	CH	3	-	-	3	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-
JAMET	X	2	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
JFK	X	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
JODAG	X	3	-	-	3	-	-	-	-	-	2	1	-	-	-	-	-	-
JOTHA	X	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
KAESER	X	2	-	-	2	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
KAESSBOHRER	D	7	5	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	1	2	-
	X	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-
KAISER	CH	4	1	-	3	-	-	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-
	FL	1	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
	X	2	1	-	1	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-
KARO	X	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
KAUFMANN	CH	1	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
KELLER	CH	2	2	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
KLAAS	X	4	-	-	4	-	-	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-
KLEPPER	X	1	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
KLEUSBERG	X	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
KNAUS	X	13	-	-	-	13	-	-	-	2	11	-	-	-	-	-	-	-
KNAUSS	X	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
KNOTT	X	2	1	-	-	-	-	1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-
KNUPP	CH	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-
KOEGEL	D	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	X	61	12	49	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	10	1	4	44
KOEGL	CH	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
KRAPF	CH	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
	X	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
KREIS	CH	1	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
KRESS	X	6	3	-	-	-	3	-	-	-	5	1	-	-	-	-	-	-
KRONE	X	2	-	1	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1
KUFER	X	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
LAG	CH	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	X	6	-	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	5
LANZ	D	11	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10	1	-	-	-

## AH11: Fahrzeugbestand per 01.07.2005

## Anhänger nach Marke, Herkunftsland und technischen Daten

Marke	Land	90Sachentransportanhänger		95Sattel-Sachentransportanhänger			94Arbeitsanhänger			92Wohnanhänger		93Sportgeräteanhänger						
		Total	Fahrzeugart		94	92	93	Uebrige	ohne Angabe	Gesamtgewicht in Tonnen								
			90	95						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
LANZ+MARTI	CH	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-
LEHMANN	X	1	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
LEUZINGER	CH	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
LIBERTY	X	3	-	-	-	3	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-
LIEBHERR	A	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
	D	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
LMC	X	3	-	-	-	3	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-
LORD	X	1	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
MACO	X	2	-	-	2	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-
MACO-MEUDON	X	11	-	-	11	-	-	-	-	7	4	-	-	-	-	-	-	-
MACO-SULLAIR	X	11	-	-	11	-	-	-	-	11	-	-	-	-	-	-	-	-
MADA	X	1	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
MARBACH	CH	1	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
MARECHAL	X	1	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
MARQUARDT	X	6	2	-	-	-	4	-	-	-	5	1	-	-	-	-	-	-
MARTE	USA	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
	X	22	14	5	1	-	-	2	-	2	1	1	2	1	2	4	4	5
MARTIN	CH	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
MARTY	CH	1	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
MASTERCRAFT	X	1	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
MAYER	CH	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
MAYTEC	X	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
MAZ	CH	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
MEIER	CH	3	1	-	-	-	2	-	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-
MEIERLING	X	4	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	1
MEILLER	X	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
MENZI	CH	27	26	1	-	-	-	-	-	19	4	2	1	-	-	-	-	1
METTAUER	CH	3	1	-	2	-	-	-	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-
METZ	X	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
MEUSBURGER	X	70	21	49	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	16	4	12	37
MFT	X	1	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
MM	X	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
MOREL	CH	1	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
MORIER	CH	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
MOSER	CH	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-
MUELLER	CH	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
	X	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-
MUELLER MITTELTAL	X	4	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	-	-
MUENSTERLAND	X	2	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
MULTISTAR	X	1	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
MURALT	CH	1	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
NATER	CH	1	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
NAUTILUS	X	3	-	-	-	-	3	-	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-

## AH11: Fahrzeugbestand per 01.07.2005

## Anhänger nach Marke, Herkunftsland und technischen Daten

Marke	Land	90Sachentransportanhänger		95Sattel-Sachentransportanhänger				94Arbeitsanhänger			92Wohnanhänger		93Sportgeräteanhänger					
		Total	Fahrzeugart		94	92	93	Uebrige	ohne Angabe	Gesamtgewicht in Tonnen		3501 bis 8000	8001 bis 10000	10001 bis 12000	12001 bis 18000	18001 bis 24000	24001 bis 34000	34001 und mehr
			90	95						bis 1000	1001 bis 2000							
NEGELE	CH	2	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	
NELBACH	X	1	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	
NEUHAUS	CH	12	12	-	-	-	-	-	-	1	8	3	-	-	-	-	-	
Nicht definierte	CH	29	7	-	20	1	-	1	-	20	5	1	2	-	-	1	-	
NIEDERBERGER	CH	6	-	-	6	-	-	-	-	-	2	4	-	-	-	-	-	
NIEMEYER	X	5	-	-	-	-	-	5	-	-	5	-	-	-	-	-	-	
NIEWIADOW	X	1	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	
NIFTYLIFT	X	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	
NUESSLI	CH	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	
OLBERNHAU (VEB/ALPENKREUZER)	X	1	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	
OMFTT-PEDERETTI	X	1	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	
OSTALB	X	1	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	
PACKO	X	2	2	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	
PANNEX	CH	1	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	
PARAGAN	X	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	
PEGASUS	CH	4	1	-	-	-	3	-	-	3	1	-	-	-	-	-	-	
PEKA	X	1	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	
PETER	CH	4	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	
PFANDER	CH	13	12	-	1	-	-	-	-	8	4	1	-	-	-	-	-	
PFISTER	CH	1	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	
PIETSCH	X	2	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	
PIONIER	CH	5	3	-	2	-	-	-	-	5	-	-	-	-	-	-	-	
POETTINGER	X	4	-	-	-	-	-	4	-	2	2	-	-	-	-	-	-	
PONGRATZ	X	333	326	-	5	-	2	-	-	235	71	27	-	-	-	-	-	
POTAIN	X	10	-	-	10	-	-	-	-	-	-	-	1	1	4	3	1	
PUMA	BR	1	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	
RACLET	X	8	-	-	-	8	-	-	-	8	-	-	-	-	-	-	-	
RAGT	CH	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	
RAMIREZ	X	1	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	
RAMPF-FABA	CH	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	
RAPIDO	X	3	-	-	-	3	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	
RAST	X	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	
REBER	CH	1	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	
REBU	CH	5	-	-	5	-	-	-	-	-	5	-	-	-	-	-	-	
REGGIANA	X	2	1	-	-	-	1	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	
RETTENMAIER	X	2	1	-	-	-	1	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	
REY	CH	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	
RIBA	X	1	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	
RIGLING	X	1	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	
RINDLISBACHER	CH	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	

## AH11: Fahrzeugbestand per 01.07.2005

## Anhänger nach Marke, Herkunftsland und technischen Daten

Marke	Land	90Sachentransportanhänger		95Sattel-Sachentransportanhänger				94Arbeitsanhänger			92Wohnanhänger		93Sportgeräteanhänger					
		Total	Fahrzeugart	94	92	93	Uebrige	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
			90	95														
ROSENBAUER	X	2	-	-	2	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
ROSTA	CH	3	1	-	1	-	-	1	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-
RT-THOR	I	2	-	-	2	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
RUBAG	X	2	1	-	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
SAMRO	X	7	-	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	-
SANWALD	CH	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
SARIS	X	110	108	-	1	-	1	-	-	64	35	11	-	-	-	-	-	-
SATELLITE	X	1	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
SCHAEDLE	CH	5	5	-	-	-	-	-	-	1	3	1	-	-	-	-	-	-
SCHAUBSTAHL	X	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
SCELLING	CH	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-
SCHMID	X	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
SCHMITZ	X	12	2	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	5	5
SCHURTI	CH	2	2	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
SCHWARZ	X	2	2	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
SCHWARZMUELLER	X	52	20	32	-	-	-	-	-	-	-	1	-	4	11	7	12	17
SCHWEIZER	CH	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
SCHWINGENSCHLÖGEL	X	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
SENSA	CH	8	7	-	1	-	-	-	-	4	3	1	-	-	-	-	-	-
SIGG	X	3	1	-	-	-	2	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-
SOMMER	X	3	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
SOSAG	X	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
SPIER	X	16	1	14	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	15	-	1	-
SPINDELBERGER	X	1	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
SPITZER	X	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
SPL (SPL-BOHEME)	X	2	1	-	-	1	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
SPRINT-TRAILER	X	2	-	-	-	-	2	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-
STAHL	CH	1	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
STEIGER	CH	2	1	-	1	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-
STEIN	X	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
STEINBACHER	X	2	-	-	-	-	2	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
STEININGER	X	6	6	-	-	-	-	-	-	3	3	-	-	-	-	-	-	-
STEMA	X	12	12	-	-	-	-	-	-	9	3	-	-	-	-	-	-	-
STERCKEMAN	X	1	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
STERN	X	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
STETZL	X	2	2	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
STIERLIN	CH	1	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
STIRNIMANN	CH	3	-	-	3	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	1	-	-
STOEGER	X	5	-	-	-	-	5	-	-	-	3	1	1	-	-	-	-	-
STRASSER+SPINDELBERGER	CH	1	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-



## AH11: Fahrzeugbestand per 01.07.2005

## Anhänger nach Marke, Herkunftsland und technischen Daten

Marke	Land	90Sachentransportanhänger		95Sattel-Sachentransportanhänger				94Arbeitsanhänger			92Wohnanhänger		93Sportgeräteanhänger						
		Total	Fahrzeugart	90	95	94	92	93 Uebrige	ohne Angabe	Gesamtgewicht in Tonnen			3501 bis 8000	8001 bis 10000	10001 bis 12000	12001 bis 18000	18001 bis 24000	24001 bis 34000	34001 und mehr
										bis 1000	1001 bis 2000	2001 bis 3500							
STUCKI	CH	1	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STUESSI	CH	11	2	-	-	-	9	-	-	2	7	2	-	-	-	-	-	-	-
	X	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
SULLAIR	X	7	-	-	7	-	-	-	-	6	1	-	-	-	-	-	-	-	-
SUTER	CH	6	-	-	6	-	-	-	-	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SUTTER	CH	3	2	-	1	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SWISSTRAILER	CH	7	5	-	2	-	-	-	-	3	-	4	-	-	-	-	-	-	-
TABBERT	X	12	2	-	-	10	-	-	-	3	9	-	-	-	-	-	-	-	-
TAGO	X	1	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TALSON	X	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-
TANNER	CH	7	6	1	-	-	-	-	-	1	-	2	4	-	-	-	-	-	-
TAWI	CH	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
TEC	X	3	-	-	-	3	-	-	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-
TECHAU	X	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
TEHNIKA	X	5	5	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-
THERMOFORCE	CH	1	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
THEURER	X	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
THIEL	X	12	6	-	-	-	6	-	-	-	11	1	-	-	-	-	-	-	-
THRUN-EICKER	X	2	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TIM	X	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
TIMA	X	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-
TRIGANO	X	6	-	-	-	6	-	-	-	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TRIPLE L TRAILER	CH	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
UEBRIGE (SIEHE TYP)	A	18	18	-	-	-	-	-	-	4	10	4	-	-	-	-	-	-	-
	CH	9	7	-	1	-	-	1	-	5	3	-	-	-	-	-	-	1	-
	D	3	2	-	1	-	-	-	-	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-
	DK	2	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
	FL	7	4	-	1	-	2	-	-	4	3	-	-	-	-	-	-	-	-
	GB	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
	IND	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
	NL	1	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	X	195	147	6	18	5	12	7	-	102	49	21	9	-	2	7	1	2	2
UMBRA	X	1	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
UNSINN	X	15	15	-	-	-	-	-	-	-	6	9	-	-	-	-	-	-	-
VAN HOOL	B	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
	X	4	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3
VARIANT	X	16	15	-	-	-	1	-	-	4	12	-	-	-	-	-	-	-	-
VEB	X	1	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VETSCH	CH	6	6	-	-	-	-	-	-	-	4	2	-	-	-	-	-	-	-
VIBROLL	X	1	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VOGT	CH	11	1	-	9	-	1	-	-	10	-	1	-	-	-	-	-	-	-
VON ROLL	CH	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
WALSER	CH	2	2	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
WANDL	X	27	27	-	-	-	-	-	-	3	18	6	-	-	-	-	-	-	-
WANNER	X	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
WASTA	CH	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-

## AH11: Fahrzeugbestand per 01.07.2005

## Anhänger nach Marke, Herkunftsland und technischen Daten

Marke	Land	90Sachentransportanhänger		95Sattel-Sachentransportanhänger					94Arbeitsanhänger			92Wohnanhänger		93Sportgeräteanhänger					
		Total	Fahrzeugart		94	92	93	Uebrige	ohne Angabe	Gesamtgewicht in Tonnen			3501 bis 8000	8001 bis 10000	10001 bis 12000	12001 bis 18000	18001 bis 24000	24001 bis 34000	34001 und mehr
			90	95						bis 1000	1001 bis 2000	2001 bis 3500							
WEBER	X	1	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
WEIRO	X	5	-	-	5	-	-	-	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	
WEISIG	CH	1	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	
WELGER	X	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	
WENK	CH	8	7	-	-	-	1	-	3	5	-	-	-	-	-	-	-	-	
WESTFALIA	X	38	33	-	3	-	2	-	30	8	-	-	-	-	-	-	-	-	
WEST-MERSEA	X	1	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
WIEDERKEHR	CH	4	3	-	1	-	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	
WILK	X	4	-	-	-	4	-	-	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-	
WINKLER	X	1	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
WM	X	3	3	-	-	-	-	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	
WM-MEYER	X	13	12	-	-	-	1	-	2	7	4	-	-	-	-	-	-	-	
WOHLGENANNT	X	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	
WOLFANGEL	X	21	14	-	-	-	7	-	17	4	-	-	-	-	-	-	-	-	
WT-METALL	X	1	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
WUEST	CH	4	4	-	-	-	-	-	-	-	3	-	1	-	-	-	-	-	
ZBINDEN	CH	5	4	-	1	-	-	-	1	-	2	2	-	-	-	-	-	-	
ZBINDEN-SENSA	CH	3	3	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	-	-	-	-	-	
ZIEGLER	CH	1	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
ZIKUN	X	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	
ZORZI	X	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	

AH12: Fahrzeugbestand per 01.07.2005

**Nutzlastkapazität der (Sattel)-Sachtransportanhänger**

	Total	Sachtransportanhänger	Sattel-Sachtransportanhänger
<b>Total Fahrzeuge</b>	<b>2338</b>	<b>2074</b>	<b>264</b>
Anzahl Fahrzeuge mit ... Nutzlast (kg)			
bis 999	1305	1305	-
1000 bis 1499	225	225	-
1500 bis 2999	334	329	5
3000 bis 4999	37	29	8
5000 bis 6999	10	9	1
7000 bis 9999	70	57	13
10000 bis 14999	105	101	4
15000 bis 19999	20	15	5
über 20000	232	4	228
Alter in Jahren			
0 bis 2.0	259	202	57
2.1 bis 5.0	439	355	84
5.1 bis 10.0	603	527	76
10.1 und mehr	1036	989	47
unbekannt	1	1	-
Gesamte Nutzlast aller Fahrzeuge nach Nutzlastkategorien (kg)			
	kg	kg	kg
bis 999	789502	789502	-
1000 bis 1499	266226	266226	-
1500 bis 2999	674195	660855	13340
3000 bis 4999	143854	113284	30570
5000 bis 6999	60430	55390	5040
7000 bis 9999	588150	477940	110210
10000 bis 14999	1419270	1367870	51400
15000 bis 19999	350340	270440	79900
20000 und mehr	6448445	91180	6357265
Total Nutzlast	10740412	4092687	6647725



## Vergleichstabellen

## Entwicklung Fahrzeugbestand - seit 1965

Jahr	Motorfahrzeuge								Anhänger FAZG 7	Total Fahrzeuge
	Personen- wagen FAZG 1	Personen- wagen auf 1000 Einwohner	Personen- transport- fahrzeuge FAZG 2	Sachen- transport- fahrzeuge FAZG 3	Landwirtsch. Fahrzeuge FAZG 4	Gewerbliche Fahrzeuge FAZG 5	Motor- räder FAZG 6	Total Motor- fahr- zeuge		
1965	3408	179	157	476	657	9	514	5221	*	5221
1966	3803	197	148	549	671	9	451	5631	*	5631
1967	4283	215	189	614	684	8	382	6160	*	6160
1968	4697	230	188	688	673	6	333	6585	*	6585
1969	5325	251	191	657	669	10	281	7133	511	7644
1970	6210	297	221	776	660	10	331	8208	523	8731
1971	7124	333	210	836	686	8	320	9184	605	9789
1972	7867	359	249	862	687	9	372	10046	684	10730
1973	8447	377	247	1060	663	9	297	10723	659	11382
1974	9129	393	267	1090	677	13	317	11493	760	12253
1975	9413	396	324	1013	683	10	343	11786	839	12625
1976	9899	413	96	995	687	9	353	12039	841	12880
1977	10354	424	93	1027	701	7	472	12654	856	13510
1978	11120	450	93	1091	707	10	512	13533	979	14512
1979	11869	468	100	1155	722	10	553	14409	1094	15503
1980	12569	487	105	1196	751	10	638	15269	1033	16302
1981	13217	524	109	1316	780	10	822	16254	1102	17356
1982	13838	530	115	1384	806	9	916	17068	1212	18280
1983	13498	512	107	1375	817	6	889	16692	1301	17993
1984	14371	542	105	1464	853	6	1149	17948	1418	19366
1985	14804	555	105	1518	880	8	1265	18580	1496	20076
1986	14452	534	102	1524	857	8	1097	18040	1508	19548
1987	15229	556	105	1651	868	7	1226	19086	1648	20734
1988	15889	573	107	1801	872	9	1283	19961	1771	21732
1989	16277	578	108	1877	885	7	1277	20431	1858	22289
1990	16891	594	111	2010	891	9	1321	21233	1946	23179
1991	17328	600	108	2107	895	7	1392	21837	2054	23891
1992	17697	602	109	2163	886	10	1514	22379	2111	24490
1993	17767	595	110	2217	712	149	1582	22537	2110	24647
1994	18256	602	104	2278	719	151	1666	23174	2236	25410
1995	18820	614	119	2348	867	28	1722	23904	2345	26249
1996	19310	624	120	2486	868	27	1873	24684	2476	27160
1997	19926	640	121	2625	867	29	2039	25607	2635	28242
1998	20469	654	132	2753	877	26	2237	26494	2758	29252
1999	21150	661	115	2884	893	26	2443	27511	2852	30363
2000	21784	672	225	2460	916	468	2594	28447	2893	31340
2001	22626	688	224	2600	916	488	2754	29608	2967	32575
2002	23265	694	224	2665	922	509	2878	30463	3079	33542
2003	23524	694	226	2560	923	533	2980	30746	3081	33827
2004	23935	698	237	2591	925	529	3003	31220	3145	34365
2005	24393	705	247	2579	935	521	3110	31785	3171	34956

Personenwagen: bis 1999 einschliesslich Personenwagen für Warentransport

Seit 1976: Kleinbusse mit 9 Sitzplätzen (inkl. Führer) in den Personenwagen enthalten

Bis 1985: immatrikulierte Fahrzeuge, ab 1986: in Verkehr stehende Fahrzeuge

Gewerbliche Fahrzeuge: 1993, 1994: inkl. landwirtschaftliche Motorfahrzeuge mit Gewerbebewilligung; bis 1999 waren ein Teil der gewerblichen Fahrzeuge den Sachtransportfahrzeugen zugeordnet.

## Personenwagen (FAZG 1) nach Gemeinden

Jahr	Total	Vaduz	Triesen	Balzers	Triesenberg	Schaan	Planken	Eschen	Mauren	Gamprin	Ruggell	Schellenberg	Ausland
1965	3243	910	336	325	185	596	19	299	343	85	78	67	-
1966	3603	996	381	376	207	668	25	317	369	101	98	65	-
1967	4000	1066	418	422	241	721	25	389	408	116	112	82	-
1968	4381	1136	450	486	258	817	31	415	453	114	130	91	-
1969	5000	1274	557	561	296	959	35	461	477	139	136	105	-
1970	5822	1501	660	627	347	1095	41	545	553	168	173	112	-
1971	6657	1664	790	697	396	1279	50	627	612	204	199	139	-
1972	7364	1865	879	780	429	1364	59	697	707	210	223	151	-
1973	7903	1955	949	875	468	1470	60	739	734	233	255	165	-
1974	8614	2078	1043	952	518	1607	74	833	801	254	282	172	-
1975	8862	2123	1070	998	547	1649	63	855	823	260	299	175	-
1976	9899	2346	1172	1107	633	1844	76	966	923	295	341	196	-
1977	10354	2474	1232	1155	673	1931	77	1007	950	302	350	203	-
1978	11120	2679	1278	1227	752	2070	94	1065	1018	337	379	221	-
1979	11869	2834	1374	1319	789	2220	90	1137	1093	371	407	235	-
1980	12569	3005	1465	1392	845	2346	94	1233	1132	391	427	239	-
1981	13217	3147	1575	1459	922	2403	94	1287	1198	427	458	247	-
1982	13838	3320	1640	1506	985	2504	106	1312	1258	451	497	259	-
1983	13498	3219	1609	1490	944	2427	99	1240	1272	445	501	252	-
1984	14371	3475	1677	1582	1012	2588	124	1342	1325	466	509	271	-
1985	14804	3555	1734	1635	1053	2655	126	1377	1342	502	539	286	-
1986	14452	3373	1681	1586	1025	2605	133	1377	1324	491	567	290	-
1987	15229	3536	1823	1685	1076	2739	135	1452	1368	511	598	306	-
1988	15889	3601	1932	1797	1094	2858	142	1521	1446	552	625	321	-
1989	16277	3621	2027	1860	1124	2896	150	1558	1513	554	649	325	-
1990	16891	3691	2125	1961	1190	2994	150	1629	1523	589	696	343	-
1991	17328	3728	2192	2014	1208	3096	165	1681	1567	596	719	362	-
1992	17697	3731	2243	2028	1237	3148	171	1754	1646	617	738	384	-
1993	17767	3689	2266	2032	1264	3132	163	1812	1649	632	723	405	-
1994	18256	3732	2334	2098	1324	3208	171	1857	1684	667	753	428	-
1995	18820	3766	2447	2165	1354	3284	169	1942	1778	695	781	439	-
1996	19310	3752	2565	2242	1401	3291	181	1995	1858	725	857	443	-
1997	19926	3808	2681	2280	1448	3413	188	2103	1892	751	891	471	-
1998	20469	3813	2757	2373	1484	3527	208	2144	1959	769	957	478	-
1999	21150	3962	2865	2451	1495	3629	213	2215	2028	790	994	508	-
2000	21784	4063	2905	2521	1523	3773	216	2265	2096	822	1011	528	61
2001	22626	4124	3020	2669	1573	3974	218	2357	2223	832	1052	548	36
2002	23265	4197	3107	2734	1599	4073	216	2484	2353	830	1085	562	25
2003	23524	4144	3116	2766	1602	4156	229	2521	2434	862	1117	564	13
2004	23935	4174	3161	2816	1620	4239	234	2583	2489	906	1142	561	10
2005	24393	4194	3178	2842	1607	4322	226	2644	2591	1011	1215	557	6

## Personenwagen (FAZG 1) nach Anzahl und Marken

Jahr	Rangfolge nach Anzahl												Andere
	1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.	10.	11.	12.	
1994	VW 3397	Opel 1980	Toyota 1368	Ford 1247	Audi 1172	Renault 1122	Mercedes 929	BMW 884	Subaru 720	Mazda 669	Nissan 627	Mitsubishi 494	3647
1995	VW 3560	Opel 2070	Toyota 1404	Ford 1256	Audi 1243	Renault 1183	Mercedes 979	BMW 894	Subaru 739	Mazda 669	Nissan 638	Mitsubishi 484	3701
1996	VW 3778	Opel 2033	Toyota 1440	Audi 1304	Ford 1266	Renault 1197	Mercedes 1022	BMW 911	Subaru 710	Mazda 681	Nissan 681	Mitsubishi 467	3820
1997	VW 3871	Opel 2026	Toyota 1497	Audi 1434	Ford 1294	Renault 1269	Mercedes 1059	BMW 956	Mazda 710	Nissan 699	Subaru 689	Mitsubishi 453	3969
1998	VW 3922	Opel 2021	Audi 1538	Toyota 1507	Renault 1308	Ford 1305	Mercedes 1119	BMW 1034	Mazda 710	Nissan 676	Subaru 668	Fiat 486	4175
1999	VW 4099	Opel 2013	Audi 1602	Toyota 1510	Ford 1350	Renault 1346	Mercedes 1236	BMW 1072	Mazda 736	Nissan 670	Subaru 663	Fiat 518	4335
2000	VW 4279	Opel 2027	Audi 1744	Toyota 1564	Renault 1388	Ford 1378	Mercedes 1332	BMW 1051	Mazda 728	Nissan 659	Subaru 643	Fiat 494	4497
2001	VW 4489	Opel 1983	Audi 1797	Toyota 1600	Renault 1470	Mercedes 1428	Ford 1407	BMW 1144	Mazda 727	Nissan 649	Subaru 613	Fiat 537	4782
2002	VW 4638	Opel 1957	Audi 1890	Toyota 1612	Mercedes 1535	Renault 1510	Ford 1366	BMW 1211	Mazda 733	Nissan 647	Subaru 595	Fiat 548	5023
2003	VW 4730	Audi 1935	Opel 1869	Toyota 1610	Mercedes 1593	Renault 1508	Ford 1373	BMW 1230	Mazda 723	Nissan 618	Subaru 567	Fiat 560	5208
2004	VW 4720	Audi 2066	Opel 1857	Toyota 1663	Mercedes 1626	Renault 1503	Ford 1335	BMW 1269	Mazda 723	Nissan 609	Volvo 567	Fiat 558	5439
2005	VW 4739	Audi 2132	Opel 1800	Toyota 1693	Mercedes 1674	Renault 1479	BMW 1355	Ford 1298	Mazda 732	Nissan 621	Volvo 598	Fiat 560	5712



## Personenwagen (FAZG 1) nach Leergewicht

Jahr	Total	Anzahl Fahrzeuge mit Leergewicht in kg					ohne Angabe
		bis 999	1000 bis 1249	1250 bis 1499	1500 bis 1999	2000 und mehr	
2000	<b>21784</b> 100.0%	4410 20.2%	6180 28.4%	6299 28.9%	4439 20.4%	456 2.1%	- 0.0%
2001	<b>22626</b> 100.0%	4098 18.1%	6251 27.6%	6702 29.6%	5062 22.4%	513 2.3%	- 0.0%
2002	<b>23265</b> 100.0%	3805 16.4%	6189 26.6%	6936 29.8%	5724 24.6%	611 2.6%	- 0.0%
2003	<b>23524</b> 100.0%	3407 14.5%	6129 26.1%	6973 29.6%	6312 26.8%	703 3.0%	- 0.0%
2004	<b>23935</b> 100.0%	3102 13.0%	5986 25.0%	7128 29.8%	6847 28.6%	872 3.6%	- 0.0%
2005	<b>24393</b> 100.0%	2802 11.5%	5868 24.1%	7197 29.5%	7450 30.5%	1076 4.4%	- 0.0%

## Personenwagen (FAZG 1) nach Gesamtgewicht

Jahr	Total	Anzahl Fahrzeuge mit Gesamtgewicht in kg					ohne Angabe
		bis 1000	1001 bis 1500	1501 bis 2000	2001 bis 2500	2501 und mehr	
2000	<b>21784</b> 100.0%	108 0.5%	5787 26.6%	11452 52.6%	3460 15.9%	977 4.5%	- 0.0%
2001	<b>22626</b> 100.0%	146 0.6%	5559 24.6%	12090 53.4%	3794 16.8%	1037 4.6%	- 0.0%
2002	<b>23265</b> 100.0%	167 0.7%	5329 22.9%	12448 53.5%	4189 18.0%	1132 4.9%	- 0.0%
2003	<b>23524</b> 100.0%	186 0.8%	4990 21.2%	12577 53.5%	4570 19.4%	1201 5.1%	- 0.0%
2004	<b>23935</b> 100.0%	198 0.8%	4786 20.0%	12651 52.9%	4913 20.5%	1387 5.8%	- 0.0%
2005	<b>24393</b> 100.0%	210 0.9%	4564 18.7%	12681 52.0%	5362 22.0%	1576 6.5%	- 0.0%

## Personenwagen (FAZG 1) nach Treibstoffart

Jahr	Total	Anzahl Fahrzeuge mit Treibstoffart						ohne Angabe
		Benzin	Diesel	Elektrisch	Gas	Methanol	Übrige	
2000	<b>21784</b> 100.0%	20633 94.7%	1101 5.1%	4 0.0%	- 0.0%	- 0.0%	- 0.0%	46 0.2%
2001	<b>22626</b> 100.0%	21174 93.6%	1443 6.4%	2 0.0%	- 0.0%	- 0.0%	4 0.0%	3 0.0%
2002	<b>23265</b> 100.0%	21357 91.8%	1899 8.2%	2 0.0%	2 0.0%	- 0.0%	5 0.0%	- 0.0%
2003	<b>23524</b> 100.0%	21129 89.8%	2385 10.1%	3 0.0%	2 0.0%	- 0.0%	5 0.0%	- 0.0%
2004	<b>23935</b> 100.0%	21017 87.8%	2907 12.1%	2 0.0%	4 0.0%	- 0.0%	5 0.0%	- 0.0%
2005	<b>24393</b> 100.0%	20895 85.7%	3487 14.3%	1 0.0%	3 0.0%	- 0.0%	7 0.0%	- 0.0%

## Personenwagen (FAZG 1) im internationalen Vergleich

Jahr	Personenwagen auf 1000 Einwohner			Ein Personenwagen entfällt auf ... Einwohner		
	Liechtenstein	Schweiz	Österreich	Liechtenstein	Schweiz	Österreich
1970	297	221	162	3.4	5.1	6.2
1971	333	231	178	3.0	4.3	5.6
1972	359	244	196	2.8	4.1	5.1
1973	377	257	206	2.7	3.9	4.9
1974	393	267	219	2.5	3.7	4.6
1975	396	280	229	2.5	3.6	4.4
1976	413	293	243	2.4	3.4	4.1
1977	424	305	261	2.3	3.3	3.8
1978	450	324	272	2.2	3.1	3.7
1979	468	341	285	2.1	2.9	3.5
1980	487	353	301	2.1	2.8	3.3
1981	524	375	306	1.9	2.7	3.3
1982	530	385	312	1.9	2.6	3.2
1983	512	392	320	1.9	2.6	3.1
1984	542	397	327	1.8	2.5	3.1
1985	555	404	335	1.8	2.5	3.0
1986	534	411	345	1.9	2.4	2.9
1987	556	420	354	1.8	2.4	2.8
1988	573	414	369	1.7	2.4	2.7
1989	578	422	384	1.7	2.4	2.6
1990	594	443	396	1.7	2.3	2.5
1991	600	449	410	1.7	2.2	2.4
1992	602	449	412	1.7	2.2	2.4
1993	595	451	426	1.7	2.2	2.3
1994	602	451	435	1.7	2.2	2.3
1995	614	457	447	1.6	2.2	2.2
1996	624	462	458	1.6	2.2	2.2
1997	640	468	469	1.6	2.1	2.1
1998	654	477	481	1.5	2.1	2.1
1999	661	487	495	1.5	2.1	2.0
2000	672	495	506	1.5	2.0	2.0
2001	688	504	516	1.5	2.0	1.9
2002	694	510	485	1.4	2.0	2.1
2003	694	506	490	1.4	2.0	2.0
2004	698	509	501	1.4	2.0	2.0
2005	705	514	503	1.4	1.9	2.0

## Personenverkehrfahrzeuge (FAZ 2) nach Fahrzeugart

Jahr	Total	Leichter Motorwagen FAZ 10	Schwerer Motorwagen FAZ 11	Gesellschafts- wagen FAZ 20	Kleinbus FAZ 21	Gelenkbus FAZ 22
2000	<b>225</b> 100.0%	102 45.3%	20 8.9%	64 28.4%	36 16.0%	3 1.3%
2001	<b>224</b> 100.0%	94 42.0%	17 7.6%	75 33.5%	35 15.6%	3 1.3%
2002	<b>224</b> 100.0%	105 46.9%	16 7.1%	58 25.9%	41 18.3%	4 1.8%
2003	<b>226</b> 100.0%	105 46.5%	22 9.7%	55 24.3%	40 17.7%	4 1.8%
2004	<b>237</b> 100.0%	109 46.0%	26 11.0%	63 26.6%	35 14.8%	4 1.7%
2005	<b>247</b> 100.0%	113 45.7%	29 11.7%	63 25.5%	38 15.4%	4 1.6%

## Sachtransportfahrzeuge (FAZG 3) nach Fahrzeugart

Jahr	Total	Lieferwagen	Sattelschlepper bis 3.5t	Lastwagen	Leichtes Sattelmotor- fahrzeug	Schweres Sattelmotor- fahrzeug	Sattelschlepper über 3.5t
		FAZ 30	FAZ 38	FAZ 35	FAZ 36	FAZ 37	FAZ 38
2000	<b>2460</b> 100.0%	1727 70.2%	13 0.5%	435 17.7%	- 0.0%	4 0.2%	281 11.4%
2001	<b>2600</b> 100.0%	1856 71.4%	11 0.4%	430 16.5%	- 0.0%	6 0.2%	297 11.4%
2002	<b>2665</b> 100.0%	1907 71.6%	14 0.5%	431 16.2%	- 0.0%	6 0.2%	307 11.5%
2003	<b>2560</b> 100.0%	1897 74.1%	11 0.4%	414 16.2%	- 0.0%	6 0.2%	232 9.1%
2004	<b>2591</b> 100.0%	1937 74.8%	12 0.5%	401 15.5%	- 0.0%	6 0.2%	235 9.1%
2005	<b>2579</b> 100.0%	1939 75.2%	9 0.3%	385 14.9%	- 0.0%	3 0.1%	243 9.4%

## Sachtransportfahrzeuge (FAZG 3) nach Gesamtgewicht

Jahr	Total	Anzahl Fahrzeuge mit Gesamtgewicht in kg								
		bis 3500	3501 bis 7500	7501 bis 12000	12001 bis 18000	18001 bis 26000	26001 bis 32000	32001 bis 40000	40001 und mehr	
2000	<b>2460</b> 100.0%	1740 70.7%	16 0.7%	29 1.2%	483 19.6%	138 5.6%	53 2.2%	1 0.0%	- 0.0%	
2001	<b>2600</b> 100.0%	1867 71.8%	18 0.7%	36 1.4%	488 18.8%	128 4.9%	61 2.3%	2 0.1%	- 0.0%	
2002	<b>2665</b> 100.0%	1921 72.1%	17 0.6%	33 1.2%	502 18.8%	118 4.4%	72 2.7%	2 0.1%	- 0.0%	
2003	<b>2560</b> 100.0%	1908 74.5%	19 0.7%	35 1.4%	417 16.3%	102 4.0%	76 3.0%	3 0.1%	- 0.0%	
2004	<b>2591</b> 100.0%	1949 75.2%	18 0.7%	32 1.2%	404 15.6%	105 4.1%	80 3.1%	3 0.1%	- 0.0%	
2005	<b>2579</b> 100.0%	1948 75.5%	21 0.8%	31 1.2%	393 15.2%	100 3.9%	84 3.3%	2 0.1%	- 0.0%	

## Sachtransportfahrzeuge (FAZG 3) nach Nutzlast

Jahr	Total	Anzahl Fahrzeuge mit Nutzlast in kg								
		bis 999	1000 bis 1499	1500 bis 2999	3000 bis 4999	5000 bis 6999	7000 bis 9999	10000 bis 14999	15000 und mehr	
2000	<b>2460</b> 100.0%	667 27.1%	893 36.3%	199 8.1%	14 0.6%	35 1.4%	252 10.2%	305 12.4%	95 3.9%	
2001	<b>2600</b> 100.0%	754 29.0%	938 36.1%	197 7.6%	20 0.8%	41 1.6%	247 9.5%	303 11.7%	100 3.8%	
2002	<b>2665</b> 100.0%	821 30.8%	928 34.8%	192 7.2%	18 0.7%	41 1.5%	246 9.2%	309 11.6%	110 4.1%	
2003	<b>2560</b> 100.0%	847 33.1%	900 35.2%	182 7.1%	23 0.9%	36 1.4%	208 8.1%	260 10.2%	104 4.1%	
2004	<b>2591</b> 100.0%	894 34.5%	902 34.8%	170 6.6%	23 0.9%	37 1.4%	197 7.6%	262 10.1%	106 4.1%	
2005	<b>2579</b> 100.0%	933 36.2%	877 34.0%	168 6.5%	17 0.7%	34 1.3%	186 7.2%	256 9.9%	108 4.2%	

## Landwirtschaftliche Fahrzeuge (FAZG 4) nach Fahrzeugart

Jahr	Total	Landw. Traktor	Landw. Arbeitskarren	Landw. Motorkarren	Landw. Kombinations- fahrzeug	Landw. Motor- einachser
		FAZ 43	FAZ 52	FAZ 81	FAZ 84	FAZ 83
2000	916 100.0%	681 74.3%	12 1.3%	170 18.6%	- 0.0%	53 5.8%
2001	916 100.0%	682 74.5%	12 1.3%	171 18.7%	- 0.0%	51 5.6%
2002	922 100.0%	681 73.9%	13 1.4%	178 19.3%	- 0.0%	50 5.4%
2003	923 100.0%	684 74.1%	13 1.4%	176 19.1%	- 0.0%	50 5.4%
2004	925 100.0%	699 75.6%	11 1.2%	176 19.0%	- 0.0%	39 4.2%
2005	935 100.0%	710 75.9%	11 1.2%	177 18.9%	- 0.0%	37 4.0%

## Landwirtschaftliche Fahrzeuge (FAZG 4) nach Gesamtgewicht

Jahr	Total	Anzahl Fahrzeuge mit Gesamtgewicht in kg				
		bis 3500	3501 bis 12000	12001 bis 18000	18001 bis 32000	32001 und mehr
2000	916 100.0%	758 82.8%	155 16.9%	1 0.1%	2 0.2%	- 0.0%
2001	916 100.0%	747 81.6%	166 18.1%	1 0.1%	2 0.2%	- 0.0%
2002	922 100.0%	744 80.7%	175 19.0%	1 0.1%	2 0.2%	- 0.0%
2003	923 100.0%	730 79.1%	190 20.6%	1 0.1%	2 0.2%	- 0.0%
2004	925 100.0%	627 67.8%	293 31.7%	3 0.3%	2 0.2%	- 0.0%
2005	935 100.0%	627 67.1%	303 32.4%	3 0.3%	2 0.2%	- 0.0%

## Gewerbliche Fahrzeuge (FAZG 5) nach Fahrzeugart

Jahr	Total	Traktor	Arbeitsmaschine	Arbeitskarren	Motorkarren	Motor-
		FAZ 42	FAZ 50	FAZ 51	FAZ 80	einachser FAZ 82
2000	<b>468</b> 100.0%	18 3.8%	114 24.4%	231 49.4%	105 22.4%	- 0.0%
2001	<b>488</b> 100.0%	22 4.5%	118 24.2%	235 48.2%	113 23.2%	0 0.0%
2002	<b>509</b> 100.0%	23 4.5%	123 24.2%	248 48.7%	115 22.6%	- 0.0%
2003	<b>533</b> 100.0%	23 4.3%	126 23.6%	261 49.0%	122 22.9%	1 0.2%
2004	<b>529</b> 100.0%	18 3.4%	129 24.4%	262 49.5%	119 22.5%	1 0.2%
2005	<b>521</b> 100.0%	18 3.5%	125 24.0%	252 48.4%	124 23.8%	2 0.4%

## Gewerbliche Fahrzeuge (FAZG 5) nach Gesamtgewicht

Jahr	Total	Anzahl Fahrzeuge mit Gesamtgewicht in kg					
		bis 3500	3501 bis 7500	7501 bis 18000	18001 bis 26000	26001 bis 32000	32001 und mehr
2000	<b>468</b> 100.0%	138 29.5%	172 36.8%	132 28.2%	23 4.9%	- 0.0%	3 0.6%
2001	<b>488</b> 100.0%	143 29.3%	182 37.3%	137 28.1%	23 4.7%	- 0.0%	3 0.6%
2002	<b>509</b> 100.0%	155 30.5%	177 34.8%	149 29.3%	24 4.7%	1 0.2%	3 0.6%
2003	<b>533</b> 100.0%	167 31.3%	182 34.1%	156 29.3%	24 4.5%	1 0.2%	3 0.6%
2004	<b>529</b> 100.0%	164 31.0%	180 34.0%	156 29.5%	25 4.7%	2 0.4%	2 0.4%
2005	<b>521</b> 100.0%	168 32.2%	173 33.2%	153 29.4%	23 4.4%	2 0.4%	2 0.4%



### Motorräder (FAZG 6) nach Fahrzeugart

Jahr	Total	Motorrad	Klein- motorrad	Motorrad- Dreirad	Motorrad- Seiten- wagen	Klein- motorrad- Dreirad	Leicht- motor- fahrzeug	Klein- motor- fahrzeug	Dreirädriges motor- fahrzeug	Motor- schlitten
		FAZ 60	FAZ 61	FAZ 62	FAZ 63	FAZ 64	FAZ 65	FAZ 66	FAZ 67	FAZ 68
2000	<b>2594</b> 100.0%	2101 81.0%	454 17.5%	7 0.3%	19 0.7%	1 0.0%	- 0.0%	5 0.2%	5 0.2%	2 0.1%
2001	<b>2754</b> 100.0%	2197 79.8%	510 18.5%	6 0.2%	21 0.8%	2 0.1%	1 0.0%	9 0.3%	6 0.2%	2 0.1%
2002	<b>2878</b> 100.0%	2258 78.5%	566 19.7%	5 0.2%	22 0.8%	2 0.1%	3 0.1%	13 0.5%	7 0.2%	2 0.1%
2003	<b>2980</b> 100.0%	2344 78.7%	576 19.3%	7 0.2%	19 0.6%	2 0.1%	1 0.0%	18 0.6%	11 0.4%	2 0.1%
2004	<b>3003</b> 100.0%	2495 83.1%	439 14.6%	7 0.2%	17 0.6%	2 0.1%	1 0.0%	28 0.9%	12 0.4%	2 0.1%
2005	<b>3110</b> 100.0%	2644 85.0%	377 12.1%	6 0.2%	17 0.5%	3 0.1%	3 0.1%	44 1.4%	14 0.5%	2 0.1%

Anhänger (FAZG 7) nach Fahrzeugart

Jahr	Total	Sattel-Sachtransportanhänger FAZ 95	Sachtransportanhänger	Sattel-Anhänger FAZ 89	Sattel-Arbeitsanhänger FAZ 98	Arbeitsanhänger FAZ 94	Sattel-Persontransportanhänger FAZ 96	Persontransportanhänger FAZ 91	Wohnanhänger FAZ 92	Sattel-Wohnanhänger FAZ 88	Sattel-Sportgeräteeanhänger FAZ 97	Sportgeräteeanhänger FAZ 93	Motorradanhänger FAZ 86	Landw. Anhänger FAZ 85	Landw. Arbeitsanhänger FAZ 87	Übrige Anhänger FAZ 99
2000	2893 100.0%	327 0.1%	1768 0.6%	- 0.0%	- 0.0%	435 15.0%	- 0.0%	2 0.1%	188 6.5%	- 0.0%	1 0.0%	142 4.9%	17 0.6%	- 0.0%	- 0.0%	13 0.4%
2001	2967 100.0%	332 11.2%	1836 61.9%	- 0.0%	- 0.0%	435 14.7%	- 0.0%	2 0.1%	188 6.3%	- 0.0%	1 0.0%	140 4.7%	20 0.7%	1 0.0%	1 0.0%	11 0.4%
2002	3079 100.0%	339 11.0%	1935 62.8%	- 0.0%	- 0.0%	435 14.1%	- 0.0%	2 0.1%	187 6.1%	- 0.0%	1 0.0%	141 4.6%	26 0.8%	1 0.0%	1 0.0%	11 0.4%
2003	3081 100.0%	270 8.8%	1990 64.6%	- 0.0%	- 0.0%	427 13.9%	- 0.0%	2 0.1%	203 6.6%	- 0.0%	1 0.0%	141 4.6%	30 1.0%	3 0.1%	3 0.1%	11 0.4%
2004	3145 100.0%	272 8.6%	2034 64.7%	- 0.0%	- 0.0%	446 14.2%	- 0.0%	2 0.1%	193 6.1%	- 0.0%	1 0.0%	140 4.5%	33 1.0%	7 0.2%	6 0.2%	11 0.3%
2005	3171 100.0%	264 8.3%	2074 65.4%	- 0.0%	- 0.0%	418 13.2%	- 0.0%	2 0.1%	198 6.2%	1 0.0%	1 0.0%	142 4.5%	33 1.0%	12 0.4%	17 0.5%	9 0.3%

## Fahrzeuggruppen nach Alter

Fahrzeuggruppen	Jahr	Anzahl Fahrzeuge mit Alter in Jahren				
		0 bis 2.0	2.1 bis 5.0	5.1 bis 10.0	10.1 und älter	unbekannt
Personenwagen (FAZG 1)	2000	4493 20.6%	5485 25.2%	7002 32.1%	4804 22.1%	- 0.0%
	2001	4548 20.1%	5781 25.6%	7154 31.6%	5143 22.7%	- 0.0%
	2002	4473 19.2%	6113 26.3%	7211 31.0%	5468 23.5%	- 0.0%
	2003	4224 18.0%	6490 27.6%	7326 31.1%	5484 23.3%	- 0.0%
	2004	3896 16.3%	6593 27.5%	7707 32.2%	5739 24.0%	- 0.0%
	2005	3964 16.3%	6319 25.9%	8275 33.9%	5835 23.9%	- 0.0%
Personentransportfahrzeuge (FAZG 2)	2000	27 12.0%	40 17.8%	63 28.0%	95 42.2%	- 0.0%
	2001	35 15.6%	47 21.0%	59 26.3%	83 37.1%	- 0.0%
	2002	46 20.5%	40 17.9%	64 28.6%	74 33.0%	- 0.0%
	2003	47 20.8%	41 18.1%	52 23.0%	86 38.1%	- 0.0%
	2004	33 13.9%	64 27.0%	55 23.2%	85 35.9%	- 0.0%
	2005	41 16.6%	62 25.1%	63 25.5%	81 32.8%	- 0.0%
Sachentransportfahrzeuge (FAZG 3)	2000	502 20.4%	521 21.2%	608 24.7%	829 33.7%	- 0.0%
	2001	581 22.3%	597 23.0%	559 21.5%	862 33.2%	1 0.0%
	2002	544 20.4%	693 26.0%	566 21.2%	861 32.3%	1 0.0%
	2003	407 15.9%	730 28.5%	627 24.5%	795 31.1%	1 0.0%
	2004	344 13.3%	758 29.3%	724 27.9%	764 29.5%	1 0.0%
	2005	404 15.7%	664 25.7%	809 31.4%	701 27.2%	1 0.0%

## Nutzlastkapazität der Sachtransportfahrzeuge

Jahr	Anzahl Fahrzeuge				Gesamte Nutzlast in Tonnen der Fahrzeuge nach Nutzlastkategorie in kg								
	Total	Lieferwagen FAZ 30	Lastwagen FAZ 35	Sattel-Motorfahrz FAZ 36,37	Total	bis 999 kg	1000 bis 1499 kg	1500 bis 2999 kg	3000 bis 4999 kg	5000 bis 6999kg	7000 bis 9999 kg	10000 bis 14999 kg	15000 und mehr
2000	2166	1727	435	4	6576	473	1061	329	60	210	1584	1316	1543
2001	2292	1856	430	6	6618	536	1110	328	87	247	1435	1199	1676
2002	2344	1907	431	6	6730	579	1097	312	80	245	1428	1126	1863
2003	2317	1897	414	6	6482	595	1064	299	102	213	1351	1069	1789
2004	2344	1937	401	6	6424	626	1060	279	100	218	1210	1105	1826
2005	2327	1939	385	3	6157	655	1030	287	73	206	1105	976	1825

## Nutzlastkapazität der (Sattel-)Sachtransportanhänger

Jahr	Anhänger		Gesamte Nutzlast in Tonnen aller Anhänger nach Nutzlastkategorie in kg									
	Typ	Anzahl	Total	bis 999 kg	1000 bis 1499 kg	1500 bis 2999 kg	3000 bis 4999 kg	5000 bis 6999kg	7000 bis 9999 kg	10000 bis 14999 kg	15000 bis 19999 kg	20000 und mehr
2000	FAZ 90	1768	4507	658	187	359	165	88	631	1300	902	217
	FAZ 95	327	7983	-	1	17	37	12	75	55	396	7390
	<b>Total</b>	<b>2095</b>	<b>12490</b>	<b>658</b>	<b>188</b>	<b>376</b>	<b>202</b>	<b>100</b>	<b>706</b>	<b>1355</b>	<b>1298</b>	<b>7607</b>
2001	FAZ 90	1836	4443	677	212	434	154	62	592	1381	739	192
	FAZ 95	332	8158	-	-	20	31	12	122	40	302	7631
	<b>Total</b>	<b>2168</b>	<b>12601</b>	<b>677</b>	<b>212</b>	<b>454</b>	<b>185</b>	<b>74</b>	<b>714</b>	<b>1421</b>	<b>1041</b>	<b>7823</b>
2002	FAZ 90	1935	4574	715	231	503	152	62	561	1547	624	179
	FAZ 95	339	8467	-	-	16	44	11	112	39	232	8013
	<b>Total</b>	<b>2274</b>	<b>13041</b>	<b>715</b>	<b>231</b>	<b>519</b>	<b>196</b>	<b>73</b>	<b>673</b>	<b>1586</b>	<b>856</b>	<b>8192</b>
2003	FAZ 90	1990	4333	756	242	545	146	55	515	1441	475	158
	FAZ 95	270	6659	-	-	13	39	11	112	39	146	6299
	<b>Total</b>	<b>2260</b>	<b>10992</b>	<b>756</b>	<b>242</b>	<b>558</b>	<b>185</b>	<b>66</b>	<b>627</b>	<b>1480</b>	<b>621</b>	<b>6457</b>
2004	FAZ 90	2034	4253	775	250	600	127	55	463	1508	344	131
	FAZ 95	272	6755	-	-	16	35	5	112	39	130	6418
	<b>Total</b>	<b>2306</b>	<b>11008</b>	<b>775</b>	<b>250</b>	<b>616</b>	<b>162</b>	<b>60</b>	<b>575</b>	<b>1547</b>	<b>474</b>	<b>6549</b>
2005	FAZ 90	2072	4092	790	266	661	113	55	478	1368	270	91
	FAZ 95	264	6648	-	-	13	31	5	110	51	80	6358
	<b>Total</b>	<b>2336</b>	<b>10740</b>	<b>790</b>	<b>266</b>	<b>674</b>	<b>144</b>	<b>60</b>	<b>588</b>	<b>1419</b>	<b>350</b>	<b>6449</b>

FAZ 90: Sachtransportanhänger

FAZ 95: Sattel-Sachtransportanhänger