

Gruppe a

	Blatt 1	Blatt 2	Blatt 3	Blatt 4	Blatt 5	Blatt 6	Blatt 7	Blatt 8	Blatt 9	Blatt 10	Blatt 11	Probekl	Blatt 12	Blatt 13	Zusatz	Summe	Zulass.
	5	11	11	11	10	11	11	11	11	11	16	0	11	0		130	
2184217	8	6	2,5	3	5,5	4										29	nein
2616105	1,5						2,5	2,5	7	3,5		3,5				20,5	nein
3678731																0	nein
3701365	9	6	6,5	3	6	6,5	7,5	7	6	8	7	8	17			97,5	ja
3707996	8,5	6,5	5	1,5	1	6										28,5	nein
3710183	10	7	10	8,5	3,5	7,5	9	8	9	7,5	4	7,5	11,5			103	ja
3711081	8	4,5	9,5	5,5	8	5,5	4	7	11	9	4,5	9	2			87,5	ja
3713657	8	5	7,5	7	5,5	7	9	6,5	12	5,5	6,5	5,5	16,5			101,5	ja
3720189	7				4											11	nein
3721835		5,5		4	3											12,5	nein
3723819	3,5		7	2												12,5	nein
3724540	11	4	9,5	5,5	7,5	6	10,5	10	9,5	4,5		4,5	14,5	5		102	ja
3727296	10	5,5	9,5	5	6,5	8,5	8	9	7,5	4,5	9,5	15	12	8		118,5	ja
3728859																0	nein
3735874																0	nein
3737367	9	5,5	9,5	5	3,5	6	4,5	7	7,5	7,5		9,5	9,5			84	ja
3739268	6	6	7	5	5	10	11,5	10,5	13,5	10	10	18	15,5	10		138	ja
3739489	10,5	4,5	11	8,5	8	9	8,5	9,5	12,5	7,5		9,5	11,5	2,5		113	ja
3739990	9	4,5	5,5		3,5	6,5	5,5									34,5	nein
3741721	9	5,5	10,5	7	7,5	7,5	7,5	8,5	5	7		8				83	ja
3741797																0	nein
3741912																0	nein
3743138	8	4	5	4	7,5	10	10	10	10,5	9,5	9	16	5			108,5	ja
3748266	9,5	2	10,5	5												27	nein
3749398	9	5,5	6	4,5	4	5,5	8,5	6	9,5	4,5		7,5	10,5			81	ja
3751968	9	5,5	8,5	3,5	4	9,5	10	10,5	11	12	8,5	18,5	12	5		127,5	ja
3753924	8,5	5	6	5	7,5	8	8,5	9,5	6	9	8,5	14	9,5			105	ja
3756787	9	3,5	8,5	6,5	4,5	8	5,5	10	5	8,5	2,5	21,5	10,5	3		106,5	ja
3757178	4	4	6,5		2,5	7		8,5	5	10	5,5	5	15			73	ja
3757973	10,5	1	5	3												19,5	nein
3759630	5	5	7		3,5	5,5	6,5	4,5	5,5	5,5	6,5	9,5			2	66	ja
9801411																0	nein

Gruppe b Di 11:15

	Blatt 1	Blatt 2	Blatt 3	Blatt 4	Blatt 5	Blatt 6	Blatt 7	Blatt 8	Blatt 9	Blatt 10	Blatt 11	Probekl	Blatt 12	Blatt 13	Summ	Zulassung	
	5	11	11	11	10	11	11	11	11	11	0	22	11	0			
1943992	9	3,5	9	7,5		6	6,5	7	8						55,5	nein	
2324123	6	4,5	5,5	6	3										25	nein	
2881490															0	nein	
3704736	10,5	8,5	9	13	7,5	9	9,5	5	6	5	4,5	12,5	3,5		104	ja	
3705445		2	6												8	nein	
3707165	10	8	6												24	nein	
3712987	8	5,5	9	4	7	8	7	8	8	5	7,5		12,5		89,5	ja	
3715200			4		6,5										10,5	nein	
3715725															0	nein	
3723788	6,5	5	10	2,5	5	6,5	3,5	7	3	7	6,5	6	10,5	7	86	ja	
3718157	8	5,5	7,5	4	8,5	5	3,5	8,5	12	7	8,5	9,5	14,5	7	110	ja	
3720527	11	7	7,5	8	6	6	7,5	9		2		10	13,5		87,5	ja	
3720917		2	5,5	0,5	1,5	3	1,5		5	5	4,5	2	7	5	42,5	nein	
3721668	10,5	5,5	6	7,5	5	5,5	5,5								45,5	nein	
3722891	6		<b>6,5</b>	4											<b>16,5</b>	nein	
3724003	8	6	7	8	7	7,5	8	10	10	5,5	6,5	11,5	14,5	4,5	115	ja	
3725204	9	7,5	8	10,5	3,5	5	10,5	9,5	9	6	7	3	11	5	105	ja	
3726420	8	8,5	7,5	7,5	5,5	9	7,5		5,5						59	nein	
3727883	7	4	7,5	4,5	6	8			5	4,5		5		1	47,5	nein	
3729382	10	4	9	6	5,5	7	7	5,5	13,5	8	6	9	4		105	ja	
3731813	8,5	3,5	7,5	9	8	7,5	6,5	4,5	6	5,5		7,5			74	ja	
3734908	9,5	5	8	7	4,5	2,5	2,5	6	12,5	6	8,5	17,5	12,5		102	ja	
3734912	8,5	5	5,5												19	nein	
3735935		3		1,5	3,5	2,5									10,5	nein	
3741336	9	6	3												18	nein	
3744858	7		3												10	nein	
3746001	6,5	2,5		6		5,5	6								26,5	nein	
3746134	9,5	9	8	13	6,5	4,5		8,5	10	5,5		18,5			93	ja	
3746571																//Hat die Zulassung noch von Fr Radl, bestä	ja

3747770	11	6	9	8		8										42	nein
3750119	8,5	6,5	7	7	4	6,5	8									47,5	nein
3751029	10	6	11	9	7,5	5,5	7	7	6,5	7,5	6		8,5			92,5	ja
3751801	7,5	3,5	6,5	7,5	4,5	6,5	9	7	6							58	nein
3755922	6,5	3,5	5,5	2	7,5	6,5		7	7,5	2,5	4,5	16	8,5	3,5		81	ja
3757999	9	5	9	6,5	5,5	6	8,5	8	11,5	5		7,5	10,5			92	ja
3759106	11	5,5	7,5	12	7,5	5,5	5,5	9	6,5	5		7,5	9	8		99,5	ja

Gruppe f

	Blatt 1	Blatt 2	Blatt 3	Blatt 4	Blatt 5	Blatt 6	Blatt 7	Blatt 8	Blatt 9	Blatt 10	Probek	Blatt 11	Blatt 12	Blatt 13	Zusatz	Gesam	Zulass.
.	5	11	11	11	10	11	11	11	11	11	16	0	11	0		130	
3678428																0	nein
3703734	8,5	3	6,5		2	7	4,5									31,5	nein
3704501	6,5															6,5	nein
3707301	10	4,5	7,5	7	7	9,5	8	10	9,5		10,5					83,5	ja
3707748																0	nein
3709827	6,5	5	5	4	5	1,5	5,5	6	6,5	7	11	8	13			84	ja
3711464	9,5	5	8	7,5	4	7	7,5	8,5	8,5	9	8	7	4,5			94	ja
3713063	6,5															6,5	nein
3713541		6	7	11	4	2	3	10,5	8,5	10,5		9	7,5	6,5		85,5	ja
3714545	9,5	5,5	4	2,5	4	7										32,5	nein
3716004	10		8	4	5,5	8,5	6,5	9	8	5,5	7,5	7,5	11,5			91,5	ja
3716259	8,5	5	7	0,5		7,5										28,5	nein
3716981	7,5		5,5													13	nein
3718187	6,5		4	1,5	3,5	9,5	8	6	9,5	4	14,5	5,5				72,5	ja
3719704	8,5	5	1,5	4,5	3,5	4,5	3,5	4	3,5	2,5	2					43	nein
3720245	9	5	10,5	3				9		4	5,5	5	17,5			68,5	ja
3724883	5	1,5	1,5													8	nein
3725851	7,5															7,5	nein
3726663	8,5	4	8	7,5	8	9	5	8	3			0	8	2		71	ja
3727869																0	nein
3728407	6,5	3,5	7	2,5	4	5	7	7	7,5	6,5	10,5	7,5	15,5			90	ja
3731690	6,5	3	7,5	6	5	8,5	9,5	8	8,5	9	13,5	9,5				94,5	ja
3732582	6,5	2,5	6,5	3	2,5	7,5	9,5			6,5		5	8	7,5	4	69	ja

3733886	7,5	3,5	7,5	3	4,5	9,5	7,5	7,5	5,5	9	15,5		9,5	4	94	ja	
3734264	7,5		9,5		2,5	7	4,5	9				3	15,5	3,5	4	66	ja
3737730	8,5	3	6	1	3,5	3									25	nein	
3740661		2,5	0,5	1	1,5	3,5	2,5	6,5	1	2,5					21,5	nein	
3742470	10	6,5	10	5	5										36,5	nein	
3742953	8,5	5	9	8,5	5,5	7,5	8	8,5	9,5	4,5	10,5		14,5		99,5	ja	
3743854	8	5,5	6,5	2	8	6	9,5	10,5	14	11	17,5	10	15	8,5	132	ja	
3744696		5,5		0,5		6,5		1,5							14	nein	
3747520	3,5	2	1,5												7	nein	
3749518	11	9,5	10,5	11,5	8	9	12,5			11			14,5		97,5	ja	
3751955	8		2	1	5,5	4	3	5,5	5,5	4					38,5	nein	

### Gruppe I

Matrikelnr.	Blatt 1	Blatt 2	Blatt 3	Blatt 4	Blatt 5	Blatt 6	Blatt 7	Blatt 8	Blatt 9	Blatt 10	Probek	Blatt 11	Blatt 12	Blatt 13	Gesar	Prozent	Zulass.
<b>1289435</b>	5,5	2	6		3	5	3	4	5	3					36,5	27,9	nein
<b>3272934</b>	8	4,5	8,5	2,5	5	6,5			4,5	5,5					45	34,4	nein
<b>3700041</b>		0,5													0,5	0,4	nein
<b>3701160</b>	10	8	7	7	5,5	8,5		4	6				5,5		61,5	46,9	nein
<b>3703504</b>	6,5	3,5		8	7	6,5	9								40,5	30,9	nein
<b>3704494</b>	6	3,5	5,5	2,5		5									22,5	17,2	nein
<b>3704825</b>		6	7		8,5		12,5			12,5	21,5	7	8,5	5,5	104	79	ja
<b>3707194</b>	5	2,5													7,5	5,7	nein
<b>3707645</b>	5	4	7	4	4	4,5	8,5	7,5							44,5	34,4	nein
<b>3709697</b>	8	7,5	10,5	9	7,5	7,5	13,5	7	12	9,5	13,5	5,5	14		125	95,4	ja
<b>3714777</b>	8	3,5	6	7,5	5	8	6,5	7	7,5	7	12		7,5	4,5	90	68,7	ja
<b>3717853</b>	8	4	2	5,5	7,5	7	9	7	11,5	9,5	11		8		90	68,7	ja
<b>3723478</b>	7	3	4	4,5	7										25,5	19,5	nein
<b>3724760</b>	5	1,5													6,5	5	nein
<b>3729344</b>	5	2	7	4	5	5,5	9,5	9	7	6	12,5	3,5	9		85	64,9	ja
<b>3730367</b>		2	4,5	7	7										36,5	27,9	nein
<b>3732980</b>	10	10,5	11	12,5	10,5	9,5	10,5	8,5	15	13,5	20,5	7,5	17		157	119,5	ja
<b>3733618</b>	6	2,5	4	4	2,5	2,5									21,5	16,4	nein
<b>3739001</b>	2,5	0,5													3	2,3	nein

3739317	8,5	4,5	8,5	4	6,5	5,5	8,5	9	10	8					73	55,7	ja
3742381	3	2,5	5		3,5		6								20	15,3	nein
3742911	7,5	8	7,5	5,5	8	7,5	11	3		4	14		10		91	69,5	ja
3744699	4,5	3,5	5	4,5	5	8,5	7,5	9	6	5	7,5	4	7,5		77,5	59,2	ja
3746524	7	3	7	6,5	6,5	7	9	6	8	6,5	12		9,5		88	67,2	ja
3748311	2	3	4,5	2,5	3,5	7	7	3	11	9,5	11,5	3	11		78,5	59,9	ja
3749428	6	4,5	7,5	3,5	6	6	11	9,5	14	10	14,5	7	13,5	11	115	87,4	ja
3753383	4,5	0,5	0,5		3	3,5	0,5	4,5		2	0,5				19,5	14,9	nein
3754192	1		0,5	4,5	4			9,5							19,5	14,9	nein
3755482	5	4	7,5	2,5	5										24	18,3	nein
3756943	7	2	7	3	6	5,5	12	3							45,5	34,7	nein
3757560	9														9	6,9	nein

Gruppe e Mi 13:15

																Sum	Zulassung
3715563	11	4.1	2.1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	18	nein
3717081	11	8.1	9.1	10	8	7	0	8.1	13.1	10	0	0	0	0	0	86	ja
3639177	11	11	10	11	11	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	54	nein
3737857	3	9	3.1	0	6	5	5.1	0	0	1	0	0	0	0	0	33	nein
3721256	7.1	4	9.1		5	7	6	6	8	5	17		15,5	4	3.4	ja	
3743813	8	9	8.1													25,5	nein
3731904	10.1	9.1	7.1	12	10	10	10	8								17.3	ja
3716538		8	9	7		10.1	11	9	11	9,5	12,5	8,5	17,5	9	123	ja	
3750088	9	6.1	3.1	6	7			4.1	13	9	5,5		8	3	75	ja	
3723820	8.1	7	5	6	7	2										4.2	nein
3741714	11	7.1	9	8	8.1	4.1	8	8	12	10		1		2,5	90	ja	
3732219	11	5	8	8.1	7	9.1	13	11	14.1	11,5	16,5				116	ja	
3728141	9.1															9.1	nein
3714344	9	1	4.1	1	4	3	5	9		4,5	9	4,5	15,5		70	ja	
3731097	11		10.1	11	11	8	12	11	13	11,5					99	ja	
3716023	9.1	9.1	7	12	10	10	11	8							17.3	ja	
3747865	9.1	9	10	9	6	10	10	10.1	10	2	12,5				7.4	ja	
3700875	11	8	8	9	8	9.1	10.1	11	13	9	11		12	5,5	126	ja	
3712651	11	6.1	10	7	10	9.1	11	12	6	10,5	15	7,5	12	8	136	ja	
3729489	11	6.1	10.1	9.1	7.1	9	8.1	10	11.1	8,5	9				102	ja	
3748861	11	9	10.1	13	11	9	11	11	15	7	11,5	9	4		132	ja	

3740597	11	9	10.1	13.1	11	11	14	7	9.1	14,5	13	7,5	17	4	153	ja
3701652	9	4.1	9	7	5	9.1	7.1	6	11.1	6,5	6,5	2,5	10	5,5	100	ja
3750173	11	4	9.1	7	9	8.1	9	11	15	10,5	16	8,5	15,5	11	146	ja
3706483	8	2	6.1	7	2.1	6						6,5	15,5	5	59	nein
3742839		0													0	nein
3730063	10.1	10	7.1	5.1	9	9	10	6.1	9						17.3	ja
3730537		0,5	0												0,5	nein
3748005															0	nein
3018225	10.1	9	9.1	10.1	11	7.1	12	8.1	12	9	11,5				20.4	ja
3719545	11	9	11	12	10	11		11.1	10.1	9,5	8,5		17,5		122	ja
3736487	11	8.1	10.1	7	10.1	10		10	6.1	7,5	6		12,5		100	ja
3712666	11	7.1	10.1	9.1	7.1	9	8.1	10	13.1	8,5	9				105	ja
3724701	7	8	5	7	7.1	1	9				23				67,5	ja
3724471		6		4											10	nein

Gruppe d Di 15:15

	%	Σ	Serie 1	Serie 2	Serie 3	Serie 4	Serie 5	Serie 6	Serie 7	Serie 8	Serie 9	Serie 10	PrKI	Serie 11	Serie 12	Serie 13	Zulass.
		129	5	11	11	10	10	11	11	11	11	11	16	0	11		
3717835	56,59	73	10,5	5	9,5	6,5		6,5	3,5	3,5	7,5	5,5		4,5	10,5		ja
3756689	9,302	12	8,5	3	0	0,5											nein
1930440	79,84	103	10,5	9,5	9,5	10	5	11	6,5	9	4	8,5	11,5		8		ja
3701521	44,19	57	8	2	4	8	6,5	5						7,5	10	6	nein
3754391	5,814	7,5	7,5														nein
3735664	60,08	77,5	11	4,5	9,5		4,5			9	8		8,5	3	15,5	4	ja
3735533	86,82	112	8,5	6,5	8,5	8	10,5	9	6,5	11	11	12	15		13,5		ja
3726584	6,977	9	6,5	2,5													nein
3752995	92,64	119,5	9	8	10,5	12,5	10	11	8	5	11	8,5	14,5		11,5		ja
3722279	67,83	87,5	11	3	8,5	0,5	5,5	10	10	10	7		8	4,5	9,5		ja
3707547	34,5	44,5	10	8	3	3,5	6,5	7,5	6								nein
3757766	8,527	11	11														nein
3004982	55,04	71	11	8	4,5	1,5	8	7	7,5	8				4,5	11		ja
3737607	0	0															nein
3716833	9,69	12,5	4	2,5		3			3								nein
3703016	67,05	86,5	9	4	8,5	6	8	8,5	9,5	9	13,5		10,5				ja
3738822	67,83	87,5	9,5	6,5	10	2	3	7	9,5	9,5	6	7,5	5,5		11,5		ja
3708145	24,42	31,5	6	6,5	5		4,5	4,5	2,5		2	0,5					nein

3702133	60,47	78	11	8	11		5,5			8	11,5	9			14	ja
3749174	60,08	77,5	10	5	7,5	5	8	6,5	10	11						ja
3720447	31,01	40	9,5	7	9		6,5			8	9,5		5			nein
3741124	24,42	31,5	4	2		1	6	8	3	1	3	3,5				nein
3717758	75,19	97	8,5	6,5	10	2	7,5	7,5	9	10	7,5	7,5	9		12	ja
3706095	26,74	34,5	8	7	5		4	4,5	2,5	3	0,5					nein
3717865	3,488	4,5				4,5										nein
3752081	34,88	45	11	6	3	4,5	6,5	7,5	6,5							nein
3715753	98,84	127,5	8,5	9,5	10,5	9	10	8,5	10	10,5	11	10,5	13,5	7	9	ja
3701799	65,89	85	7,5	7,5	9	7,5	8,5	7		3,5	8,5		9,5	5	11,5	ja
3746363	1,938	2,5	2,5													nein
3737548	63,95	82,5	7,5	3	8,5	8	7	8,5	7	8	3	8,5	8		5,5	ja
3720839	37,21	48	10	7	5	2,5	6,5	8,5	8,5							nein
3751654	16,28	21	8			1		1	5,5		5,5					nein
3757617	71,12	91,75	10	2	8	4	5	8,5	4,75	10	7,5	11,5	6,5	7	7	ja
3720671	60,47	78	10	6	8	3,5	8,5	8	11	11	7		5			ja

Gruppe c

Prozer Summ Serie 1 Serie 2 Serie 3 Serie 4 Serie 5 Serie 6 Serie 7 Serie 8 Serie 9 Serie 10

	100	94	6	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11		
3725223	0	0													
3734358	0,07	6,5	5,5				3,5		3						
3712343	0,25	23,5	11	5,5	7										
3759065	0,22	21	10	5,5		4	1,5								
3714892	0,51	48	8	3	4,5	6,5	4,5	5	3	3	10,5				
3720823	0,48	45,5	10			10	7,5	8,5	6,5	3					
3725924	0,79	74,5	11	6,5	9	11	5	7,5	7	8,5	9				
3722150	0,66	62	10	6,5	8	0,5	4,5	10	5,5	5,5	11,5				
3737620	0	0													
3726477	0,61	57	8	5	7	4	6,5	9	7,5	6	4				
3692681	1,05	98,5	7,5	9	10,5	11,5	10,5	11	13,5	10	15				
3700759	0,63	59,5	9	6	7	8	8	7	4,5	2	8				
3708448	0,49	46,5	6	5		4	6,5	5,5	9	6	4,5				





3704120	8	9,5	8	11	10,5	8,5	6										#####	Nein
3704681	4	1	6	0,5	4	7,5	11	7,5		4,5	3,5						#####	Nein
3705661	2,5																	Nein
3706586	4,5																	Nein
3709616	6	2																Nein
3711478	8	10,5	10,5	11	10,5	8,5	6											Nein
3712466			8,5	0,5	5		12	8										Nein
3713541	10,5																	Nein
3714891		8,5	7	7	6,5	8,5	13	7	11	14	6,5	11		17	90%			Ja
3717237	6	9		6	5	8	8	7	5	6	5	11	3,5	10,5	#####			Ja
3721763	8	4	6		4			8	7		8	14	4,5	9	55,77			Ja
3728399				0	2													Nein
3730537	3																	Nein
3732582								8,5										Nein
3736731					5		4,5											Nein
3737990		3	9	0,5	4													Nein
3740521	4	0	4,5	0,5	4	8,5	7	5	2	7	2	14	4,5	10,5	#####			Ja
3742132	8	4	6	6														Nein
3743483	8																	Nein
3744735	9	9	10	10	10	8,5	11,5	11	15	12,5	8,5	17,5		11	#####			Ja
3747719	6		4,5	0,5														Nein
3750212	3																	Nein
3754560	10	5,5	10	8,5	9	10	13	10	12	13	8,5	17,5	12,5	16,5	120%			Ja
3756356	6	3,5	6	5,5	8		5	9	6	3	0	10	2,5		49,62			Nein

Gruppe g

	Matr.-Nr.	Blatt 1	Blatt 2	Blatt 3	Blatt 4	Blatt 5	Blatt 6	Blatt 7	Blatt 8	Blatt 9	Blatt 10	PK	Blatt 11	Blatt 12	Blatt 13	Gesamt	Prozen	Zulassung
		5	11	11	11	10	11	11	11	11	11	16	0	11	0	130		
	3756096	7,5	9	6	5	6,5	5	7	9	6,5	9			6		76,5	#####	Ja
	3718952	3	0,5	6	6	3,5	6	5	4,5	11	7	13,5	5	4,5	3,5	79	#####	Ja
	3735754	4	0,5	4	5	5,5	4,5	5	6	10	8	13,5	6	6,5	3	81,5	#####	Ja
	3712585	0	1	5	7,5	5,5	8	5,5	6,5	8	4	8		4,5		63,5	#####	Nein

	3755799	2	2	6	5	4	5	6,5	8	11	9	20	6,5	4	8,5	97,5	#####	Ja
	3755654	4,5	3	0	0	0	0	0	0	0						7,5	5,77%	Nein
	<del>3735460</del>	5	0	0	0	0	5	0	0	0						10	####	Nein
	<del>3752983</del>	3	3	0	0	0	6	0	0	0						12	####	Nein
	3717513	9	3	7,5	10	3	8	4,5	4,5	7	10	11	4,5	9	4,5	95,5	#####	Ja
	3702320	6	0	5	0	0	0	0	0	0						11	8,46%	Nein
	3751979	7	2	0	0	4	4	0	0	0						17	#####	Nein
	3756241	5,5	0,5	2	4,5	8	3	0	0	0						23,5	#####	Nein
	<del>3710103</del>	4,5	1	2,5	4,5	7	4,5	0	5	0						29	####	Nein
	3713614	3	2	5	12	4,5	6,5	5	8,5	14	10	20		10,5		101	#####	Ja
	<del>3753505</del>	6,5	3,5	7	7,5	4,5	6,5	5	6	6						52,5	####	Nein
	3729082	7,5	3	8	7	6,5	7	8	7	11,5	7,5	12	5,5	7	2,5	100	#####	Ja
	3703128	4,5	0	0	0	0	0	0	0	0						4,5	3,46%	Nein
	3725142	5	3	5	3	4	5,5	4	5	7,5	7	9	6	4	4	72	#####	Ja
	3732362	4,5	2,5	8,5	5,5	8,5	8	7,5	7,5	8,5	5,5	12				78,5	#####	Ja
	3715871	6,5	8	8	9	5	6	7	6,5	7	11	12,5	2,5	13,5	8,5	111	#####	Ja
	<del>3709968</del>	6,5	6	0	4	3,5	5,5	0	0	0						25,5	####	Nein
	<del>3744016</del>	7	1	5	4	2	0	0	0	0						19	####	Nein
	3730452	5,5	5	9	11,5	6,5	7,5	8	7	8,5	8,5	12,5	3,5	3		96	#####	Ja
	3705888	5	2	5	0	5,5	5,5	5	8,5	9,5	9	9,5	4,5	5,5	3	77,5	#####	Ja
	<del>3708356</del>	5,5	1	7	7,5	4	5	5,5	6	0						41,5	####	Nein
	3758363	5,5	3	10	4	3,5	6	6	5	11	7	14,5	1,5	7		84	#####	Ja
	<del>3722645</del>	8,5	3	0	0	0	0	0	0	0						11,5	####	Nein
	<del>3716316</del>	8,5	0	7	7	0	0	0	0	0						22,5	####	Nein
	<del>3744974</del>	3	2	6	1	2	3	0	0	0						17	####	Nein
	3742572	9	7	9,5	9	8,5	7,5	8,5	9,5	10	8	13,5	5			105	#####	Ja
	3727365	6	2	7,5	1	3	5	6	5	8						43,5	#####	Nein
	<del>3728133</del>	7	6	7,5	7,5	5	7	6,5	0	0						46,5	####	Nein
	3717277	9	7	6,5	2	6	5	6	8,5	3,5	9,5	14,5	5,5	8,5		91,5	#####	Ja
	3725869	11	3,5	6	3	2	4	6	5	8	6	11,5	4,5	9	3,5	83	#####	Ja
	3747637	0,5	7	7,5	0	0	6	7,5	6,5	7	11		2,5	12	8,5	76	#####	Ja