

RV-Tabelle Altreise Alte/Jährige nach 1.Pr. 2.As-Punkte

00944 11 0003W	7	1	244	52.44	695.542	-	-	284	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
00944 11 00043	3	1	216	33.70	1347.383	428	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
00944 11 00075	3	1	262	31.83	1624.228	-	440	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
00944 11 00038W	7	1	244	20.34	591.971	-	-	475	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
00944 11 00022	9	1	355	14.91	1189.204	-	-	-	-	-	332	-	-	-	-	-	-		
00944 11 00016	9	1	216	12.42	1326.950	565	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
00944 11 00014W	5	1	216	4.66	1318.895	615	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
00944 10 0952	7	1	244	4.03	497.033	-	-	572	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
OB 04 001 Müske, A.						39 Ges.	2 Prs.					5.13 %							
Metallfußring	Ges.	Pr.	Km	As-Pkte	Met/Min	F01	F02	F03	F04	F05	F06	F07	F08	F09	F10	F11	F12	F13	F14
03397 11 0552	3	1	262	57.45	1648.606	-	275	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
03397 10 0515	3	1	244	17.31	582.867	-	-	493	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
OB 04 002 Losch, G.						33 Ges.	1 Prs.					3.03 %							
Metallfußring	Ges.	Pr.	Km	As-Pkte	Met/Min	F01	F02	F03	F04	F05	F06	F07	F08	F09	F10	F11	F12	F13	F14
08427 11 0031	2	1	244	70.25	757.945	-	-	178	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
OB 04 004 Poczesniok, Dieter						190 Ges.	51 Prs.					26.84 %							
Metallfußring	Ges.	Pr.	Km	As-Pkte	Met/Min	F01	F02	F03	F04	F05	F06	F07	F08	F09	F10	F11	F12	F13	F14
03397 10 0564	14	12	4468	530.26	14729.989	-	10	495	-	72	136	247	311	102	262	241	141	184	29
03397 07 0091	14	8	2822	407.72	9846.732	-	135	213	233	-	-	-	216	174	-	75	117	-	99
03397 10 0555	14	6	2535	287.64	7717.542	-	77	-	-	-	-	-	270	175	212	-	199	-	13
03397 10 0560	14	5	1777	287.89	6527.449	-	250	-	-	-	-	169	113	-	-	111	-	118	-
03397 10 0566	13	5	2148	226.65	6464.259	-	244	-	-	-	-	-	-	179	254	91	-	-	89
03397 09 0235	8	2	478	91.00	3002.937	534	170	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
03397 11 0522	3	2	478	78.89	2986.874	532	250	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
03397 10 0592	14	2	844	70.05	2518.853	-	-	-	-	329	-	-	-	-	139	-	-	-	-
03397 09 0229	14	2	658	33.17	2512.817	605	-	-	-	-	-	-	253	-	-	-	-	-	-
03397 09 0108	14	1	244	69.08	754.806	-	-	185	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
03397 10 0556	4	1	244	66.22	743.958	-	-	202	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
03397 10 0597	14	1	308	55.16	1255.716	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	101	-	-
03397 10 0561	14	1	262	47.05	1637.770	-	342	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
03397 10 0554	14	1	244	40.84	655.922	-	-	353	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
03397 11 0504	3	1	216	38.51	1353.374	397	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
03397 11 0503	3	1	216	18.32	1333.835	527	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
OB 04 006 Knollmann, Udo						130 Ges.	29 Prs.					22.31 %							
Metallfußring	Ges.	Pr.	Km	As-Pkte	Met/Min	F01	F02	F03	F04	F05	F06	F07	F08	F09	F10	F11	F12	F13	F14
03397 10 0723	13	8	2631	249.13	9336.093	558	472	584	-	-	-	74	-	253	263	-	133	99	-
03397 11 0314	13	7	2094	256.67	8297.446	-	-	448	282	212	364	-	-	183	-	-	78	96	-
B 09 3032751	13	4	1030	161.19	5260.738	442	512	25	-	-	354	-	-	-	-	-	-	-	-
03397 11 0320	9	3	925	49.76	4148.412	-	478	-	-	-	400	304	-	-	-	-	-	-	-
03397 08 0053	3	2	478	58.07	2964.158	434	482	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
03397 10 0746	12	1	244	52.27	695.230	-	-	285	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
03397 10 0738	3	1	262	51.24	1644.202	-	315	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
B 09 3032757	6	1	355	39.70	1181.410	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	121	-
03397 11 0331	11	1	308	21.08	1233.544	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	177	-	-
00944 11 0068	10	1	355	3.60	1184.689	-	-	-	-	-	-	376	-	-	-	-	-	-	-
OB 05 002 Jekat,M-Oppenkamp,A.						542 Ges.	199 Prs.					36.72 %							
Metallfußring	Ges.	Pr.	Km	As-Pkte	Met/Min	F01	F02	F03	F04	F05	F06	F07	F08	F09	F10	F11	F12	F13	F14
01509 11 0258	14	10	3764	636.48	12015.427	-	-	309	-	241	109	38	-	79	110	133	207	7	19
01746 11 0376W	14	10	3713	490.03	12137.130	29	353	386	-	-	126	106	-	236	238	151	104	54	-
01746 10 0233	14	10	3335	394.79	12105.070	194	-	82	182	199	-	183	275	232	233	-	179	197	-
01746 10 0215	14	9	3270	533.32	10635.222	-	-	513	136	-	55	73	146	185	-	144	-	88	22
01746 10 0208	14	8	2688	551.17	10303.588	-	105	18	110	386	-	32	-	-	-	47	24	-	92
01746 07 0093	14	8	2351	505.71	10324.415	325	311	146	86	98	98	-	157	-	-	-	-	-	102
01746 10 0201	13	8	3207	358.59	9847.455	275	-	-	-	-	-	7	321	-	186	275	14	90	130
01746 09 0732W	13	8	2790	341.47	10575.136	529	130	-	402	169	-	114	288	151	132	-	-	-	-
01746 07 0118	14	8	2920	269.73	10548.207	389	318	-	200	272	343	-	273	-	173	-	-	-	93
01746 09 0735	14	7	1909	337.90	8986.669	268	571	99	115	-	59	-	-	-	-	-	214	138	-
01746 07 0102W	14	7	1964	287.11	8834.380	206	58	372	200	270	-	347	-	-	-	254	-	-	-
01746 11 0357	14	6	1655	369.74	7392.709	48	-	194	129	155	-	-	-	-	-	48	211	-	-
03397 11 0467W	14	6	1740	316.64	7530.732	-	508	105	96	317	-	207	-	-	-	-	-	-	51
01746 10 0161W	14	6	1900	269.62	7648.763	128	-	-	204	-	-	-	105	263	-	234	125	-	-
01746 10 0229W	14	6	1693	261.61	7718.995	208	324	86	-	398	294	-	-	-	-	-	-	143	-
01746 11 0371	13	6	1859	217.94	7985.803	530	333	-	-	71	386	-	-	-	-	-	249	-	89
01509 11 0244W	13	5	2051	366.82	6228.010	-	-	-	-	-	-	-	232	102	24	105	4	-	-
01746 10 0209	14	5	1763	286.16	5869.648	-	-	275	113	-	107	-	-	-	-	60	-	-	120
01746 10 0218	14	5	1776	275.08	6402.035	-	-	-	-	306	182	62	163	-	-	120	-	-	-
01746 11 0381	13	5	1486	151.94	5648.358	629	-	362	-	-	-	-	-	-	73	205	146	-	-
03128 10 0159	14	4	1076	191.96	4751.080	-	-	300	88	184	343	-	-	-	-	-	-	-	-
01509 11 0253W	13	4	1502	164.57	4977.597	626	-	-	-	-	-	-	183	-	138	-	84	-	-
01509 11 0255	13	4	1539	154.31	4196.558	-	-	405	-	-	-	-	-	-	-	-	63	116	131
01746 10 0203W	14	4	1228	149.76	5494.809	-	570	-	80	343	-	-	179	-	-	-	-	-	-
01746 11 0369W	10	3	832	171.36	4109.977	-	-	-	284	46	105	-	-	-	-	-	-	-	-
06257 10 0359	14	3	907	132.51	3245.354	-	-	254	-	240	-	257	-	-	-	-	-	-	-

RV-Tabelle Altreise Alte/Jährige nach 1.Pr. 2.As-Punkte

01746 11 0372	13	3	823	116.10	3203.164	-	-	479	202	-	-	-	-	-	-	-	-	109	-	-	-
01746 10 0261	13	3	925	89.59	4135.667	-	318	-	-	368	-	-	-	-	-	-	-	-	-	141	-
01746 11 0366	10	3	768	73.34	3215.022	606	-	565	-	-	155	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
01746 11 0352	14	3	907	70.76	2982.132	-	-	541	-	-	-	285	-	-	-	-	-	-	147	-	-
01746 11 0355	11	3	1429	35.55	3476.769	-	-	-	-	-	-	310	-	-	-	-	-	-	-	198	108
01746 11 0393	4	2	460	164.52	2232.816	131	-	92	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
01509 11 0260W	7	2	460	129.32	2099.752	-	-	211	110	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
01746 11 0347W	7	2	524	87.01	2722.649	432	-	-	-	-	188	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
01746 11 0382	12	2	894	84.15	2786.000	-	231	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	114
01509 11 0259	4	1	244	80.17	814.203	-	-	119	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
01746 09 0737	4	1	262	74.07	1671.754	-	168	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
01746 09 0705W	3	1	216	68.17	1383.877	206	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
03397 11 0466	3	1	216	65.06	1381.828	226	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
01746 09 0764	3	1	262	64.60	1656.691	-	229	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
01746 11 0370	8	1	216	39.13	1354.183	393	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
01746 11 0397W	9	1	244	38.49	648.176	-	-	367	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
04252 11 0138	3	1	216	37.89	1352.780	401	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
01746 11 0368W	13	1	216	34.78	1348.730	421	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
01746 09 0739	9	1	262	31.21	1623.190	-	444	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
01746 10 0223	11	1	355	27.64	1176.617	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	145	-
OB 05 004 SG - Oppenkamp					274 Ges.			55 Prs.			20.07 %										
Metallfußring	Ges.	Pr.	Km	As-Pkte	Met/Min	F01	F02	F03	F04	F05	F06	F07	F08	F09	F10	F11	F12	F13	F14		
01746 09 0792	14	8	3188	461.75	9358.644	-	-	404	-	-	157	233	78	-	257	16	21	-	65	-	-
01746 07 0211	14	8	2772	417.33	9619.691	-	417	583	-	219	104	16	-	235	-	-	96	-	38	-	-
01746 11 0196	14	7	2595	322.96	7841.574	-	-	529	-	-	-	191	37	252	120	-	99	140	-	-	-
01746 09 0825	14	6	1891	181.35	7967.392	381	162	-	-	291	-	-	-	283	310	-	-	204	-	-	-
01746 10 0305	14	5	1665	223.83	5761.685	-	-	289	-	-	336	-	-	50	-	-	191	143	-	-	-
01746 10 0284	14	5	1894	186.73	5401.660	-	-	481	-	-	-	273	-	129	-	-	105	-	112	-	-
01746 09 0812	14	4	1484	191.63	4804.059	-	433	157	-	-	-	-	142	-	211	-	-	-	-	-	-
01746 11 0219	10	2	617	104.29	2865.274	-	177	-	-	-	-	267	-	-	-	-	-	-	-	-	-
00944 11 0080	13	2	752	67.50	2538.297	340	-	-	-	-	-	-	-	-	227	-	-	-	-	-	-
01746 09 0796	13	2	607	66.06	1932.927	-	-	281	-	-	-	-	-	-	-	-	246	-	-	-	-
01746 11 0213W	9	1	308	47.29	1370.234	-	-	-	-	-	215	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
01746 11 0199	2	1	216	46.74	1360.539	344	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
01746 09 0793	3	1	216	42.08	1356.432	374	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
01746 11 0224	6	1	216	12.11	1325.664	567	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
07365 11 0055	13	1	216	11.96	1325.529	568	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
01746 06 0495	3	1	216	9.32	1322.972	585	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
OB 05 007 Bialke + Sohn					257 Ges.			82 Prs.			31.91 %										
Metallfußring	Ges.	Pr.	Km	As-Pkte	Met/Min	F01	F02	F03	F04	F05	F06	F07	F08	F09	F10	F11	F12	F13	F14		
01746 08 0669	14	11	3689	530.82	13767.915	528	331	144	-	190	161	242	170	44	152	-	144	170	-	-	-
01746 08 0662	14	8	2406	395.83	10072.873	116	577	298	128	187	-	-	62	246	-	200	-	-	-	-	-
01746 10 0395	14	7	2456	461.19	8553.411	578	-	3	-	64	-	112	140	-	91	-	-	66	-	-	-
00685 09 0101	14	7	1956	89.01	8455.494	644	584	566	306	350	-	-	-	239	-	-	-	142	-	-	-
01746 11 0459	14	6	2146	340.56	7321.898	-	-	47	-	18	309	-	271	-	47	-	173	-	-	-	-
01746 10 0190	13	5	1828	338.69	6719.486	419	23	-	-	-	-	-	-	-	-	116	-	47	42	-	-
01746 10 0397	14	5	1486	177.45	5711.865	-	-	331	130	-	-	-	-	312	-	149	184	-	-	-	-
01746 11 0115	14	5	1662	173.98	6080.211	249	438	430	-	302	-	-	-	-	-	-	-	-	-	104	-
01746 11 0443	13	5	1966	111.96	6169.410	-	-	-	-	-	394	-	-	328	-	228	116	-	91	-	-
01746 11 0458	14	4	1376	289.74	5129.095	155	-	-	-	-	-	20	227	-	-	46	-	-	-	-	-
00685 10 0201	14	4	1456	124.25	5335.984	-	579	-	125	-	-	-	210	-	242	-	-	-	-	-	-
01746 10 0384	14	3	925	142.59	4202.188	-	441	-	-	70	-	-	-	248	-	-	-	-	-	-	-
01746 10 0008	14	3	920	138.24	4201.552	322	326	-	-	-	-	-	213	-	-	-	-	-	-	-	-
01746 11 0450	3	2	478	168.17	3090.652	99	108	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
01746 08 0675	3	1	262	64.91	1656.873	-	227	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
01746 06 0082	11	1	308	61.82	1383.116	-	-	-	-	-	156	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
01746 11 0117	13	1	308	46.19	1247.829	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	121	-	-	-	-
01746 11 0123	2	1	216	42.24	1356.589	373	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
03397 10 0702	12	1	262	32.30	1624.671	-	437	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
01746 11 0444	11	1	308	21.97	1234.001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	175	-	-	-	-
01746 10 0388	3	1	262	8.07	1602.799	-	593	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
OB 05 009 Hoffmann, K.+ G.					380 Ges.			154 Prs.			40.53 %										
Metallfußring	Ges.	Pr.	Km	As-Pkte	Met/Min	F01	F02	F03	F04	F05	F06	F07	F08	F09	F10	F11	F12	F13	F14		
01746 09 0678W	14	10	3528	553.14	12535.982	-	339	53	-	235	179	185	132	143	132	97	-	154	-	-	-
01746 11 0312W	14	9	3126	481.36	11302.055	-	241	158	-	174	301	42	223	-	6	176	223	-	-	-	-
01746 10 0137W	14	9	2980	371.46	10809.323	145	-	360	172	-	330	309	259	61	169	-	176	-	-	-	-
01746 11 0300W	14	9	2808	367.30	11379.423	54	553	344	290	73	222	310	-	-	179	206	-	-	-	-	-
01746 11 0329	14	8	2814	345.57	9963.102	61	552	349	-	292	175	-	-	-	184	-	98	-	111	-	-
01746 11 0270W	14	7	2331	438.17	8764.486	-	113	85	168	-	-	266	-	-	16	163	-	91	-	-	-
01746 11 0242W	14	7	2330	388.57	8332.876	58	-	452	-	-	246	108	-	-	17	258	95	-	-	-	-
01746 11 0314W	14	7	2348	366.20	9360.740	-	224	-	164	-	8	14	-	-	283	170	183	-	-	-	-
01746 11 0328W	14	7	2094	338.02	8434.321	143	-	248	-	214	356	142	-	-	-	-	170	93	-	-	-
01746 09 0639W	14	7	2368	284.48	8650.609	-	106	104	-	367	-	259	-	-	306	230	-	124	-	-	-
01746 11 0323	14	7	2372	279.75	8820.885	-	322	7	155	358	-	339	-	-	-	-	-	182	76	-	-

RV-Tabelle Altreise Alte/Jährige nach 1.Pr. 2.As-Punkte

03397 10 0717W	3	1	262	60.25	1652.756	-	257	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
01051 11 0109W	6	1	262	46.89	1637.745	-	343	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
01051 11 0112	5	1	244	42.69	661.509	-	-	342	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
01051 11 0107	3	1	216	41.30	1355.947	379	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
03397 11 0478	3	1	216	24.53	1339.101	487	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
03397 11 0480W	3	1	216	22.36	1337.716	501	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
03397 11 0414W	6	1	262	15.68	1610.343	-	544	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
OB 05 013 Neumann, Arno					56 Ges.	18 Prs.			32.14 %										
Metallfußring	Ges.	Pr.	Km	As-Pkte	Met/Min	F01	F02	F03	F04	F05	F06	F07	F08	F09	F10	F11	F12	F13	F14
03118 11 0067	7	4	1030	227.40	5185.061	556	228	134	-	-	118	-	-	-	-	-	-	-	-
03118 11 0079	7	3	676	160.88	3610.182	405	-	44	214	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
03120 09 0002	7	3	907	123.60	3343.606	-	-	102	-	293	-	340	-	-	-	-	-	-	-
01703 11 1649	7	3	879	81.59	3870.684	-	-	-	207	231	-	369	-	-	-	-	-	-	-
03118 10 0736	3	2	478	92.09	3003.039	142	555	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
03118 11 0066	3	2	478	70.50	2982.615	281	555	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
03118 10 0741	7	1	308	61.33	1382.765	-	-	-	-	-	158	-	-	-	-	-	-	-	-
OB 06 001 Kapalka, Ralf					110 Ges.	10 Prs.			9.09 %										
Metallfußring	Ges.	Pr.	Km	As-Pkte	Met/Min	F01	F02	F03	F04	F05	F06	F07	F08	F09	F10	F11	F12	F13	F14
08161 11 0700	11	2	671	129.73	2630.419	-	-	-	-	60	-	-	-	-	-	-	-	-	158
08161 11 0693	10	2	752	110.04	2568.490	371	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	93	-
08161 11 0694	11	2	506	73.48	2332.424	-	569	229	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
08161 11 0702	11	1	355	21.57	1203.711	-	-	-	-	-	-	-	-	270	-	-	-	-	-
08161 11 0681	7	1	244	16.47	579.396	-	-	498	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
08161 11 0692	11	1	308	14.11	1317.342	-	-	-	-	348	-	-	-	-	-	-	-	-	-
08161 11 0696	11	1	355	1.17	1193.656	-	-	-	-	-	-	-	-	340	-	-	-	-	-
OB 06 004 Braun, D.					62 Ges.	4 Prs.			6.45 %										
Metallfußring	Ges.	Pr.	Km	As-Pkte	Met/Min	F01	F02	F03	F04	F05	F06	F07	F08	F09	F10	F11	F12	F13	F14
08161 11 0639	6	2	460	85.96	2060.637	480	-	237	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
08161 09 0302	6	1	244	56.81	708.395	-	-	258	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
08161 11 0663	5	1	244	50.76	692.082	-	-	294	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
OB 07 001 Schmitz, Willi					213 Ges.	31 Prs.			14.55 %										
Metallfußring	Ges.	Pr.	Km	As-Pkte	Met/Min	F01	F02	F03	F04	F05	F06	F07	F08	F09	F10	F11	F12	F13	F14
04392 10 0016	12	6	1648	256.95	7456.184	298	223	314	240	-	-	275	-	213	-	-	-	-	-
04392 11 0057	12	4	1377	120.52	5394.295	420	504	-	-	-	-	-	-	-	172	215	-	-	-
04392 09 0730	12	4	1076	111.70	4628.199	-	-	470	230	326	223	-	-	-	-	-	-	-	-
04392 11 0062	12	3	907	115.06	3354.189	-	-	88	-	310	-	366	-	-	-	-	-	-	-
04392 11 0074	12	2	571	60.65	2543.191	-	-	-	294	-	-	173	-	-	-	-	-	-	-
04392 09 0720	12	2	524	34.82	2685.674	462	-	-	-	-	381	-	-	-	-	-	-	-	-
04392 08 0618	11	2	663	8.17	2525.312	-	-	-	-	-	402	363	-	-	-	-	-	-	-
04392 11 0067	12	1	262	69.10	1664.524	-	200	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
04392 11 0072	3	1	262	68.01	1663.829	-	207	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
04392 09 0733	12	1	244	60.67	721.860	-	-	235	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
04392 10 0015	12	1	244	53.61	700.384	-	-	277	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
04392 11 0079	3	1	216	38.20	1353.073	399	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
04392 09 0721	12	1	244	33.61	629.972	-	-	396	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
04392 11 0077	12	1	262	31.52	1623.496	-	442	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
04392 08 0616	12	1	536	1.41	1165.664	-	-	-	-	-	-	-	-	-	280	-	-	-	-
OB 08 001 Meuer + Söhne					737 Ges.	327 Prs.			44.37 %										
Metallfußring	Ges.	Pr.	Km	As-Pkte	Met/Min	F01	F02	F03	F04	F05	F06	F07	F08	F09	F10	F11	F12	F13	F14
01592 09 1300	14	11	4067	596.84	13515.271	-	-	42	195	131	5	187	287	-	33	277	65	75	134
01592 09 1165W	14	11	3424	580.05	13898.576	111	517	273	265	91	127	202	70	85	-	214	-	133	-
01592 06 0490W	14	11	3906	561.46	14264.146	328	34	-	252	162	-	299	-	208	19	232	157	62	51
01592 11 0236	14	10	3210	688.02	12690.412	223	48	503	264	1	-	41	-	11	54	10	-	131	-
01592 11 0227	14	9	3194	623.66	11974.799	-	392	-	197	57	73	10	191	-	-	71	34	-	34
01592 08 0728W	14	9	2807	556.55	11090.298	497	-	227	100	54	164	140	281	-	-	28	-	34	-
01592 09 1304	14	9	3211	512.95	11411.478	67	131	109	198	-	405	-	196	59	176	-	-	-	57
01592 10 0351	14	9	2853	508.13	11478.937	-	31	143	40	295	271	240	171	52	-	243	-	-	-
01592 09 1168W	14	9	3515	502.26	11386.803	-	-	-	266	163	23	384	30	-	41	59	-	153	69
01592 08 0680	14	9	3130	448.47	11166.191	-	195	218	104	143	-	-	133	100	-	213	212	-	113
01592 08 0752W	14	9	2980	445.34	10887.051	150	-	167	116	81	-	381	98	-	220	-	130	171	-
01592 08 0745W	14	9	2798	339.26	11138.142	-	509	455	181	340	341	-	211	127	-	-	11	155	-
01592 08 0748	14	9	3026	253.11	10810.195	164	629	575	-	-	259	280	262	-	259	-	217	58	-
01592 11 0246	14	8	2726	480.82	10230.569	-	638	30	39	2	-	225	129	-	25	282	-	-	-
01592 10 0403	14	8	2819	446.66	9484.365	166	-	427	-	112	-	15	53	192	261	177	-	-	-
01592 11 0104W	14	8	2837	433.73	10479.496	20	374	-	-	200	-	-	274	278	72	162	-	29	-
01592 10 0370W	14	7	2793	402.89	8037.312	-	-	290	-	-	-	219	-	187	137	100	10	-	73
01592 11 0167W	14	7	2511	389.70	8099.210	-	-	352	31	-	-	61	73	-	241	114	-	161	-
01592 11 0176	14	7	2322	313.47	8372.395	361	-	87	-	392	-	-	-	267	81	-	103	136	-
01592 11 0118	14	6	1748	397.00	7745.640	-	309	50	21	202	-	260	-	-	-	69	-	-	-
01592 09 1202W	14	6	1601	343.89	7614.849	70	271	435	92	-	292	115	-	-	-	-	-	-	-
01592 11 0233	14	6	2383	268.54	6903.478	-	-	527	-	8	7	-	-	-	187	-	-	157	136
01592 07 0042	14	6	1827	249.23	7366.606	-	473	406	139	347	-	-	205	69	-	-	-	-	-
01592 11 0126	13	6	1893	206.02	8053.097	204	496	-	289	337	-	246	-	-	131	-	-	-	-

RV-Tabelle Altreise Alte/Jährige nach 1.Pr. 2.As-Punkte

01592 08 0710	13	6	2535	179.64	7577.401	-	620	-	-	-	-	-	331	189	129	-	71	-	138
01592 07 0130W	14	6	2021	106.91	7355.160	-	638	302	-	380	380	-	-	-	248	196	-	-	-
01592 11 0149W	14	5	1921	321.49	6257.830	496	-	-	-	-	-	-	-	42	-	27	-	92	50
01592 10 0307	14	5	1712	228.97	5890.197	-	-	54	-	138	-	-	332	327	-	106	-	-	-
01592 09 1162	10	5	1730	185.45	6542.944	-	462	-	-	-	-	337	132	-	37	212	-	-	-
01592 11 0230	10	5	1432	181.27	6016.871	-	321	433	23	-	-	371	-	324	-	-	-	-	-
01592 10 0305W	14	4	1468	261.14	5110.349	-	-	-	-	16	-	-	240	98	-	107	-	-	-
01592 11 0197	10	4	1326	235.94	5202.675	-	-	-	-	264	260	131	-	7	-	-	-	-	-
01592 11 0151	11	4	1242	226.80	5231.891	497	-	-	-	-	254	21	-	-	-	82	-	-	-
01592 08 0618	10	4	1215	214.84	4736.673	-	-	136	-	298	48	302	-	-	-	-	-	-	-
01592 11 0146W	14	4	1565	181.08	5386.281	-	462	-	-	198	-	-	-	-	-	183	-	-	49
01592 06 0410	11	4	1321	160.57	5125.448	-	-	-	189	-	116	198	344	-	-	-	-	-	-
01592 07 0098W	11	4	1304	151.17	4522.063	-	-	502	199	-	21	-	-	-	271	-	-	-	-
01592 08 0768	14	4	938	139.65	4942.055	382	395	438	206	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
01592 11 0101	14	4	1169	134.78	4857.591	-	641	365	-	-	22	388	-	-	-	-	-	-	-
01592 11 0170	11	4	1169	108.20	4763.275	-	418	473	-	-	368	224	-	-	-	-	-	-	-
01592 11 0114	10	3	925	211.21	4362.948	-	12	-	-	-	106	-	-	211	-	-	-	-	-
01592 10 0336	10	3	971	188.70	3962.749	-	-	-	-	43	204	199	-	-	-	-	-	-	-
01592 09 1243W	9	3	860	172.75	3618.316	-	-	43	-	201	288	-	-	-	-	-	-	-	-
01592 11 0148	12	3	1073	166.71	3677.868	-	-	-	-	-	-	-	-	260	-	86	-	56	-
01592 11 0158W	9	3	722	161.98	3863.812	358	469	60	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
01592 11 0129W	14	3	815	154.02	3227.614	354	-	363	-	-	-	119	-	-	-	-	-	-	-
01592 11 0237	7	3	786	153.25	4392.255	-	386	-	262	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-
01592 11 0136W	14	3	902	146.71	3096.261	-	-	561	102	-	-	-	92	-	-	-	-	-	-
01592 10 0354	10	3	786	140.49	4329.466	-	303	-	94	334	-	-	-	-	-	-	-	-	-
01592 11 0102W	3	2	478	153.73	3072.946	161	139	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
01592 11 0111	11	2	552	117.33	2175.732	-	-	128	-	-	250	-	-	-	-	-	-	-	-
01592 11 0248W	10	2	552	111.61	2018.242	-	-	524	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-
01592 11 0123	14	2	506	81.43	2262.885	-	310	421	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
01592 11 0144	3	2	478	78.73	2986.657	511	272	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
01592 11 0222	3	2	478	68.63	2974.754	512	336	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
01592 11 0160W	3	2	478	66.61	2977.176	232	629	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
01592 11 0161W	9	2	617	45.07	2805.544	-	517	-	-	-	292	-	-	-	-	-	-	-	-
01592 10 0314	3	2	478	34.78	2940.627	601	465	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
01592 09 1277	3	1	262	80.59	1684.074	-	126	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
01592 11 0166W	3	1	262	74.38	1673.279	-	166	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
01592 11 0195	3	1	262	71.74	1668.023	-	183	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
01592 10 0452W	9	1	244	70.76	761.912	-	-	175	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
01592 10 0358	3	1	216	68.79	1384.197	202	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
01592 11 0168	3	1	216	57.14	1374.418	277	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
01592 11 0103W	3	1	262	47.98	1638.389	-	336	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
01592 11 0242W	2	1	216	47.67	1361.837	338	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
01592 11 0112	7	1	262	46.74	1637.518	-	344	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
01592 11 0140	3	1	262	23.45	1616.209	-	494	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
01592 11 0113	3	1	216	6.83	1321.699	601	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

OB 08 002 Dörrenbecher, Günter					171 Ges.				25 Prs.				14.62 %						
Metallfußring	Ges.	Pr.	Km	As-Pkte	Met/Min	F01	F02	F03	F04	F05	F06	F07	F08	F09	F10	F11	F12	F13	F14
01592 11 0091	9	4	1396	124.16	4229.781	-	-	383	-	-	-	254	204	302	-	-	-	-	-
01592 09 1112	10	3	786	139.07	4370.954	230	618	-	-	121	-	-	-	-	-	-	-	-	-
01592 10 0519	10	3	722	77.66	3517.711	360	485	545	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
01592 11 0082	9	2	617	142.99	2902.429	-	216	-	-	-	-	-	-	82	-	-	-	-	-
04960 10 2326	10	2	663	92.40	2588.528	-	-	-	-	194	-	-	-	207	-	-	-	-	-
01592 08 0852	10	2	686	74.69	1931.802	-	-	193	-	-	-	-	322	-	-	-	-	-	-
01592 10 0506	10	2	552	39.06	1935.154	-	-	494	-	318	-	-	-	-	-	-	-	-	-
01592 06 0671	10	1	262	67.08	1660.582	-	213	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
01592 11 0092	9	1	355	60.67	1212.886	-	-	-	-	-	-	154	-	-	-	-	-	-	-
01592 11 0088	9	1	308	58.37	1378.835	-	-	-	-	170	-	-	-	-	-	-	-	-	-
01592 11 0071	9	1	355	46.79	1205.161	-	-	-	-	-	-	208	-	-	-	-	-	-	-
01592 11 0074	6	1	262	24.53	1616.819	-	487	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
01592 07 0277	10	1	244	13.78	562.653	-	-	514	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
01592 11 0077	9	1	244	12.27	558.538	-	-	523	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

OB 08 003 Ortner - Becker					253 Ges.				120 Prs.				47.43 %						
Metallfußring	Ges.	Pr.	Km	As-Pkte	Met/Min	F01	F02	F03	F04	F05	F06	F07	F08	F09	F10	F11	F12	F13	F14
01592 09 1003	14	12	4301	908.44	15912.620	47	69	-	71	133	304	48	29	60	29	7	172	-	26
01592 10 0534	14	12	4214	550.56	15563.355	439	565	-	239	105	38	35	-	299	196	76	136	178	59
01592 10 0543	14	10	3251	598.60	12587.357	59	18	535	124	215	199	313	-	43	-	-	-	46	62
01592 11 0043	14	10	3620	560.85	11985.623	50	-	508	177	223	-	-	181	-	143	49	40	48	105
01592 07 0325	14	9	2947	530.00	11429.225	-	308	160	160	132	77	168	-	133	218	99	-	-	-
01592 10 0582	13	8	3152	441.36	10118.269	148	-	-	-	361	290	-	123	142	75	-	-	139	6
01592 08 0923	14	8	2509	278.74	10347.458	531	505	-	229	-	-	372	151	89	-	-	186	79	-
01592 11 0021	14	7	2456	506.29	8179.600	168	-	408	-	-	-	34	40	-	27	-	93	59	-
01592 11 0060	14	7	2182	468.50	8855.460	510	65	179	-	135	-	214	67	20	-	-	-	-	-
01592 09 1015	14	6	2039	353.00	7843.043	218	-	-	-	286	91	-	-	-	156	26	128	-	-
01592 09 1037	8	5	1338	268.10	6533.053	-	572	97	158	230	80	-	-	-	-	-	-	-	-
01592 09 1051	14	4	1195	264.43	5408.037	46	-	-	-	218	138	-	-	-	-	117	-	-	-

RV-Tabelle Altreise Alte/Jährige nach 1.Pr. 2.As-Punkte

01592 11 0035	12	4	1242	168.21	5192.460	549	-	-	-	261	-	-	231	-	45	-	-	-	
01592 10 0555	14	4	1372	149.34	5198.841	103	-	-	296	216	-	-	-	-	-	-	-	122	
B 11 3026175	7	3	833	157.30	4243.985	509	66	-	-	-	-	210	-	-	-	-	-	-	
B 10 2018040	14	3	925	127.88	4212.669	-	238	-	-	-	326	216	-	-	-	-	-	-	
07479 11 1939	5	2	460	143.35	2073.362	-	-	282	30	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
01592 11 0023	11	2	658	102.93	2562.618	488	-	-	-	-	-	-	75	-	-	-	-	-	
01592 09 1004	3	1	262	89.29	1701.741	-	70	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
01592 11 0045	3	1	216	64.91	1381.784	227	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
01592 10 0541	3	1	262	50.93	1643.607	-	317	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
01592 11 0032	12	1	442	1.16	1176.587	-	-	-	-	-	-	342	-	-	-	-	-	-	
OB 08 005 Pramann, Manfred					502 Ges.	140 Prs.				27.89 %									
Metallfußring	Ges.	Pr.	Km	As-Pkte	Met/Min	F01	F02	F03	F04	F05	F06	F07	F08	F09	F10	F11	F12	F13	F14
00369 10 0674W	14	10	3389	649.27	12691.722	-	515	145	62	111	331	125	74	77	50	74	-	-	-
02257 10 0281	13	8	2883	395.94	10085.997	630	-	-	-	-	75	151	59	308	52	267	70	-	-
00369 10 0444W	14	8	2794	239.86	10356.081	351	488	-	281	-	-	-	225	160	-	262	216	-	56
00092 09 0992	13	7	2301	368.59	9244.081	378	6	-	-	-	-	-	94	326	-	96	222	36	-
00369 09 0047W	14	7	2419	351.30	8496.998	364	500	214	-	-	-	79	-	113	-	-	-	148	75
00369 10 0412	13	7	2806	329.77	9036.236	219	302	-	-	-	-	-	169	261	87	147	-	-	118
00369 10 0404	14	7	2668	326.99	8888.342	-	539	-	-	-	-	189	149	201	126	152	-	85	-
00369 10 0417W	14	7	2067	258.14	9275.875	197	290	-	308	351	-	205	-	167	-	-	-	159	-
00369 10 0437W	14	6	2220	325.44	8008.116	-	80	-	-	387	52	241	-	165	-	-	-	-	64
00369 10 0436W	14	6	1875	269.59	6923.022	201	-	548	272	-	-	-	-	-	95	-	61	119	-
01592 11 0324	14	5	1816	396.37	6700.037	-	188	-	-	69	-	56	-	-	96	-	-	21	-
00369 10 0406	14	5	1339	385.05	6140.115	87	-	73	26	-	-	-	-	194	-	-	57	-	-
00369 10 0442W	14	5	2092	191.08	6288.019	-	-	-	-	383	366	-	-	-	162	-	22	-	83
00369 10 0409W	14	4	1030	193.73	4872.462	209	535	468	-	-	-	-	-	-	-	-	29	-	-
00369 10 0445	14	4	1303	119.68	4734.622	-	510	198	-	-	-	291	324	-	-	-	-	-	-
00369 10 0421	14	3	979	209.78	4040.489	-	-	-	-	195	37	-	-	-	-	95	-	-	-
00369 10 0410	12	3	833	180.08	4297.429	274	44	-	-	-	-	-	-	244	-	-	-	-	-
01592 11 0332	13	3	1523	136.12	3527.012	-	-	-	-	-	-	-	-	-	136	-	-	84	106
01592 11 0360	14	3	768	96.66	3403.270	513	-	241	-	-	340	-	-	-	-	-	-	-	-
00369 09 0049W	12	3	814	88.57	3558.419	-	532	509	-	-	178	-	-	-	-	-	-	-	-
01592 11 0327	13	3	925	53.31	4035.935	-	546	-	-	-	-	375	-	-	-	-	148	-	-
00369 09 0042W	9	2	478	136.49	3071.977	362	49	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
00369 08 0190	7	2	460	117.86	2125.371	346	-	171	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
01592 11 0331W	11	2	478	116.93	3027.842	359	178	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
01592 11 0335W	13	2	524	116.14	2630.557	388	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	54	-	-
00369 08 0205W	6	2	506	114.66	2506.123	-	490	57	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
00369 10 0441	10	2	506	74.21	2231.059	-	284	488	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
00369 08 0195	12	2	607	73.31	1952.268	-	-	240	-	-	-	-	-	-	-	245	-	-	-
00369 10 0402W	13	2	460	44.86	1700.604	368	-	585	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
01592 11 0312	12	1	216	90.53	1412.323	62	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
00369 10 0401W	13	1	216	45.03	1359.466	355	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
01592 11 0307W	2	1	216	43.32	1357.703	366	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
01592 11 0338W	3	1	216	42.86	1357.263	369	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
01592 11 0306	13	1	363	33.33	1245.336	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	189	-	-	-
00369 08 0208W	12	1	262	25.78	1617.967	-	479	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
00369 10 0448	9	1	244	21.01	589.591	-	-	471	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
00369 07 0124	10	1	308	6.44	1312.740	-	-	-	-	379	-	-	-	-	-	-	-	-	-
00369 09 0010W	11	1	244	4.37	495.889	-	-	570	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
00369 10 0411W	10	1	244	3.87	491.522	-	-	573	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
OB 08 006 Fenten-Teich.-Feldm.					821 Ges.	367 Prs.				44.70 %									
Metallfußring	Ges.	Pr.	Km	As-Pkte	Met/Min	F01	F02	F03	F04	F05	F06	F07	F08	F09	F10	F11	F12	F13	F14
NL 10 1979608	14	12	3732	693.39	15208.873	634	368	186	50	35	258	47	188	268	-	141	68	19	-
07479 10 1913W	14	11	3887	772.14	14195.940	37	88	13	-	299	269	102	-	-	1	56	129	106	17
07479 11 1063	14	11	4021	687.59	13616.814	-	176	345	278	36	-	77	38	-	140	220	72	72	7
07479 09 0328	14	11	4040	682.16	14260.649	587	171	-	74	87	-	3	41	182	86	236	-	70	61
07479 09 0037W	14	11	4021	563.82	13646.957	-	85	484	277	388	102	226	198	21	70	29	-	-	109
07479 09 0264W	13	10	3777	759.12	13040.251	138	239	-	-	120	-	19	11	-	45	36	85	53	77
07479 10 1696W	14	10	3713	528.69	12320.819	-	524	437	210	-	263	250	2	74	71	18	-	-	97
07479 10 1700W	13	9	3469	587.70	11830.918	18	41	-	-	-	214	107	302	22	102	50	-	-	110
07479 11 1110W	13	9	3474	542.64	11593.061	-	217	-	-	-	135	146	-	162	32	251	3	23	135
07479 10 1903W	14	9	3316	452.39	10824.224	-	526	457	-	290	-	101	72	86	-	118	-	78	95
07479 09 0325W	14	9	2752	432.66	11054.741	125	-	216	211	228	285	176	25	274	-	-	193	-	-
07479 11 1191W	14	9	2853	415.80	11204.238	92	411	243	-	-	371	45	232	-	-	85	155	195	-
07479 10 1929W	14	8	2554	526.78	10861.990	13	7	-	-	393	276	238	97	19	-	-	27	-	-
02665 07 0814	13	8	2351	366.93	10127.269	471	190	201	70	-	212	-	260	343	-	-	108	-	-
B 08 6013470W	12	7	2190	474.37	8793.699	-	279	433	215	30	-	-	18	14	-	70	-	-	-
07479 10 1699	13	7	2167	371.91	9408.488	296	180	-	-	314	189	-	-	214	-	159	-	26	-
04984 09 0816	14	7	2182	369.01	8917.943	-	607	180	178	142	225	-	-	-	104	-	52	-	-
07479 10 1683W	13	7	2335	361.71	9365.985	49	354	-	163	119	-	-	255	268	122	-	-	-	-
B 07 6016299W	13	7	2393	338.07	9251.228	-	220	-	-	335	103	100	90	309	-	224	-	-	-
07479 09 0005W	13	7	2331	272.27	8528.101	438	527	274	-	-	-	326	-	84	214	140	-	-	-
07479 07 0837W	13	7	2010	214.50	8403.234	130	-	555	275	389	297	-	-	126	-	221	-	-	-
09741 08 1688W	12	6	1740	521.05	7926.514	71	60	52	-	-	12	57	-	115	-	-	-	-	-

RV-Tabelle Altreise Alte/Jährige nach 1.Pr. 2.As-Punkte

07479 08 0800	13	6	1991	369.84	8168.496	-	51	-	-	116	276	-	177	-	-	79	107	-
09711 10 1542W	7	6	1554	350.32	7929.186	95	266	111	169	160	332	-	-	-	-	-	-	-
07479 09 0272W	12	6	2202	317.34	7165.273	-	169	398	-	-	-	124	122	-	190	160	-	
07479 09 0123W	12	6	1757	316.68	8224.893	9	477	-	-	312	140	113	-	-	-	-	153	
07479 10 1677	13	6	1846	294.64	7981.568	93	270	-	173	-	-	234	200	-	-	-	152	
07479 10 1712	12	6	2060	268.54	7353.931	-	160	230	-	-	248	265	-	184	245	-	-	
07479 10 1681W	12	6	1827	167.00	7308.541	-	531	414	209	257	-	-	198	321	-	-	-	
07479 11 1159W	11	5	1675	319.22	6866.127	-	92	-	-	318	191	-	16	128	-	-	-	
07479 07 0877	12	5	1857	299.52	6385.336	304	-	-	-	-	132	-	10	-	99	-	168	
07479 09 0321	13	5	1357	297.94	6934.037	301	3	-	127	-	-	-	-	-	-	137	107	
07479 09 0002	13	5	1681	252.31	6253.128	-	-	-	-	-	306	177	-	329	-	-	56 15	
07479 08 0598	10	5	1932	173.32	5448.844	-	-	348	-	-	-	330	251	121	217	-	-	
07479 11 1065	12	5	1612	141.69	5550.899	93	-	507	-	-	-	359	241	335	-	-	-	
07479 10 1924	12	4	1164	267.79	5197.650	-	350	16	213	-	-	-	24	-	-	-	-	
09741 07 0576W	11	4	1210	257.29	4810.084	-	-	70	118	-	252	-	109	-	-	-	-	
07479 09 0250	7	4	1030	241.27	4824.452	-	119	590	121	-	11	-	-	-	-	-	-	
07479 11 1074	7	4	1262	236.10	4546.480	-	-	233	-	-	302	76	-	109	-	-	-	
07479 10 1960	8	4	1367	193.17	5414.241	-	464	-	-	-	174	226	120	-	-	-	-	
07479 11 1036W	8	4	1141	177.39	5577.219	587	232	-	-	-	372	18	-	-	-	-	-	
B 08 6014031	13	4	1094	146.37	5603.319	-	171	-	276	-	348	-	-	-	-	118	-	
07479 11 1006W	9	4	1234	93.04	5069.052	347	-	-	-	365	-	377	-	229	-	-	-	
07479 11 1166W	9	3	1012	194.64	4280.670	-	222	-	-	-	27	-	224	-	-	-	-	
07479 08 0599	7	3	786	174.32	4379.726	228	534	-	-	32	-	-	-	-	-	-	-	
07479 11 1021	8	3	833	170.04	4243.924	231	454	-	-	-	-	-	-	83	-	-	-	
07479 07 0972W	8	3	676	113.25	3350.989	357	-	366	217	-	-	-	-	-	-	-	-	
07479 09 0228	11	3	926	106.18	3775.272	235	-	-	-	-	-	262	-	311	-	-	-	
07479 08 0621	3	2	478	175.62	3112.156	118	41	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
07479 11 1032W	3	2	478	157.14	3073.335	79	199	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
07479 11 1082	3	2	478	114.91	3035.096	441	109	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
07479 11 1061W	3	2	478	111.80	3033.647	33	537	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
07479 10 1686W	6	2	579	85.99	2609.350	363	-	-	-	-	-	-	-	-	164	-	-	
07479 10 1934W	10	2	552	82.16	2046.224	-	-	305	-	-	272	-	-	-	-	-	-	
07479 11 1176	8	2	570	81.87	2967.305	-	580	-	-	115	-	-	-	-	-	-	-	
07479 09 0273	10	2	460	79.91	2109.162	-	-	163	287	-	-	-	-	-	-	-	-	
07479 11 1046	3	2	478	72.20	2982.915	296	529	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
07479 07 0917	3	2	478	70.18	2976.820	633	205	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
07479 09 0270W	6	2	524	62.91	2664.459	640	-	-	-	154	-	-	-	-	-	-	-	
07479 11 1027W	3	2	478	56.83	2959.288	641	283	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
07479 10 1916	9	2	599	45.11	1856.870	-	-	338	-	-	-	-	-	338	-	-	-	
07479 10 1947W	4	2	570	33.14	2961.833	-	522	-	-	350	-	-	-	-	-	-	-	
07479 11 1085W	6	2	478	22.20	2931.828	607	540	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
07479 11 1060W	7	1	216	94.88	1421.974	34	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
07479 11 1004	3	1	216	94.72	1421.020	35	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
07479 11 1158W	7	1	216	94.57	1420.861	36	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
07479 10 1953	4	1	216	83.85	1399.264	105	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
07479 11 1005W	3	1	216	83.54	1399.110	107	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
07479 11 1118	3	1	262	81.37	1685.659	-	121	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
07479 10 1695	3	1	262	65.99	1658.001	-	220	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
07479 09 0313	6	1	216	63.82	1379.961	234	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
01703 11 1276	9	1	244	45.88	672.183	-	-	323	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
07479 11 1077W	2	1	216	45.50	1359.726	352	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
07479 11 1023W	3	1	244	43.70	663.952	-	-	336	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
07479 10 1724	3	1	244	37.98	639.801	-	-	370	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
07479 09 0252	5	1	262	35.09	1626.945	-	419	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
07479 11 1010	3	1	216	30.28	1344.330	450	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
07479 11 1129	4	1	216	29.50	1342.909	455	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
07479 11 1185	5	1	244	25.88	605.730	-	-	442	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
07479 09 0271W	5	1	262	19.57	1613.027	-	519	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
07479 08 0501	3	1	262	19.10	1612.858	-	522	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
07479 10 1753W	4	1	262	18.01	1612.186	-	529	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
07479 11 1137	5	1	244	16.30	576.968	-	-	499	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
07479 11 1134	3	1	262	14.75	1609.835	-	550	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
07479 11 1073	5	1	244	12.77	560.880	-	-	520	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
07479 11 1037W	3	1	262	12.73	1607.827	-	563	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
07479 10 1957W	3	1	216	8.70	1322.636	589	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
07479 09 0331W	3	1	216	8.07	1322.223	593	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
07479 10 1685W	3	1	216	2.02	1313.067	632	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

OB 09 001 Starke, Kurt					312 Ges.			102 Prs.			32.69 %								
Metallfußring	Ges.	Pr.	Km	As-Pkte	Met/Min	F01	F02	F03	F04	F05	F06	F07	F08	F09	F10	F11	F12	F13	F14
02725 09 0043	14	12	4237	817.22	15194.753	308	298	356	49	40	2	300	13	-	39	154	-	2	79
02725 10 0477W	14	10	3704	619.21	12255.165	-	-	65	167	39	382	-	159	38	89	-	145	68	39
02725 09 0035	14	10	3435	385.73	12241.001	-	-	21	175	390	345	-	160	242	202	208	195	52	-
02725 09 0046	14	9	3304	385.49	10617.312	14	-	530	180	262	-	301	156	170	195	-	-	-	87
02725 10 0476W	13	6	1748	353.43	7429.600	-	394	401	205	-	-	-	-	94	-	12	48	-	-
02725 09 0052	14	6	1759	324.12	7982.259	580	332	-	117	-	-	26	-	220	-	-	-	54	-
02725 09 0033	14	6	2410	288.01	7570.041	387	-	-	-	-	115	319	-	-	268	66	-	-	36

OB 09 007 Prochazka, Helmut					342 Ges.				82 Prs.				23.98 %						
Metallfußring	Ges.	Pr.	Km	As-Pkte	Met/Min	F01	F02	F03	F04	F05	F06	F07	F08	F09	F10	F11	F12	F13	F14
02725 11 0881W	11	9	2900	563.91	11709.280	-	181	31	285	123	154	-	199	170	1	58	-	-	-
05986 08 0026W	13	9	3220	515.10	11143.600	-	81	48	-	-	-	370	193	257	34	242	55	37	-
05986 09 0726	13	6	1891	258.77	8032.808	-	30	-	305	266	-	-	308	-	-	-	19	151	-
05986 09 0656W	13	6	2026	212.22	7687.892	468	-	-	295	-	205	-	126	-	141	-	188	-	-
05986 08 0034	12	5	1449	267.70	6968.535	294	179	-	-	217	236	-	-	165	-	-	-	-	-
02725 11 0898	11	4	1508	120.18	5209.372	-	483	-	-	-	-	215	-	313	168	-	-	-	-
02725 11 0905	13	3	815	107.06	3185.559	84	-	486	-	-	-	-	-	339	-	-	-	-	-
02725 11 0816	13	3	1013	91.44	3727.350	560	-	-	-	-	-	133	304	-	-	-	-	-	-
05986 09 0654W	13	3	1059	86.93	4016.603	-	330	-	-	-	-	-	303	292	-	-	-	-	-
02725 11 0839	13	3	925	73.16	4182.567	-	436	-	-	-	321	-	-	-	277	-	-	-	-
02725 11 0872W	3	2	478	172.51	3113.244	6	173	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
02725 11 0845W	12	2	891	135.63	2434.986	-	-	-	-	-	-	37	-	-	157	-	-	-	-
02725 11 0810W	8	2	617	131.91	2872.899	-	307	-	-	-	-	81	-	-	-	-	-	-	-
05986 09 0704W	12	2	478	119.25	3031.698	90	432	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
05986 09 0260	12	2	478	113.82	3037.143	475	82	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
05986 10 1719W	3	2	478	97.67	3005.391	259	402	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
02725 11 0852W	6	2	570	83.79	2966.161	-	633	-	-	74	-	-	-	-	-	-	-	-	-
02725 11 0834W	8	2	798	71.79	2822.071	-	301	-	-	-	-	-	-	-	232	-	-	-	-
05986 09 0754	13	2	478	50.00	2958.461	331	637	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
05986 09 0686	8	2	460	14.69	1863.305	611	-	540	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
05986 08 0059W	4	1	216	95.34	1422.712	31	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
02725 11 0835W	8	1	216	95.19	1422.232	32	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
02725 11 0948	10	1	216	74.84	1390.602	163	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
02725 11 0857	13	1	262	52.80	1645.602	-	305	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
02725 11 0868	4	1	216	46.58	1360.495	345	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
05986 10 1729	3	1	216	22.67	1338.013	499	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
05986 10 1619W	8	1	308	22.66	1355.825	-	-	-	-	-	315	-	-	-	-	-	-	-	-
05986 10 1646W	6	1	262	10.71	1605.269	-	576	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
02725 11 0809W	5	1	262	9.63	1604.600	-	583	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
05986 10 1660	13	1	355	2.33	1194.614	-	-	-	-	-	-	-	-	336	-	-	-	-	-
02725 11 0832W	6	1	216	1.24	1312.568	637	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

OB 12 002 Groll, Dieter					227 Ges.				63 Prs.				27.75 %						
Metallfußring	Ges.	Pr.	Km	As-Pkte	Met/Min	F01	F02	F03	F04	F05	F06	F07	F08	F09	F10	F11	F12	F13	F14
00632 10 0116	13	10	3823	595.73	12732.307	4	-	-	-	309	220	12	145	33	20	94	219	-	117
00632 10 0138	13	7	2710	434.58	8806.794	-	-	-	224	-	192	144	-	-	106	-	79	10	47
03120 11 0609	13	6	2363	248.23	7353.658	319	-	-	-	-	-	-	328	156	-	197	-	73	81
00632 10 0079	13	6	2225	196.58	7414.047	-	-	-	-	210	-	162	-	319	142	225	198	-	-
00632 10 0120	13	5	1904	286.85	6187.558	-	-	-	135	-	-	75	330	-	146	-	-	9	-
00632 10 0105	13	4	1279	157.91	5161.824	-	-	-	-	237	334	-	-	122	-	-	149	-	-
00632 08 0453	13	4	1322	145.12	5422.822	460	174	-	-	-	-	-	-	-	239	-	163	-	-
00632 11 0018	13	4	1326	141.42	5099.990	-	-	-	-	313	388	161	-	155	-	-	-	-	-
00632 08 0435	13	4	1415	93.42	4943.706	-	-	-	131	-	-	314	-	-	274	-	196	-	-
00632 11 0045	11	3	786	139.83	4373.477	-	191	-	141	-	347	-	-	-	-	-	-	-	-
03841 09 0259	6	3	832	98.45	4037.724	-	-	-	194	378	186	-	-	-	-	-	-	-	-
00632 11 0025	13	3	1073	60.66	3634.850	-	-	-	-	-	-	327	-	318	-	179	-	-	-
00632 11 0027	7	1	308	79.06	1399.392	-	-	-	-	-	86	-	-	-	-	-	-	-	-
00632 11 0014	7	1	216	33.85	1347.500	427	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
00632 11 0028	11	1	355	13.37	1188.865	-	-	-	-	-	-	338	-	-	-	-	-	-	-
03118 09 0358	13	1	363	2.48	1232.583	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	276	-	-	-

OB 12 004 Wittkamp, Horst					96 Ges.				34 Prs.				35.42 %						
Metallfußring	Ges.	Pr.	Km	As-Pkte	Met/Min	F01	F02	F03	F04	F05	F06	F07	F08	F09	F10	F11	F12	F13	F14
07574 09 0334	11	6	1740	315.49	7423.049	-	461	496	52	-	49	287	-	97	-	-	-	-	-
07574 10 0224	10	6	2220	257.34	7567.144	643	-	-	-	-	176	-	86	136	240	146	-	-	-
07574 11 0163	11	5	1810	297.35	6513.436	-	-	-	52	49	335	-	178	-	116	-	-	-	-
07574 08 0940	11	5	1519	196.56	6069.172	639	446	271	-	-	-	-	118	193	-	-	-	-	-
07574 10 0209	11	4	1233	173.09	5556.545	-	360	-	-	247	180	-	-	228	-	-	-	-	-
07574 11 0158	11	3	902	128.28	3194.763	425	-	374	-	-	-	-	150	-	-	-	-	-	-
07574 11 0151	11	2	460	52.81	2002.961	-	-	332	283	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
07574 10 0220	8	2	478	2.95	2910.339	628	643	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
07574 11 0159	4	1	216	44.88	1359.441	356	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

OB 12 005 Grave, Willi					116 Ges.				25 Prs.				21.55 %						
Metallfußring	Ges.	Pr.	Km	As-Pkte	Met/Min	F01	F02	F03	F04	F05	F06	F07	F08	F09	F10	F11	F12	F13	F14
07574 10 0075	12	5	1798	40.14	5418.935	-	-	531	-	371	-	389	-	276	282	-	-	-	-
07574 10 0052	12	4	1170	162.15	4379.309	12	-	549	-	-	-	322	-	212	-	-	-	-	-
07574 07 0025	9	4	1210	154.88	4655.553	443	-	149	-	288	-	-	279	-	-	-	-	-	-
07574 10 0065	12	4	1212	140.11	4593.315	638	-	200	187	-	-	-	-	-	191	-	-	-	-
07574 07 0045	12	3	823	68.97	3195.073	536	-	413	-	-	-	-	-	-	-	223	-	-	-
07574 10 0054	12	2	891	111.99	2431.069	-	-	-	-	-	-	-	-	92	175	-	-	-	-
07574 10 0072	12	2	797	107.13	2430.336	-	-	-	-	-	-	-	83	238	-	-	-	-	-
07574 11 0045	11	1	216	33.54	1347.278	429	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

OB 12 012 Manske, Volker					147 Ges.				25 Prs.				17.01 %						
Metallfußring	Ges.	Pr.	Km	As-Pkte	Met/Min	F01	F02	F03	F04	F05	F06	F07	F08	F09	F10	F11	F12	F13	F14
07574 09 0389	10	5	1612	179.44	6024.275	-	-	110	236	148	399	-	-	-	260	-	-	-	-
07574 07 0063	10	4	1256	333.39	5262.158	-	67	29	-	-	113	-	84	-	-	-	-	-	-
07574 10 0278	9	3	722	162.56	3737.736	146	503	221	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
07574 09 0381	10	3	833	119.60	4210.393	-	149	-	299	-	-	237	-	-	-	-	-	-	-

RV-Tabelle Altreise Alte/Jährige nach 1.Pr. 2.As-Punkte

06323 10 0644	12	2	571	146.67	2618.785	318	-	-	-	17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
06323 08 0226	12	2	524	96.51	2741.444	244	-	-	-	268	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
06323 11 0954	3	2	478	68.47	2971.483	631	218	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
06323 09 0586	3	1	262	94.10	1716.365	-	39	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
06323 11 0966	3	1	262	56.99	1648.429	-	278	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
06323 10 0637	3	1	216	10.25	1324.544	579	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
OB 14 003 Kohlmetz, Günter						29 Ges.					3 Prs.	10.34 %								
Metallfußring	Ges.	Pr.	Km	As-Pkte	Met/Min	F01	F02	F03	F04	F05	F06	F07	F08	F09	F10	F11	F12	F13	F14	
00632 11 0053	3	1	244	74.96	794.775	-	-	150	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
02808 11 0344	2	1	216	72.20	1387.773	180	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
03841 10 0148	3	1	216	30.59	1344.652	448	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
OB 14 006 Lebede, Günter						44 Ges.					7 Prs.	15.91 %								
Metallfußring	Ges.	Pr.	Km	As-Pkte	Met/Min	F01	F02	F03	F04	F05	F06	F07	F08	F09	F10	F11	F12	F13	F14	
06323 11 0911	4	2	460	123.79	2152.951	324	-	156	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
06323 09 0507	4	2	506	95.16	2272.406	-	201	440	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
06323 10 0728	4	1	262	90.99	1708.606	-	59	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
05584 07 0130	3	1	262	47.36	1638.001	-	340	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
06323 09 0525	4	1	262	23.91	1616.410	-	491	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
OB 15 002 Thomas, Udo						524 Ges.					211 Prs.	40.27 %								
Metallfußring	Ges.	Pr.	Km	As-Pkte	Met/Min	F01	F02	F03	F04	F05	F06	F07	F08	F09	F10	F11	F12	F13	F14	
05638 10 0448W	14	11	3882	751.24	13915.655	80	155	259	243	3	-	-	22	-	48	105	164	42	53	
05638 10 0435W	14	11	3790	606.75	13533.134	-	-	62	185	17	94	129	296	300	111	180	168	28	-	
05638 11 0238	13	10	3201	579.11	12270.938	398	-	355	188	59	16	357	-	139	144	-	38	45	-	
05638 11 0332	13	9	3081	674.09	11297.110	221	163	192	-	-	-	-	161	18	92	98	38	1	-	
05638 10 0379W	14	9	2798	610.22	11584.517	176	492	68	-	61	34	360	124	-	-	-	9	42	-	
05638 09 0254W	14	9	3102	515.20	11999.851	41	208	-	17	273	166	-	295	71	-	207	-	-	78	
05638 09 0278W	13	9	3173	510.83	11337.286	-	208	4	-	274	-	-	147	262	128	209	26	82	-	
02209 10 0313W	14	9	3026	426.68	11139.671	154	8	505	-	51	-	201	244	300	244	-	127	-	-	
05638 08 0066W	13	9	2892	280.07	10993.976	339	567	559	-	172	391	236	-	-	235	-	126	97	-	
05638 10 0418	12	8	3253	310.55	10193.469	-	404	-	-	-	384	167	80	304	80	198	-	-	115	
05638 09 0153W	13	8	2726	258.63	9707.242	636	493	547	-	-	209	-	119	140	219	203	-	-	-	
09031 09 0153	14	7	2460	378.20	8160.956	619	-	328	19	-	-	181	185	-	-	-	-	103	21	
05638 11 0273W	12	7	2574	366.58	9282.836	-	97	-	-	141	342	-	65	101	246	186	-	-	-	
05638 11 0205W	10	7	1996	239.66	8773.253	449	616	528	183	176	375	-	43	-	-	-	-	-	-	
05638 10 0422W	12	6	1693	264.15	7558.647	554	390	392	-	315	57	-	-	112	-	-	-	-	-	
05638 09 0161W	12	5	1292	276.16	6165.391	151	-	93	191	101	-	-	-	-	-	-	221	-	-	
05638 10 0320	14	5	1449	253.69	6921.498	403	17	-	-	-	337	-	-	264	-	-	50	-	-	
05638 11 0335W	13	5	1810	189.62	6349.454	458	-	-	-	-	363	-	239	-	165	-	53	-	-	
05638 11 0291W	13	5	1432	182.82	5938.324	172	425	546	-	-	-	351	-	-	-	-	-	87	-	
07082 10 0362W	12	5	1481	161.26	5636.065	400	-	577	251	-	-	-	162	-	-	148	-	-	-	
05638 11 0298W	13	4	1164	264.09	5070.100	89	158	147	-	-	-	-	254	-	-	-	-	-	-	
05638 11 0288W	11	4	1288	207.24	5390.227	-	514	-	-	-	-	-	-	286	-	30	45	-	-	
05638 11 0334	13	4	1262	202.61	4555.862	-	-	124	-	102	-	-	-	287	-	-	-	137	-	
07082 10 0361W	8	4	1030	185.92	5095.517	-	123	244	191	-	377	-	-	-	-	-	-	-	-	
05638 11 0286W	13	4	1076	178.57	4711.346	-	-	182	203	-	168	-	-	-	-	-	189	-	-	
05638 10 0342	12	4	984	154.70	4732.047	348	-	267	183	355	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
05638 11 0222W	12	4	1326	148.75	5097.457	-	-	-	-	349	94	-	-	294	-	-	-	114	-	
05638 10 0374W	6	3	786	236.52	4449.750	211	93	-	-	68	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
05638 11 0265	4	2	478	126.24	3037.736	76	401	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
05638 11 0274	3	2	478	53.26	2961.569	333	614	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
05638 11 0220W	12	2	599	48.70	1746.613	-	-	556	-	-	-	-	-	200	-	-	-	-	-	
04584 11 0123	5	1	244	94.12	927.684	-	-	36	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
05638 11 0282W	3	1	216	87.27	1407.755	83	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
05638 11 0333W	4	1	216	76.71	1392.153	151	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
05638 08 0015	3	1	216	75.47	1391.125	159	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
05638 11 0277W	3	1	216	75.31	1390.979	160	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
02363 07 0188	6	1	216	65.84	1382.087	221	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
05638 11 0262	8	1	244	56.47	708.871	-	-	260	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
00407 11 0112	8	1	308	44.31	1339.541	-	-	-	-	226	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
05638 11 0217	6	1	262	41.77	1632.431	-	376	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
05638 11 0219	3	1	262	38.51	1629.428	-	397	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
05638 11 0293W	3	1	216	37.11	1352.190	406	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
05638 11 0275W	4	1	216	25.47	1340.100	481	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
05638 11 0294W	3	1	216	24.22	1338.739	489	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
02209 11 0134	2	1	216	22.52	1337.789	500	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
05638 11 0324	12	1	355	17.59	1170.860	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	165	
05638 10 0364	2	1	216	12.58	1327.154	564	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
05638 11 0231W	3	1	262	9.16	1603.850	-	586	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
05638 11 0271W	8	1	442	8.41	1180.603	-	-	-	-	-	-	-	317	-	-	-	-	-	-	
05638 11 0316	5	1	216	7.61	1322.099	596	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
06248 11 0134	10	1	536	3.18	1166.839	-	-	-	-	-	-	-	-	-	275	-	-	-	-	

RV-Tabelle Altreise Alte/Jährige nach 1.Pr. 2.As-Punkte

00305 10 1126	13	5	1625	70.92	5558.169	-	-	480	-	-	396	272	-	315	-	255	-	-	
00305 07 0235	13	4	1373	79.92	4797.543	-	-	-	-	-	-	258	-	314	-	-	-	160	183
00305 11 0099	12	3	1058	128.41	3814.635	-	-	-	-	-	300	-	96	-	-	-	-	158	-
00305 08 0315	13	3	814	99.75	3554.565	-	388	280	-	-	-	-	-	-	-	-	-	209	-
00305 09 0945	7	3	832	80.00	4032.439	341	-	-	-	366	313	-	-	-	-	-	-	-	-
00305 11 0121W	8	2	552	66.16	1927.720	-	-	491	-	209	-	-	-	-	-	-	-	-	-
00305 10 1132	11	2	616	17.06	2657.783	-	-	-	-	346	397	-	-	-	-	-	-	-	-
05402 07 0369	13	2	718	14.51	2394.311	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	252	-	193	-
00305 11 0079	7	1	308	48.52	1371.514	-	-	-	-	-	210	-	-	-	-	-	-	-	-
00305 11 0122W	7	1	244	38.32	648.186	-	-	368	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
00305 11 0124	8	1	308	28.08	1359.428	-	-	-	-	-	293	-	-	-	-	-	-	-	-
00305 11 0135	3	1	262	21.58	1614.557	-	506	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
00305 11 0111	11	1	355	18.08	1202.128	-	-	-	-	-	-	-	-	282	-	-	-	-	-
00305 11 0146W	7	1	244	12.61	563.857	-	-	521	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
00305 11 0092W	8	1	308	9.36	1344.931	-	-	-	-	-	369	-	-	-	-	-	-	-	-
00305 08 0254	6	1	262	8.54	1603.119	-	590	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
00305 07 0152	3	1	216	7.45	1322.064	597	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
00305 10 1121	13	1	244	3.70	495.520	-	-	574	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

OB 17 004 Schleuter,Reiner

					412 Ges.	154 Prs.					37.38 %								
Metallfußring	Ges.	Pr.	Km	As-Pkte	Met/Min	F01	F02	F03	F04	F05	F06	F07	F08	F09	F10	F11	F12	F13	F14
00305 10 1080W	14	11	4085	541.60	14193.659	623	286	-	-	354	208	-	168	146	46	237	18	64	71
00305 11 0232W	14	11	3993	423.37	14084.031	624	601	-	85	-	206	297	104	-	203	64	42	196	132
00305 10 1041W	14	10	3342	682.56	12678.443	-	204	426	152	19	177	49	110	-	2	194	12	-	-
00305 10 1004W	14	10	3343	612.57	12287.548	177	-	152	234	146	-	53	64	153	24	239	123	-	-
00305 09 0816W	14	9	3258	546.30	11158.389	104	61	333	106	-	-	341	195	57	145	-	-	-	40
00305 09 0820W	14	9	3271	501.42	11155.369	-	362	69	34	-	-	334	-	-	49	157	162	144	27
00305 11 0311W	14	8	2498	441.86	10012.101	-	14	399	76	106	-	336	82	-	-	248	94	-	-
00305 09 0808W	14	8	2545	426.32	10055.903	-	202	58	193	-	-	373	175	34	-	115	167	-	-
00305 06 0192W	13	8	2831	176.46	10385.793	542	398	-	-	330	359	-	248	290	-	-	159	-	116
00305 11 0308W	13	7	2181	339.99	8426.766	245	-	320	-	251	125	-	242	-	-	-	16	199	-
00305 09 0823W	14	7	2325	264.43	8543.300	292	116	550	-	-	357	-	-	154	-	-	206	-	80
00305 11 0243	13	6	1875	363.85	7163.518	408	-	184	45	-	-	33	-	-	228	-	89	-	-
00305 10 1029	13	5	1472	284.62	6281.772	181	143	317	-	252	-	-	174	-	-	-	-	-	-
00305 11 0227W	14	4	1400	220.70	4714.050	100	-	125	-	-	389	-	-	-	-	-	-	-	68
05638 11 0329	10	4	1123	145.89	4612.899	543	-	176	-	332	-	229	-	-	-	-	-	-	-
00305 09 0787W	13	4	1421	138.22	5143.528	-	-	-	-	327	122	-	222	-	-	247	-	-	-
00305 11 0217	11	3	861	147.16	3565.832	-	56	335	-	-	-	344	-	-	-	-	-	-	-
00305 11 0222W	14	3	815	141.00	3362.412	-	-	130	186	-	-	-	-	266	-	-	-	-	-
00305 11 0233	13	3	915	137.45	3230.799	-	-	424	-	104	-	-	-	-	-	187	-	-	-
00305 09 0777	8	3	786	128.88	4363.505	217	538	-	-	-	221	-	-	-	-	-	-	-	-
00305 11 0235W	8	3	874	106.57	3889.591	553	-	-	256	-	-	-	87	-	-	-	-	-	-
00305 09 0781	11	3	768	103.92	3480.631	546	-	138	-	-	360	-	-	-	-	-	-	-	-
00305 10 1045	11	3	833	100.74	4203.644	-	206	-	250	-	-	-	-	298	-	-	-	-	-
00305 07 0059W	8	2	750	120.04	2610.373	-	-	-	-	-	42	-	242	-	-	-	-	-	-
00305 11 0315W	14	2	552	85.66	1915.667	-	-	537	-	99	-	-	-	-	-	-	-	-	-
00305 11 0309W	3	1	262	91.30	1709.529	-	57	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
00305 11 0241	9	1	262	82.45	1687.549	-	114	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
00305 11 0225	3	1	216	72.52	1387.908	178	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
00305 11 0226W	3	1	262	53.73	1646.265	-	299	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
00305 11 0239	9	1	308	33.74	1362.505	-	-	-	-	-	270	-	-	-	-	-	-	-	-
00305 10 1010	3	1	262	29.50	1620.067	-	455	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
00305 10 1032	3	1	262	6.37	1600.798	-	604	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
00305 11 0234W	3	1	216	2.80	1315.073	627	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

OB 17 005 Buckenmaier, Walter

					77 Ges.	16 Prs.					20.78 %								
Metallfußring	Ges.	Pr.	Km	As-Pkte	Met/Min	F01	F02	F03	F04	F05	F06	F07	F08	F09	F10	F11	F12	F13	F14
00305 11 0001	8	5	1477	194.99	6326.846	-	230	137	-	323	283	380	-	-	-	-	-	-	-
00305 11 0009	7	2	460	163.12	2294.369	-	-	35	97	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
00305 11 0175	3	2	478	55.13	2963.254	335	600	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
00305 07 0256	8	2	506	41.34	2233.188	-	605	387	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
00305 07 0263	8	1	244	80.34	814.295	-	-	118	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
00305 10 1310	7	1	308	60.10	1381.765	-	-	-	-	-	163	-	-	-	-	-	-	-	-
00305 10 1283	3	1	262	46.12	1636.828	-	348	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
00305 11 0005	3	1	262	39.44	1630.418	-	391	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
00305 08 0042	8	1	216	23.38	1342.896	-	-	-	237	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

OB 17 006 Reichelt, Alfons

					217 Ges.	85 Prs.					39.17 %								
Metallfußring	Ges.	Pr.	Km	As-Pkte	Met/Min	F01	F02	F03	F04	F05	F06	F07	F08	F09	F10	F11	F12	F13	F14
00305 10 1377	12	10	3242	498.64	12587.107	522	64	464	90	150	18	253	209	138	278	-	-	-	-
00305 10 1390	12	9	3026	496.26	11158.197	-	214	384	91	-	150	355	117	62	225	-	-	43	-
00305 10 1400	12	8	2498	583.91	10300.106	-	32	189	143	-	45	-	130	284	-	9	1	-	-
00305 08 0369	12	7	1909	473.31	9180.759	552	63	34	13	165	-	51	-	-	-	-	154	-	-
00305 09 0722	12	7	1964	285.93	8719.531	188	117	576	248	-	273	-	-	190	-	193	-	-	-
00305 11 0070	12	7	2228	241.04	8458.248	-	-	96	303	243	273	358	155	281	-	-	-	-	-
00305 09 0723	9	6	1827	300.09	7459.016	-	211	402	148	-	28	248	284	-	-	-	-	-	-
00305 09 0918	12	5	1658	265.57	6258.403	-	327	357	-	229	17	-	-	-	181	-	-	-	-

RV-Tabelle Altreise Alte/Jährige nach 1.Pr. 2.As-Punkte

01126 10 0011	3	1	216	15.53	1330.514	545	-	-											
00462 10 0091	5	1	216	10.71	1324.797	576	-	-	-	-									
01126 10 0009	3	1	262	5.12	1599.646	-	612	-	-	-									
01126 10 0007	9	1	244	4.87	510.004	-	-	567	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

OB 23 001 Fernandes E.+ S.+Sa						657 Ges.					402 Prs.				61.19 %				
Metallfußring	Ges.	Pr.	Km	As-Pkte	Met/Min	F01	F02	F03	F04	F05	F06	F07	F08	F09	F10	F11	F12	F13	F14
00117 10 0691W	14	12	4182	974.81	15513.411	19	11	159	43	7	87	68	81	-	15	-	113	80	33
00117 10 0749W	14	12	4301	870.94	15854.452	7	45	-	28	29	81	50	336	-	59	210	134	32	10
00117 09 1040	14	12	4376	746.21	15244.694	-	452	12	10	196	9	312	60	124	178	135	-	111	44
00117 10 0712	14	12	4237	727.05	15012.195	66	53	395	55	-	85	212	91	-	119	270	73	190	9
00117 09 1028	14	12	4376	723.06	15044.078	-	453	40	166	-	148	221	103	320	79	23	69	55	55
00117 11 0456W	14	11	3967	842.78	13416.872	336	-	371	112	100	-	29	3	55	37	-	5	33	41
00117 10 0742W	14	11	3974	820.31	14068.923	342	55	123	-	103	328	98	55	-	65	24	44	-	3
00117 10 0687W	14	11	3929	818.67	14010.747	15	428	262	9	-	367	13	32	1	14	161	-	-	5
02725 11 0545W	14	11	3827	771.52	14186.198	74	588	41	103	271	51	31	26	-	85	-	110	-	20
01891 11 0623W	14	11	3518	742.43	14150.471	44	640	51	241	5	-	66	-	12	23	92	87	132	-
00117 11 0484W	14	11	3967	710.51	13403.203	260	-	170	4	325	-	23	127	28	13	-	32	156	133
00117 11 0453	14	11	4059	709.33	13364.031	42	-	311	-	22	62	200	189	181	44	-	67	115	74
00117 10 0656W	14	11	4068	605.23	13499.200	-	124	315	114	221	-	117	34	303	223	41	-	44	128
00117 10 0727	14	10	3759	539.87	12043.879	-	-	135	66	-	26	-	338	206	177	235	31	39	107
00117 11 0515W	14	10	3504	526.17	13203.358	5	294	-	22	300	185	228	-	-	185	53	139	-	139
00117 08 0273W	14	10	3242	498.18	12822.852	252	619	22	29	385	370	92	49	271	149	-	-	-	-
00117 10 0673	14	10	3361	481.27	13143.902	246	247	-	212	249	84	58	313	-	208	216	-	76	-
00117 10 0689W	14	9	3035	729.55	11107.309	82	-	231	24	66	-	65	12	54	63	110	-	-	-
00117 10 0735W	14	9	3224	686.66	11732.738	40	50	11	-	24	275	-	-	-	64	112	-	35	66
00117 11 0454	14	9	3216	580.04	11252.559	254	562	236	-	-	10	-	-	25	10	-	135	49	82
00117 10 0702	14	9	2934	553.24	11388.423	279	458	121	32	175	-	223	4	-	22	-	-	188	-
00117 07 0866W	14	9	2853	545.53	11330.557	-	285	308	44	322	190	-	39	135	-	63	-	94	-
00117 11 0445	14	9	2812	538.13	11149.255	39	-	74	-	321	308	305	-	99	-	13	66	98	-
00117 11 0487	14	9	3488	392.60	10554.049	-	-	443	-	250	361	82	335	67	26	-	166	-	90
00117 11 0462	14	9	3284	388.74	11612.039	-	521	-	-	224	320	364	121	141	37	62	-	187	-
02725 11 0553	14	9	3137	333.98	11557.826	-	457	-	69	-	149	206	325	205	264	-	113	175	-
00117 10 0666W	14	9	3127	307.52	10444.649	538	-	562	-	316	-	195	56	-	249	219	102	122	-
05986 10 1080	14	8	2837	615.51	10517.774	-	68	-	8	-	54	20	-	11	61	201	77	-	-
00117 10 0690	13	8	3022	594.80	10048.087	-	-	-	-	289	-	30	15	58	3	90	110	50	-
00117 11 0474W	14	8	2836	498.01	10337.823	16	-	-	-	177	358	279	217	-	12	52	28	-	-
00117 08 0314W	14	7	2190	472.85	9153.191	241	36	9	-	110	-	-	180	63	-	244	-	-	-
00117 09 1063W	14	7	2182	442.40	8718.456	-	280	341	161	244	-	96	47	26	-	-	-	-	-
00117 10 0704	14	7	2229	352.21	8794.196	77	408	14	-	-	-	203	137	297	-	-	-	186	-
00117 11 0447	14	6	1905	405.95	7724.571	52	-	-	-	191	-	22	-	-	-	173	41	110	-
00117 10 0694	8	6	1601	300.17	7532.401	330	196	472	83	127	-	318	-	-	-	-	-	-	-
00117 11 0442	13	6	2193	295.00	6959.501	-	-	462	-	108	333	-	139	125	123	-	-	-	-
04117 10 0666	14	6	2012	276.60	6877.505	-	-	321	-	-	324	220	101	-	-	-	201	31	-
00117 08 0261W	14	6	2220	263.52	7566.813	332	-	-	-	41	-	97	301	-	238	226	-	-	-
00117 10 0681	13	6	1827	172.06	7264.485	326	516	500	-	352	-	308	166	-	-	-	-	-	-
00117 11 0505	11	5	1246	309.87	6546.936	22	287	206	119	-	284	-	-	-	-	-	-	-	-
00117 06 2029	11	5	1676	213.78	6335.290	-	-	-	46	-	362	192	136	325	-	-	-	-	-
00117 08 0268	10	5	1293	125.29	6016.951	446	296	568	267	-	-	305	-	-	-	-	-	-	-
00117 11 0475W	8	4	1002	272.49	5813.287	86	383	-	162	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-
00117 06 2008	10	4	1256	184.92	4811.893	-	561	451	-	21	-	-	165	-	-	-	-	-	-
00117 10 0675W	11	4	1212	168.37	4544.065	91	-	422	165	-	-	-	-	-	266	-	-	-	-
00117 10 0693	10	4	1234	140.09	5126.921	483	-	-	-	-	123	274	-	292	-	-	-	-	-
00117 10 0721	9	3	786	177.72	4392.133	327	107	-	-	224	-	-	-	-	-	-	-	-	-
02725 11 0551	10	2	524	116.42	2775.635	38	-	-	-	-	317	-	-	-	-	-	-	-	-
00117 10 0654	8	2	571	107.83	2576.512	-	-	-	235	-	-	64	-	-	-	-	-	-	-
00117 11 0492	8	2	663	82.28	2534.512	-	-	-	-	353	-	120	-	-	-	-	-	-	-
00117 11 0457	3	1	216	96.89	1435.591	21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
00117 08 0313	3	1	262	69.41	1665.316	-	198	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
00117 10 0682	3	1	216	60.40	1376.618	256	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

OB 23 003 Becker H + M						38 Ges.					13 Prs.				34.21 %				
Metallfußring	Ges.	Pr.	Km	As-Pkte	Met/Min	F01	F02	F03	F04	F05	F06	F07	F08	F09	F10	F11	F12	F13	F14
05986 07 0073	3	2	460	169.40	2341.531	171	-	26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
05986 10 1434	3	2	460	137.47	2116.027	158	-	228	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
05986 10 1403	3	2	478	45.96	2952.428	544	450	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
00117 10 0532	3	2	460	43.51	1893.302	433	-	533	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
00117 10 0519	3	1	244	78.15	808.657	-	-	131	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
05986 10 1424	3	1	262	71.12	1667.437	-	187	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
05986 10 1421	3	1	262	45.96	1636.482	-	349	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
05986 11 1223	3	1	244	24.03	598.356	-	-	453	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
05986 11 1147	2	1	216	0.47	1311.300	642	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

OB 24 006 Motz, Willi						201 Ges.					81 Prs.				40.30 %				
Metallfußring	Ges.	Pr.	Km	As-Pkte	Met/Min	F01	F02	F03	F04	F05	F06	F07	F08	F09	F10	F11	F12	F13	F14
02683 08 0544	13	9	3034	429.47	11373.451	514	366	112	-	374	88	317	192	-	55	131	-	-	-
02683 10 0041	13	8	2625	399.03	9710.177	170	-	190	307	158	-	-	115	46	276	-	138	-	-

