

RV-Tabelle Jungreise Junge nach 1.Pr. 2.As-Punkte

J01/12 J02/12 J03/12 J04/12 J05/12 J06/12
 29.07.12 05.08.12 12.08.12 19.08.12 25.08.12 01.09.12
 131 km 152 km 202 km 216 km 265 km 308 km
 Herborn Wetzlar Hammersb GeInhaus Wertheim Wiesenth

OB 01 002 Suhr Thomas						173 Ges.				67 Prs.		38.73 %
Metallfußring	Ges.	Pr.	Km	As-Pkte	Met/Min	J01	J02	J03	J04	J05	J06	
04584 12 0160	6	5	966	328.19	6772.762	404	169	308	64	177	-	-
04584 12 0147	6	5	966	273.18	6701.791	102	308	298	140	507	-	-
04584 12 0161	6	5	966	237.86	6638.679	171	704	413	228	179	-	-
04584 12 0187	6	4	927	302.05	5392.367	-	140	296	-	129	35	-
04584 12 0197	6	4	991	193.96	5465.954	-	-	602	269	219	87	-
04584 12 0175	6	4	835	182.61	5629.099	-	597	182	339	219	-	-
04584 12 0182	6	3	619	140.81	4107.564	-	216	615	-	187	-	-
04584 12 0178	6	3	598	140.79	3772.285	176	-	612	-	221	-	-
04584 12 0181	6	3	499	135.82	3849.466	168	655	-	261	-	-	-
04584 12 0151	6	3	598	102.73	3684.566	708	-	151	-	396	-	-
04584 12 0157	5	3	598	80.14	3656.545	525	-	383	-	462	-	-
04584 12 0180	6	2	467	165.44	2879.358	-	-	119	-	87	-	-
04584 12 0195	4	2	333	128.00	2629.703	80	-	406	-	-	-	-
01746 12 0631	4	2	283	112.46	2411.363	16	607	-	-	-	-	-
04584 12 0199	5	2	333	110.79	2582.182	221	-	391	-	-	-	-
04584 12 0133	6	2	418	101.55	3134.658	-	-	311	276	-	-	-
04584 12 0134	6	2	417	97.99	2520.845	-	246	-	-	347	-	-
04584 12 0165	6	2	481	80.09	2731.957	-	-	-	166	457	-	-
04584 12 0183	2	2	283	68.35	2261.837	273	668	-	-	-	-	-
04584 12 0171	6	2	417	67.59	2478.850	-	311	-	-	456	-	-
04584 12 0156	6	2	354	50.10	2838.304	-	651	387	-	-	-	-
04584 12 0185	3	1	202	91.70	1639.952	-	-	56	-	-	-	-
04584 12 0146	5	1	265	86.16	1262.304	-	-	-	-	72	-	-
01746 12 0604	6	1	265	57.89	1210.530	-	-	-	-	217	-	-
04584 12 0190	6	1	308	34.55	1094.201	-	-	-	-	-	251	-
04584 12 0155	6	1	265	33.72	1176.001	-	-	-	-	341	-	-

OB 01 005 Guder,Herbert u.Thip						443 Ges.				280 Prs.		63.21 %
Metallfußring	Ges.	Pr.	Km	As-Pkte	Met/Min	J01	J02	J03	J04	J05	J06	
04584 12 1156	6	6	1274	493.65	8095.148	206	18	163	28	59	134	-
04584 12 1163	6	6	1274	429.03	7976.708	218	380	169	54	175	71	-
04584 12 1183	6	6	1274	425.14	8034.620	323	380	173	2	91	128	-
04584 12 1129	6	6	1274	388.74	7945.872	156	111	541	74	336	54	-
04584 12 1151	6	6	1274	333.41	7872.919	591	386	541	18	86	114	-
04584 12 1121	6	6	1274	297.85	7852.196	665	449	600	257	38	7	-
04584 12 1085	6	5	1122	403.35	6744.873	267	-	61	59	18	141	-
04584 12 1199	6	5	1143	388.93	7043.403	-	128	288	8	97	115	-
04584 12 1113	6	5	1058	352.85	6379.054	567	146	179	-	41	54	-
04584 12 1120	6	5	1009	352.56	6761.004	41	248	365	195	-	61	-
04584 12 1189	6	5	966	348.97	6861.454	113	569	170	9	147	-	-
04584 12 1182	6	5	1143	331.63	6939.279	-	345	294	238	33	96	-
04584 12 1187	6	5	1072	326.49	6299.663	241	298	-	159	237	88	-
04584 12 1170	6	5	1143	312.94	6865.069	-	121	65	184	300	260	-
04584 12 1112	6	5	1122	280.07	6542.409	664	-	538	91	137	16	-
04584 12 1093	6	5	1122	263.85	6448.334	295	-	285	497	63	182	-
04584 12 1144	6	5	1072	260.92	6215.468	106	565	-	227	284	182	-
04584 12 1124	6	5	966	244.25	6638.110	322	434	363	445	64	-	-
04584 12 1184	6	5	1058	224.22	6174.930	566	151	455	-	60	370	-
04584 12 1099	6	5	1143	208.31	6707.656	-	591	211	494	258	131	-
04584 12 1155	6	5	1009	205.96	6521.589	443	589	458	90	-	247	-
04584 12 1118	6	5	1122	184.19	6355.561	662	-	368	73	465	250	-
04584 12 1174	6	5	1143	153.41	6645.898	-	431	538	352	448	199	-
04584 12 1137	6	4	835	295.11	5882.428	-	564	106	17	35	-	-
04584 12 1166	6	4	941	294.94	5415.323	-	143	-	380	10	47	-
04584 12 1152	6	4	857	291.94	5395.508	360	-	181	52	-	84	-
04584 12 1140	6	4	701	277.20	5572.292	122	112	360	194	-	-	-
04584 12 1091	6	4	701	276.31	5616.109	226	255	365	11	-	-	-
04584 12 1104	6	4	941	262.39	5296.821	-	147	-	233	297	61	-
04584 12 1158	6	4	750	257.19	5169.838	278	244	286	-	141	-	-
04584 12 1188	6	4	878	251.74	5670.963	-	24	292	85	-	327	-
04584 12 1126	5	4	991	249.54	5537.304	-	-	63	91	301	252	-
04584 12 1146	6	4	878	243.91	5634.723	-	247	110	161	-	287	-
04161 12 1394	6	4	878	232.20	5640.645	-	242	472	204	-	95	-
04584 12 1081	6	4	857	225.01	5272.499	417	-	269	226	-	134	-
04584 12 1131	6	4	764	214.64	5134.735	444	675	-	19	133	-	-
04584 12 1160	6	4	906	214.61	4949.956	40	-	533	-	130	286	-
04584 12 1186	6	4	764	200.95	5070.438	242	682	-	236	132	-	-
04584 12 1123	6	4	941	192.35	5170.977	-	110	-	502	182	241	-
04584 12 1138	6	4	793	187.83	4971.852	637	145	163	-	-	305	-
04584 12 1139	6	4	835	180.44	5653.225	-	347	371	94	501	-	-

RV-Tabelle Jungreise Junge nach 1.Pr. 2.As-Punkte

04584 12 1185	6	4	906	173.44	4836.563	502	-	357	-	193	254	
04584 12 1179	6	4	750	159.31	5021.688	627	389	357	-	236	-	
04584 12 1105	6	4	793	123.48	4890.636	663	605	61	-	-	348	
04584 12 1161	6	4	878	87.40	5435.549	-	601	603	235	-	357	
04584 12 1164	6	3	704	283.79	3636.748	92	-	-	-	17	3	
04584 12 0115	6	3	662	245.42	4186.912	-	259	73	-	-	29	
04584 12 1141	5	3	570	219.61	4611.852	-	255	279	15	-	-	
04584 12 0114	6	3	789	211.58	3994.316	-	-	-	-	98	298	48
04584 12 1096	6	3	775	181.87	3970.751	-	-	464	-	191	44	
04584 12 1148	6	3	683	155.72	4372.580	-	-	595	126	161	-	
04584 12 1153	6	3	725	153.37	3653.856	-	478	-	-	118	217	
04584 12 1088	6	3	683	144.68	4341.258	-	-	524	304	101	-	
03824 12 0370	6	3	683	138.94	4334.143	-	-	537	181	239	-	
04584 12 1080	6	3	662	132.16	4001.725	-	647	272	-	-	138	
04584 12 1119	6	3	726	121.46	4205.305	-	-	363	425	-	170	
04584 12 1134	6	3	570	111.93	4410.631	-	451	452	302	-	-	
04584 12 1169	6	3	641	108.52	3632.718	503	-	606	-	-	119	
04584 12 1171	6	3	789	103.07	3807.592	-	-	-	241	432	260	
04584 12 1159	5	3	570	79.91	4350.592	-	674	305	423	-	-	
04584 12 1172	6	3	789	59.87	3739.306	-	-	-	351	428	349	
04584 12 1098	6	2	573	145.74	2391.534	-	-	-	-	133	110	
04584 12 1132	6	2	460	136.66	2492.324	-	116	-	-	-	181	
04584 12 1192	3	2	283	126.14	2360.696	113	415	-	-	-	-	
04584 12 1143	6	2	573	102.15	2320.334	-	-	-	-	178	243	
04584 12 1178	6	2	418	102.05	3149.275	-	-	461	153	-	-	
04584 12 1087	4	2	333	90.24	2576.460	147	-	595	-	-	-	
04584 12 1130	6	2	524	89.58	2651.362	-	-	-	374	-	155	
04584 12 1136	6	2	481	71.73	2704.677	-	-	-	504	174	-	
04584 12 1128	6	1	131	94.06	1081.346	44	-	-	-	-	-	
04584 12 1180	6	1	202	89.89	1637.120	-	-	68	-	-	-	
04584 12 1097	4	1	152	65.16	1345.406	-	248	-	-	-	-	
04584 12 1135	5	1	152	63.05	1344.449	-	263	-	-	-	-	
04584 12 1196	6	1	265	50.68	1197.773	-	-	-	-	254	-	
04584 12 1125	5	1	131	31.91	950.175	494	-	-	-	-	-	
04584 12 1193	4	1	216	20.49	1503.361	-	-	-	424	-	-	

OB 02 004 Paternoga, Detlev

196 Ges. 111 Prs. 56.63 %

Metallfußring	Ges.	Pr.	Km	As-Pkte	Met/Min	J01	J02	J03	J04	J05	J06
07365 12 0077	6	6	1274	465.54	8071.209	25	50	28	87	278	192
07365 12 0084	6	6	1274	372.24	7857.016	229	238	99	237	212	240
07365 12 0068	6	6	1274	110.75	7468.441	568	532	408	512	415	375
07365 12 0080	6	5	1009	313.06	6651.395	526	225	41	301	-	79
07365 12 0078	6	4	878	300.85	5747.170	-	131	51	51	-	245
07365 12 0087	6	4	927	294.53	5373.385	-	49	24	-	370	90
07365 12 0057	6	4	701	278.01	5628.524	195	619	43	10	-	-
07365 12 0069	6	4	793	262.54	5098.706	271	466	55	-	-	102
07365 12 0086	6	4	991	236.38	5514.809	-	-	307	210	296	80
07365 12 0073	6	4	701	228.10	5498.022	413	611	97	78	-	-
01592 12 0476	6	4	764	218.11	5090.348	335	463	-	164	206	-
07365 12 0051	6	4	793	212.52	5020.889	440	132	414	-	-	177
07365 12 0081	6	4	857	172.84	5209.562	146	-	408	275	-	361
07365 12 0058	6	4	878	162.96	5514.190	-	631	21	510	-	190
07365 12 0056	6	4	878	105.63	5424.034	-	614	93	511	-	376
07365 12 0071	6	3	612	207.13	3827.961	266	-	-	206	92	-
07365 12 0055	6	3	598	203.13	3865.130	83	-	24	-	422	-
07365 12 0060	6	3	662	198.95	4105.439	-	529	21	-	-	91
07365 12 0095	6	3	570	195.16	4525.834	-	134	300	219	-	-
07365 12 0064	6	3	775	190.50	3975.547	-	-	420	-	115	93
07365 12 0053	6	3	619	173.11	4135.707	-	351	303	-	165	-
07365 12 0094	6	3	619	133.54	4079.083	-	529	293	-	247	-
07365 12 0072	6	3	548	117.25	3462.790	440	629	-	-	173	-
07365 12 0088	6	3	725	106.36	3574.760	-	360	-	-	411	242
07365 12 0091	6	3	570	98.18	4382.553	-	459	411	402	-	-
07365 12 0096	6	3	633	93.31	3998.097	-	529	-	274	416	-
07365 12 0059	6	2	333	177.55	2692.607	133	-	29	-	-	-
07365 12 0085	6	2	368	151.36	2958.539	-	50	-	223	-	-
07365 12 0074	6	2	347	148.75	2624.659	153	-	-	162	-	-
07365 12 0082	5	2	481	85.89	2726.421	-	-	-	437	166	-
07365 12 0083	6	2	573	70.40	2274.623	-	-	-	-	412	190
07365 12 0062	5	1	216	59.40	1572.552	-	-	-	217	-	-

OB 02 006 Meidler, Heinz

84 Ges. 21 Prs. 25.00 %

Metallfußring	Ges.	Pr.	Km	As-Pkte	Met/Min	J01	J02	J03	J04	J05	J06
07365 12 0006	4	3	485	168.18	3913.964	380	95	440	-	-	-
07365 12 0004	4	3	549	137.49	4080.679	373	-	187	443	-	-
07365 12 0010	4	2	354	122.40	2940.961	-	86	436	-	-	-
07365 12 0007	4	2	354	75.90	2871.826	-	544	316	-	-	-

RV-Tabelle Jungreise Junge nach 1.Pr. 2.As-Punkte

07365 12 0009	4	2	333	58.72	2516.656	349	-	619	-	-	-
07365 12 0028	4	2	283	54.84	2229.505	666	379	-	-	-	-
07365 12 0018	4	1	131	47.93	975.712	378	-	-	-	-	-
07365 12 0026	4	1	152	31.17	1299.320	-	489	-	-	-	-
07365 12 0002	4	1	216	18.98	1502.067	-	-	-	432	-	-
07365 12 0025	4	1	202	13.42	1541.221	-	-	575	-	-	-
07365 12 0031	4	1	152	12.98	1276.449	-	618	-	-	-	-
07365 12 0008	4	1	131	12.85	921.544	632	-	-	-	-	-
07365 12 0012	4	1	152	12.13	1274.506	-	624	-	-	-	-

OB 03 001 Stepien, Winfried					185 Ges.			99 Prs.			53.51 %
Metallfußring	Ges.	Pr.	Km	As-Pkte	Met/Min	J01	J02	J03	J04	J05	J06
00944 12 0175	6	6	1274	242.64	7675.119	406	383	378	231	419	253
00944 12 0109	6	4	835	291.38	5854.827	-	11	123	460	14	-
00944 12 0106	6	4	814	287.93	5533.414	9	-	109	344	156	-
00944 12 0143	5	4	878	247.32	5657.685	-	37	254	125	-	330
00944 12 0170	6	4	750	224.53	5124.587	239	546	221	-	168	-
00944 12 0160	6	4	750	222.25	5114.264	520	366	244	-	93	-
00944 12 0107	6	4	701	212.55	5436.185	496	40	101	525	-	-
00944 12 0162	6	4	878	210.30	5592.294	-	10	217	365	-	335
00297 12 0959	6	4	856	203.05	4696.413	412	274	-	-	15	379
00297 12 0990	6	4	750	198.39	5081.751	405	157	376	-	346	-
00944 12 0176	6	4	701	194.78	5430.978	129	397	241	509	-	-
00944 12 0114	6	4	878	167.06	5519.600	-	367	238	327	-	323
00944 12 0103	6	4	814	154.33	5266.233	416	-	631	175	312	-
00944 12 0168	6	4	857	148.18	5269.216	8	-	654	338	-	341
00944 12 0172	6	4	701	119.49	5342.973	131	554	594	507	-	-
00944 12 0105	5	3	485	201.34	3955.705	198	375	125	-	-	-
00297 12 0966	6	3	549	178.76	4169.045	130	-	258	345	-	-
00944 12 0142	5	3	570	166.14	4495.535	-	650	142	113	-	-
00944 12 0174	6	3	662	154.48	4042.115	-	652	246	-	-	65
00944 12 0113	6	3	485	143.38	3877.911	289	561	252	-	-	-
00944 12 0150	6	3	726	136.93	4218.269	-	-	150	405	-	248
00944 12 0167	5	3	570	136.64	4426.916	-	273	259	459	-	-
00944 12 0141	5	3	549	128.36	4102.090	245	-	604	251	-	-
00944 12 0169	6	2	481	165.24	2904.971	-	-	-	160	26	-
00944 12 0144	4	2	354	141.29	2975.479	-	12	380	-	-	-
00944 12 0102	6	2	481	113.58	2772.587	-	-	-	244	210	-
00944 12 0149	6	2	439	98.75	2092.146	535	-	-	-	-	106
00944 12 0161	5	2	354	68.06	2858.452	-	683	238	-	-	-
00944 12 0164	4	1	152	80.68	1366.685	-	138	-	-	-	-
00944 12 0104	5	1	216	14.29	1490.486	-	-	-	457	-	-
00944 12 0157	5	1	152	6.49	1264.747	-	664	-	-	-	-

OB 04 001 Múske, A.					96 Ges.			24 Prs.			25.00 %
Metallfußring	Ges.	Pr.	Km	As-Pkte	Met/Min	J01	J02	J03	J04	J05	J06
03397 12 0018	6	3	619	149.16	4101.059	-	333	277	-	321	-
03397 12 0005	6	3	549	96.24	4017.502	504	-	242	522	-	-
03397 12 0008	6	2	347	115.41	2553.669	261	-	-	260	-	-
03397 12 0017	6	2	283	106.88	2326.179	183	483	-	-	-	-
03397 12 0001	6	2	333	103.23	2583.554	184	-	475	-	-	-
03397 12 0021	6	2	333	100.67	2591.135	125	-	546	-	-	-
03397 12 0009	6	2	573	90.89	2310.304	-	-	-	-	366	146
03397 12 0004	6	2	460	72.80	2410.127	-	669	-	-	-	127
03397 12 0002	6	2	467	43.84	2715.354	-	-	562	-	368	-
03397 12 0010	6	1	265	90.06	1275.790	-	-	-	-	52	-
03397 12 0006	6	1	202	67.72	1602.029	-	-	215	-	-	-
03397 12 0007	6	1	131	6.08	909.503	681	-	-	-	-	-
03397 12 0011	6	1	152	4.65	1261.134	-	677	-	-	-	-

OB 04 004 Poczezniok, Dieter					109 Ges.			27 Prs.			24.77 %
Metallfußring	Ges.	Pr.	Km	As-Pkte	Met/Min	J01	J02	J03	J04	J05	J06
03397 12 0064	5	3	570	169.99	4474.279	-	186	194	399	-	-
03397 12 0046	6	3	499	120.42	3805.648	580	370	-	254	-	-
03397 12 0049	6	3	633	101.56	4019.941	-	616	-	225	358	-
03397 12 0041	6	2	396	116.32	2221.740	110	-	-	-	353	-
03397 12 0060	6	2	524	59.03	2607.148	-	-	-	329	-	304
03397 12 0044	6	2	418	50.46	3053.859	-	-	388	486	-	-
03397 12 0053	5	2	418	41.47	3039.891	-	-	394	529	-	-
03397 12 0071	6	1	265	95.71	1323.171	-	-	-	-	23	-
03397 12 0066	2	1	131	89.78	1066.078	75	-	-	-	-	-
03397 12 0061	6	1	131	86.60	1050.663	98	-	-	-	-	-
03397 12 0067	6	1	131	77.62	1034.595	163	-	-	-	-	-
03397 12 0055	6	1	265	48.15	1194.343	-	-	-	-	267	-
03397 12 0057	6	1	131	45.72	972.537	394	-	-	-	-	-
03397 12 0069	6	1	265	39.18	1183.584	-	-	-	-	313	-
03397 12 0058	6	1	265	30.80	1173.623	-	-	-	-	356	-

RV-Tabelle Jungreise Junge nach 1.Pr. 2.As-Punkte

03397 12 0048	6	1	202	19.91	1549.881	-	-	532	-	-	-	
03397 12 0043	6	1	202	18.70	1548.690	-	-	540	-	-	-	
OB 04 006 Knollmann, Udo						52 Ges.			11 Prs.			21.15 %
Metallfußring	Ges.	Pr.	Km	As-Pkte	Met/Min	J01	J02	J03	J04	J05	J06	
03397 12 0102	4	2	333	121.33	2587.337	279	-	268	-	-	-	
03397 12 0098	6	2	396	91.20	2198.103	76	-	-	-	506	-	
03397 12 0094	5	2	347	79.75	2495.581	281	-	-	435	-	-	
03397 12 0083	6	2	524	65.56	2616.065	-	-	-	336	-	274	
03397 12 0099	5	1	131	48.48	976.793	374	-	-	-	-	-	
03397 12 0087	2	1	131	33.98	955.253	479	-	-	-	-	-	
03397 12 0092	4	1	265	4.29	1135.241	-	-	-	-	492	-	
OB 05 002 Jekat,M-Oppenkamp,A.						148 Ges.			33 Prs.			22.30 %
Metallfußring	Ges.	Pr.	Km	As-Pkte	Met/Min	J01	J02	J03	J04	J05	J06	
01746 12 0021	6	4	991	190.23	5484.007	-	-	310	22	345	353	
01746 12 0012	6	3	641	245.39	3844.843	78	-	53	-	-	139	
01746 12 0051	6	3	598	125.52	3742.069	202	-	555	-	325	-	
01746 12 0030	6	3	598	58.75	3638.433	631	-	548	-	369	-	
01746 12 0009	5	2	467	52.64	2725.185	-	-	567	-	319	-	
01746 12 0036	6	2	418	31.86	3039.255	-	-	560	447	-	-	
01746 12 0003	6	2	368	23.65	2760.765	-	585	-	501	-	-	
01746 12 0007	6	2	347	18.08	2399.151	718	-	-	442	-	-	
01746 12 0017	6	2	333	16.99	2446.851	721	-	555	-	-	-	
01746 12 0014	6	1	216	67.86	1584.451	-	-	-	172	-	-	
01746 12 0004	6	1	265	67.25	1227.563	-	-	-	-	169	-	
01746 12 0028	3	1	131	28.73	943.001	517	-	-	-	-	-	
01746 12 0019	6	1	216	23.12	1506.261	-	-	-	410	-	-	
01746 12 0029	5	1	216	17.29	1496.769	-	-	-	441	-	-	
01746 12 0011	6	1	216	14.66	1490.791	-	-	-	455	-	-	
01746 12 0045	6	1	152	12.41	1274.669	-	622	-	-	-	-	
01746 12 0042	5	1	152	9.73	1269.586	-	641	-	-	-	-	
01746 12 0006	6	1	152	9.31	1269.237	-	644	-	-	-	-	
01746 12 0043	4	1	131	0.69	902.145	720	-	-	-	-	-	
OB 05 004 SG - Oppenkamp						125 Ges.			23 Prs.			18.40 %
Metallfußring	Ges.	Pr.	Km	As-Pkte	Met/Min	J01	J02	J03	J04	J05	J06	
01746 12 0123	6	4	814	240.22	5401.321	65	-	138	271	409	-	
01746 12 0092	6	3	612	215.05	3858.859	288	-	-	44	192	-	
01746 12 0110	6	3	598	112.88	3696.830	550	-	125	-	476	-	
01746 12 0115	6	3	598	94.91	3680.604	594	-	439	-	294	-	
01746 12 0104	6	2	354	127.17	2982.438	-	511	7	-	-	-	
01746 12 0106	6	2	333	95.67	2559.640	265	-	451	-	-	-	
01746 12 0101	6	2	467	37.08	2704.618	-	-	656	-	330	-	
01746 12 0105	5	1	131	91.30	1073.650	64	-	-	-	-	-	
01746 12 0093	6	1	265	76.80	1241.509	-	-	-	-	120	-	
01746 12 0121	6	1	265	70.57	1232.419	-	-	-	-	152	-	
01746 12 0107	6	1	265	2.14	1133.196	-	-	-	-	503	-	
OB 05 007 Bialke + Sohn						308 Ges.			136 Prs.			44.16 %
Metallfußring	Ges.	Pr.	Km	As-Pkte	Met/Min	J01	J02	J03	J04	J05	J06	
01746 12 0310	6	5	1009	343.45	6706.938	240	92	278	312	-	41	
01746 12 0188	6	5	966	336.70	6769.697	243	265	74	150	276	-	
01746 12 0324	6	5	1143	261.02	6796.728	-	598	69	431	90	178	
01746 12 0262	6	5	966	234.17	6686.906	138	493	559	30	452	-	
01746 12 0271	6	5	966	219.74	6591.686	470	90	367	369	404	-	
01746 12 0321	6	5	1143	183.39	6758.943	-	580	468	416	11	324	
01746 12 0287	6	4	878	309.48	5750.026	-	101	71	77	-	198	
01746 12 0197	6	4	878	295.55	5775.964	-	257	353	32	-	37	
01746 12 0187	6	4	835	276.46	5769.116	-	97	66	196	327	-	
01746 12 0297	6	4	764	219.08	5080.315	615	92	-	163	272	-	
01746 12 0517	6	4	835	197.25	5647.242	-	99	353	426	288	-	
01746 12 0302	6	4	941	175.05	5190.956	-	590	-	202	484	39	
01746 12 0312	6	4	835	138.23	5554.774	-	373	264	499	391	-	
01746 12 0518	6	4	857	133.38	5121.986	395	-	281	454	-	325	
01746 12 0267	6	4	856	130.63	4524.836	393	586	-	-	424	193	
01746 12 0318	6	4	764	118.80	4942.970	557	580	-	151	486	-	
01746 12 0634	6	4	807	110.89	4841.045	471	666	-	309	-	278	
01746 12 0183	6	3	612	211.02	3890.039	20	-	-	169	282	-	
01746 12 0314	6	3	676	178.64	4037.970	-	101	-	495	-	56	
01746 12 0289	6	3	570	173.81	4490.936	-	105	359	307	-	-	
01746 12 0286	6	3	612	167.93	3784.535	347	-	-	412	37	-	
01746 12 0282	6	3	549	161.86	4137.024	347	-	362	192	-	-	
01746 12 0301	6	3	662	154.46	4032.355	-	270	369	-	-	200	
01746 12 0519	6	3	789	118.86	3819.667	-	-	-	315	281	259	
01746 12 0292	6	3	662	99.53	3960.767	-	277	586	-	-	281	
01746 12 0299	6	3	683	58.83	4217.238	-	-	637	306	452	-	
01746 12 0276	6	2	524	137.27	2737.405	-	-	-	208	-	92	

RV-Tabelle Jungreise Junge nach 1.Pr. 2.As-Punkte

01746 12 0316	6	2	418	125.14	3171.771	-	-	263	189	-	-
01746 12 0277	5	2	354	120.73	2937.647	-	85	448	-	-	-
01746 12 0313	6	2	510	116.69	2740.116	-	-	444	-	-	64
01746 12 0303	5	2	524	109.94	2699.175	-	-	-	93	-	279
01746 12 0290	6	2	354	109.53	2922.296	-	266	353	-	-	-
01746 12 0268	6	2	573	97.95	2351.114	-	-	-	-	499	20
01746 12 0131	6	2	460	92.29	2427.833	-	271	-	-	-	267
01746 12 0298	6	2	368	87.39	2851.276	-	253	-	411	-	-
01746 12 0185	5	2	418	82.25	3097.820	-	-	267	414	-	-
01746 12 0184	5	2	368	81.26	2858.897	-	579	-	199	-	-
01746 12 0399	5	2	418	52.77	3064.694	-	-	445	428	-	-
01746 12 0272	6	2	481	38.24	2658.741	-	-	-	426	421	-
01746 12 0265	3	1	131	78.73	1036.758	155	-	-	-	-	-
01746 12 0291	6	1	152	64.46	1345.041	-	253	-	-	-	-
01746 12 0635	6	1	152	63.89	1344.843	-	257	-	-	-	-
01746 12 0516	6	1	265	62.38	1216.930	-	-	-	-	194	-
01746 12 0186	6	1	308	58.90	1129.773	-	-	-	-	-	158
01746 12 0190	6	1	308	54.45	1122.160	-	-	-	-	-	175
01746 12 0293	6	1	131	50.00	979.124	363	-	-	-	-	-
01746 12 0400	5	1	152	15.09	1278.910	-	603	-	-	-	-
01746 12 0266	6	1	131	4.70	908.509	691	-	-	-	-	-

OB 05 009 Hoffmann, K.+ G.

206 Ges. 74 Prs. 35.92 %

Metallfußring	Ges.	Pr.	Km	As-Pkte	Met/Min	J01	J02	J03	J04	J05	J06
01592 12 0304	6	5	1058	305.50	6286.608	280	430	121	-	285	85
01746 12 0622	6	5	1143	263.16	6805.894	-	100	558	299	234	144
01592 12 0311	6	4	750	286.38	5317.740	96	94	570	-	9	-
01746 12 0659	6	4	941	222.47	5277.667	-	497	-	320	25	165
01746 12 0688	6	4	856	138.74	4534.092	410	440	-	-	390	257
01746 12 0699	6	3	655	236.86	3815.698	255	-	-	50	-	73
01746 12 0670	6	3	655	198.84	3821.385	93	-	-	5	-	336
01746 12 0687	6	3	676	194.23	4085.544	-	224	-	58	-	244
01746 12 0680	6	3	499	184.12	3934.335	95	500	-	174	-	-
01746 12 0691	6	3	548	169.50	3559.364	442	435	-	-	44	-
01746 12 0625	6	3	591	156.99	3449.015	139	477	-	-	-	218
01746 12 0689	6	3	662	144.20	4056.842	-	593	437	-	-	26
01746 12 0658	6	3	704	137.32	3286.879	409	-	-	-	67	358
01746 12 0646	6	3	662	117.92	3975.231	-	331	379	-	-	301
01746 12 0692	6	3	789	101.16	3793.934	-	-	-	310	241	360
01746 12 0677	6	3	655	89.84	3552.054	492	-	-	417	-	246
01746 12 0684	6	2	573	189.45	2525.900	-	-	-	-	43	10
01746 12 0698	6	2	524	177.59	2868.872	-	-	-	6	-	83
01746 12 0683	6	2	347	146.36	2626.061	94	-	-	218	-	-
01746 12 0605	5	2	481	143.30	2841.626	-	-	-	60	235	-
01746 12 0651	6	2	283	55.04	2243.607	447	592	-	-	-	-
01746 12 0626	6	2	460	52.25	2373.177	-	488	-	-	-	303
NL 12 1881190	6	1	308	99.74	1261.639	-	-	-	-	-	2
01746 12 0611	5	1	152	85.61	1374.559	-	103	-	-	-	-
01746 12 0623	6	1	265	75.44	1240.176	-	-	-	-	127	-
NL 12 1881189	6	1	152	61.21	1341.423	-	276	-	-	-	-
NL 12 1881188	4	1	131	52.35	982.572	346	-	-	-	-	-
NL 12 1881191	6	1	308	35.08	1094.322	-	-	-	-	-	249
01746 12 0679	6	1	216	27.44	1513.694	-	-	-	387	-	-

OB 05 011 SG Cuypers-Dentgen

301 Ges. 91 Prs. 30.23 %

Metallfußring	Ges.	Pr.	Km	As-Pkte	Met/Min	J01	J02	J03	J04	J05	J06
01746 12 0560	4	3	485	262.23	4092.498	91	171	10	-	-	-
01746 12 0556	4	3	485	239.35	4015.217	169	135	124	-	-	-
01746 12 0515	4	3	598	139.87	3732.952	585	-	135	-	305	-
01746 12 0495	4	3	548	127.73	3474.259	231	700	-	-	216	-
01746 12 0550	4	3	598	122.15	3783.194	30	-	497	-	509	-
03250 12 0090	4	3	598	102.58	3686.146	588	-	382	-	303	-
03250 12 0126	4	3	598	101.40	3706.097	650	-	598	-	98	-
02725 12 0274	4	3	548	100.63	3433.403	327	671	-	-	308	-
03250 12 0034	4	3	548	98.83	3428.331	507	636	-	-	215	-
03250 12 0031	4	3	548	79.15	3398.791	696	292	-	-	431	-
03250 12 0066	4	2	354	175.15	3072.949	-	174	4	-	-	-
01746 12 0504	4	2	354	161.25	2985.947	-	141	127	-	-	-
01746 12 0501	4	2	396	110.13	2202.039	193	-	-	-	326	-
03250 12 0081	4	2	354	109.32	2934.853	-	630	14	-	-	-
01746 12 0544	4	2	467	107.47	2804.099	-	-	462	-	119	-
01746 12 0547	4	2	333	106.15	2593.053	141	-	495	-	-	-
03250 12 0024	4	2	283	102.02	2300.148	643	67	-	-	-	-
03250 12 0025	4	2	417	89.08	2504.144	-	359	-	-	311	-
03250 12 0082	4	2	417	88.24	2507.876	-	177	-	-	447	-
01746 12 0494	4	2	354	65.21	2865.150	-	469	457	-	-	-
01746 12 0552	4	2	333	63.90	2519.704	388	-	549	-	-	-

RV-Tabelle Jungreise Junge nach 1.Pr. 2.As-Punkte

03250 12 0080	4	2	396	38.38	2088.313	505	-	-	473
01746 12 0474	4	2	354	21.32	2810.293	-	562	661	-
01746 12 0548	4	2	417	13.60	2404.286	-	673	-	471
01746 12 0505	4	1	152	97.04	1393.944	-	22	-	-
00117 12 0102	4	1	131	95.03	1086.438	37	-	-	-
03250 12 0062	4	1	152	93.79	1388.206	-	45	-	-
01746 12 0512	4	1	202	86.73	1629.654	-	-	89	-
01746 12 0536	4	1	202	85.82	1626.585	-	-	95	-
01746 12 0468	4	1	131	85.77	1048.969	104	-	-	-
03250 12 0069	4	1	202	80.84	1619.397	-	-	128	-
01746 12 0543	4	1	152	75.60	1360.209	-	174	-	-
01746 12 0467	3	1	131	68.37	1009.434	230	-	-	-
03250 12 0002	4	1	202	63.50	1599.056	-	-	243	-
03250 12 0064	3	1	202	62.75	1598.211	-	-	248	-
01746 12 0542	4	1	152	49.79	1320.557	-	357	-	-
01746 12 0533	4	1	152	47.95	1317.690	-	370	-	-
02725 12 0275	3	1	152	46.97	1316.738	-	377	-	-
01746 12 0506	4	1	131	46.13	972.891	391	-	-	-
01746 12 0522	4	1	202	42.68	1571.217	-	-	381	-
01746 12 0510	4	1	202	42.08	1570.605	-	-	385	-
01746 12 0537	4	1	202	42.08	1570.605	-	-	385	-
01746 12 0513	4	1	152	41.75	1313.698	-	414	-	-
01746 12 0491	4	1	131	41.02	965.470	428	-	-	-
01746 12 0549	1	1	131	38.54	962.510	446	-	-	-
03250 12 0044	2	1	131	29.83	945.805	509	-	-	-
03250 12 0042	4	1	152	25.67	1289.877	-	528	-	-
03250 12 0006	4	1	202	25.19	1553.058	-	-	497	-
01746 12 0523	4	1	202	23.83	1552.460	-	-	506	-
03250 12 0060	4	1	131	21.27	932.210	571	-	-	-
01746 12 0559	4	1	131	19.61	930.220	583	-	-	-
01746 12 0502	4	1	131	18.78	929.339	589	-	-	-
01746 12 0528	4	1	131	3.87	907.732	697	-	-	-
01746 12 0464	4	1	265	1.17	1132.533	-	-	-	508
01746 12 0527	4	1	202	0.60	1523.899	-	-	660	-
03250 12 0083	4	1	202	0.45	1523.515	-	-	661	-
01746 12 0553	4	1	202	0.45	1523.515	-	-	661	-

OB 05 013 Neumann, Arno

134 Ges. 29 Prs. 21.64 %

Metallfußring	Ges.	Pr.	Km	As-Pkte	Met/Min	J01	J02	J03	J04	J05	J06
03118 12 0473	4	3	499	164.04	3872.210	199	122	-	488	-	-
03118 12 0470	4	3	485	127.65	3855.011	338	525	345	-	-	-
01746 12 0600	4	2	418	106.73	3133.505	-	-	172	360	-	-
03118 12 0465	4	2	333	85.95	2534.851	498	-	302	-	-	-
01746 12 0563	4	2	347	69.34	2480.434	419	-	-	389	-	-
01746 12 0588	3	2	283	64.00	2253.837	424	551	-	-	-	-
01746 12 0597	4	2	333	58.98	2492.791	713	-	284	-	-	-
01746 12 0570	4	2	418	29.09	3035.467	-	-	587	440	-	-
01746 12 0583	4	1	131	69.48	1011.839	222	-	-	-	-	-
01746 12 0565	2	1	131	68.78	1010.441	227	-	-	-	-	-
01746 12 0582	3	1	131	58.29	990.163	303	-	-	-	-	-
01746 12 0566	2	1	131	54.01	985.551	334	-	-	-	-	-
01746 12 0573	2	1	131	41.85	966.134	422	-	-	-	-	-
03118 12 0467	4	1	216	37.22	1532.746	-	-	-	335	-	-
01746 12 0599	4	1	131	22.24	933.066	564	-	-	-	-	-
01746 12 0580	4	1	131	10.91	918.153	646	-	-	-	-	-
01746 12 0578	4	1	216	9.59	1485.406	-	-	-	482	-	-
03118 12 0475	4	1	216	8.08	1481.885	-	-	-	490	-	-
01746 12 0585	4	1	202	7.54	1535.661	-	-	614	-	-	-

OB 06 001 Kapalka, Ralf

165 Ges. 32 Prs. 19.39 %

Metallfußring	Ges.	Pr.	Km	As-Pkte	Met/Min	J01	J02	J03	J04	J05	J06
08161 12 0223	6	3	548	151.60	3514.804	259	600	-	-	146	-
08161 12 0230	6	3	612	89.03	3641.570	408	-	-	313	494	-
08161 12 0216	6	2	283	162.70	2447.391	28	239	-	-	-	-
08161 12 0211	5	2	418	126.66	3169.061	-	-	76	331	-	-
08161 12 0210	6	2	396	120.84	2247.870	52	-	-	-	371	-
08161 12 0202	6	2	396	114.18	2201.768	453	-	-	-	121	-
08161 12 0213	6	2	396	110.73	2193.283	382	-	-	-	189	-
08161 12 0220	6	2	467	107.74	2788.206	-	-	256	-	277	-
08161 12 0201	5	2	333	81.93	2527.921	514	-	314	-	-	-
08161 12 0221	6	2	396	33.88	2080.867	659	-	-	-	387	-
08161 12 0235	6	2	283	21.74	2189.730	684	596	-	-	-	-
08161 12 0209	6	1	131	88.26	1056.443	86	-	-	-	-	-
08161 12 0238	6	1	265	85.38	1260.547	-	-	-	-	76	-
08161 12 0233	6	1	131	71.41	1014.245	208	-	-	-	-	-
08161 12 0205	5	1	131	70.58	1013.590	214	-	-	-	-	-
08161 12 0203	5	1	131	64.64	1000.791	257	-	-	-	-	-

RV-Tabelle Jungreise Junge nach 1.Pr. 2.As-Punkte

08161 12 0207	6	1	131	43.92	968.906	407	-	-	-	-	-
08161 12 0208	6	1	131	12.29	921.024	636	-	-	-	-	-
08161 12 0218	4	1	202	1.81	1527.219	-	-	652	-	-	-
OB 06 004 Braun, D.						107 Ges.		6 Prs.			5.61 %
Metallfußring	Ges.	Pr.	Km	As-Pkte	Met/Min	J01	J02	J03	J04	J05	J06
08161 12 0280	6	1	202	76.62	1615.021	-	-	156	-	-	-
08161 12 0283	6	1	265	73.88	1238.878	-	-	-	-	135	-
08161 12 0276	6	1	216	33.65	1525.404	-	-	-	354	-	-
08161 12 0296	4	1	131	24.31	935.639	549	-	-	-	-	-
08161 12 0290	6	1	131	19.48	930.172	584	-	-	-	-	-
08161 12 0294	6	1	131	3.45	906.815	700	-	-	-	-	-
OB 07 001 Schmitz, Willi						192 Ges.		36 Prs.			18.75 %
Metallfußring	Ges.	Pr.	Km	As-Pkte	Met/Min	J01	J02	J03	J04	J05	J06
04392 12 0142	6	4	878	153.52	5507.711	-	626	153	291	-	310
04392 12 0123	6	3	548	111.86	3450.534	403	705	-	-	172	-
04392 12 0114	6	3	485	111.47	3831.621	598	229	491	-	-	-
04392 12 0140	6	3	549	56.19	3977.948	629	-	504	433	-	-
00297 12 0097	6	2	481	121.78	2816.641	-	-	-	385	32	-
04392 12 0144	6	2	396	114.98	2206.354	196	-	-	-	299	-
04392 12 0109	5	2	347	66.70	2472.901	302	-	-	489	-	-
04392 12 0102	6	2	481	30.37	2642.771	-	-	-	527	364	-
04392 12 0125	4	2	439	18.17	1972.905	675	-	-	-	-	340
04392 12 0133	6	1	131	95.30	1087.299	35	-	-	-	-	-
04392 12 0145	6	1	131	59.12	991.819	297	-	-	-	-	-
04392 12 0108	6	1	131	55.94	987.345	320	-	-	-	-	-
00632 12 0146	4	1	131	55.11	985.902	326	-	-	-	-	-
04392 12 0117	6	1	216	30.64	1521.036	-	-	-	370	-	-
00297 12 0096	6	1	216	19.36	1502.489	-	-	-	430	-	-
04392 12 0136	6	1	131	17.54	927.841	598	-	-	-	-	-
00297 12 0072	6	1	131	16.85	927.310	603	-	-	-	-	-
04392 12 0130	6	1	131	16.71	926.992	604	-	-	-	-	-
04392 12 0122	6	1	131	16.30	926.886	607	-	-	-	-	-
04392 12 0110	6	1	265	10.53	1144.951	-	-	-	-	460	-
04392 12 0106	6	1	265	9.94	1144.546	-	-	-	-	463	-
04392 12 0135	6	1	202	6.33	1533.862	-	-	622	-	-	-
OB 08 001 Meuer + Söhne						277 Ges.		100 Prs.			36.10 %
Metallfußring	Ges.	Pr.	Km	As-Pkte	Met/Min	J01	J02	J03	J04	J05	J06
01592 12 0524	6	5	1058	351.33	6444.687	13	130	361	-	249	101
01592 12 0537	6	5	1058	287.35	6277.130	162	290	460	-	196	163
01592 12 0544	6	4	927	359.07	5575.005	-	79	143	-	3	32
01592 12 0406	6	4	927	298.53	5362.802	-	66	207	-	111	153
01592 12 0521	6	4	835	249.27	5734.096	-	296	235	289	102	-
01592 12 0403	6	4	991	246.79	5532.799	-	-	12	340	140	233
01592 12 0446	6	4	856	243.81	4853.537	13	456	-	-	12	338
01592 12 0497	6	4	878	189.56	5546.448	-	378	207	366	-	221
01592 12 0470	6	3	570	239.16	4616.196	-	282	12	105	-	-
01592 12 0515	6	3	485	199.11	3991.497	39	524	146	-	-	-
01592 12 0536	6	3	641	184.12	3776.222	27	-	230	-	-	298
01592 12 0442	4	3	485	178.27	3927.450	411	38	398	-	-	-
01592 12 0456	6	3	598	175.35	3793.772	415	-	49	-	310	-
01592 12 0466	6	3	548	162.56	3520.590	312	212	-	-	333	-
01592 12 0486	6	3	570	156.61	4465.583	-	543	132	252	-	-
01592 12 0448	6	3	485	108.26	3825.640	275	690	377	-	-	-
01592 12 0485	6	3	485	94.62	3802.075	602	552	297	-	-	-
01592 12 0547	6	3	485	61.76	3768.772	555	460	644	-	-	-
01592 12 0548	6	2	439	168.85	2230.024	128	-	-	-	-	53
01592 12 0463	6	2	460	158.09	2526.116	-	81	-	-	-	118
01592 12 0489	6	2	439	156.76	2197.137	170	-	-	-	-	77
01592 12 0506	6	2	418	140.21	3207.909	-	-	289	88	-	-
01592 12 0459	6	2	460	127.43	2481.273	-	213	-	-	-	164
01592 12 0505	6	2	460	115.67	2463.852	-	31	-	-	-	307
01592 12 0543	5	2	333	107.93	2562.048	506	-	149	-	-	-
01592 12 0525	6	2	333	106.67	2565.712	431	-	226	-	-	-
01592 12 0433	6	2	354	91.02	2890.629	-	548	212	-	-	-
01592 12 0516	6	2	333	86.44	2538.350	477	-	318	-	-	-
01592 12 0449	6	2	354	54.83	2853.454	-	441	552	-	-	-
01592 12 0455	4	1	152	94.78	1389.626	-	38	-	-	-	-
01592 12 0432	4	1	202	93.21	1644.276	-	-	46	-	-	-
04584 12 1010	2	1	131	88.81	1059.507	82	-	-	-	-	-
01592 12 0498	5	1	308	77.75	1167.005	-	-	-	-	-	86
01592 12 0491	3	1	152	70.10	1353.158	-	213	-	-	-	-
01592 12 0426	3	1	308	69.63	1149.007	-	-	-	-	-	117
01592 12 0417	5	1	202	67.57	1601.886	-	-	216	-	-	-
01592 12 0522	6	1	202	63.95	1599.715	-	-	240	-	-	-

RV-Tabelle Jungreise Junge nach 1.Pr. 2.As-Punkte

01592 12 0402	6	1	131	56.91	988.697	313	-	-	-	-	-		
01592 12 0503	4	1	131	50.97	980.490	356	-	-	-	-	-		
01592 12 0464	5	1	152	42.31	1314.232	-	410	-	-	-	-		
01592 12 0422	6	1	216	39.66	1534.711	-	-	-	322	-	-		
01592 12 0504	6	1	152	35.68	1306.249	-	457	-	-	-	-		
01592 12 0517	3	1	131	5.52	909.259	685	-	-	-	-	-		
OB 08 002 Dörrenbecher, Günter						41 Ges.	6 Prs.				14.63 %		
Metallfußring	Ges.	Pr.	Km	As-Pkte	Met/Min	J01	J02	J03	J04	J05	J06		
01592 12 0367	4	2	354	66.79	2858.811	-	676	253	-	-	-		
01592 12 0364	4	1	131	71.96	1015.854	204	-	-	-	-	-		
01592 12 0361	4	1	131	9.67	916.437	655	-	-	-	-	-		
01592 12 0373	4	1	152	5.36	1262.268	-	672	-	-	-	-		
01592 12 0372	4	1	152	4.37	1260.644	-	679	-	-	-	-		
OB 08 003 Ortner - Becker						204 Ges.	68 Prs.				33.33 %		
Metallfußring	Ges.	Pr.	Km	As-Pkte	Met/Min	J01	J02	J03	J04	J05	J06		
01592 12 0572	5	4	927	266.25	5317.374	-	152	251	-	230	116		
01592 12 0318	5	4	927	251.41	5378.476	-	250	418	-	8	189		
01592 12 0302	5	3	725	241.49	3836.706	-	152	-	-	20	129		
01592 12 0613	5	3	725	228.18	3787.341	-	159	-	-	231	19		
01592 12 0312	5	3	591	219.59	3580.631	236	328	-	-	-	8		
01592 12 0584	5	3	619	206.49	4189.653	-	390	159	-	77	-		
01592 12 0598	5	3	548	189.51	3571.240	487	231	-	-	57	-		
01592 12 0585	5	3	775	161.79	3923.630	-	-	249	-	79	328		
05369 12 0109	5	3	662	142.20	4014.536	-	228	434	-	-	232		
01592 12 0587	5	3	619	137.34	4087.895	-	326	349	-	331	-		
01592 12 0590	5	3	704	93.51	3219.581	237	-	-	-	466	319		
01592 12 0552	5	3	619	88.31	4023.465	-	398	431	-	467	-		
01592 12 0560	5	3	775	55.67	3777.128	-	-	610	-	485	223		
01592 12 0551	4	2	354	172.49	3006.958	-	26	160	-	-	-		
01592 12 0601	4	2	417	162.09	2626.227	-	191	-	-	58	-		
01592 12 0612	5	2	460	124.23	2473.696	-	154	-	-	-	208		
01592 12 0578	5	2	396	113.00	2198.594	247	-	-	-	273	-		
01592 12 0580	4	2	283	103.70	2305.910	642	56	-	-	-	-		
01592 12 0303	5	2	417	68.92	2480.457	-	553	-	-	274	-		
01592 12 0310	5	2	354	65.05	2863.128	-	560	373	-	-	-		
01592 12 0611	5	2	283	56.45	2235.576	641	392	-	-	-	-		
01592 12 0570	5	2	467	36.33	2697.458	-	-	427	-	511	-		
01592 12 0306	5	2	573	0.65	2176.383	-	-	-	-	512	382		
01592 12 0579	5	1	152	92.67	1386.848	-	53	-	-	-	-		
01592 12 0591	5	1	265	90.64	1278.387	-	-	-	-	49	-		
01592 12 0553	3	1	308	79.84	1170.015	-	-	-	-	-	78		
01592 12 0618	5	1	131	67.27	1007.188	238	-	-	-	-	-		
05369 12 0105	5	1	308	63.61	1140.785	-	-	-	-	-	140		
01592 12 0588	5	1	202	62.59	1597.878	-	-	249	-	-	-		
01592 12 0592	5	1	308	21.20	1073.440	-	-	-	-	-	302		
OB 08 005 Pramann, Manfred						200 Ges.	62 Prs.				31.00 %		
Metallfußring	Ges.	Pr.	Km	As-Pkte	Met/Min	J01	J02	J03	J04	J05	J06		
01592 12 0661	6	4	764	224.82	5116.630	311	643	-	127	94	-		
01592 12 0640	6	4	835	206.49	5682.159	-	545	141	120	377	-		
01592 12 0655	6	4	856	127.11	4512.397	593	284	-	-	500	207		
01592 12 0679	6	3	725	169.65	3670.928	-	283	-	-	185	210		
01592 12 0639	6	3	598	153.62	3763.036	402	-	117	-	378	-		
01592 12 0635	5	3	485	70.86	3774.912	556	557	492	-	-	-		
01592 12 0668	6	2	333	169.73	2676.097	88	-	122	-	-	-		
01592 12 0631	6	2	368	140.49	2947.952	-	243	-	136	-	-		
01592 12 0651	6	2	524	132.44	2730.103	-	-	-	139	-	160		
01592 12 0641	6	2	396	107.54	2186.438	319	-	-	-	250	-		
01592 12 0634	6	2	333	103.26	2552.169	554	-	136	-	-	-		
01592 12 0666	6	2	347	101.98	2534.496	233	-	-	352	-	-		
01592 12 0645	6	2	417	86.12	2507.795	-	286	-	-	379	-		
01592 12 0662	5	2	368	85.81	2875.074	-	648	-	123	-	-		
01592 12 0665	6	2	283	83.86	2293.254	172	657	-	-	-	-		
01592 12 0675	6	2	396	79.38	2155.222	235	-	-	-	454	-		
01592 12 0670	6	2	283	77.19	2272.975	305	574	-	-	-	-		
01592 12 0669	5	2	347	68.47	2475.395	315	-	-	470	-	-		
01592 12 0676	6	2	481	57.13	2692.800	-	-	-	255	489	-		
01592 12 0672	6	2	396	52.10	2112.527	448	-	-	-	443	-		
01592 12 0646	6	2	396	49.57	2107.266	400	-	-	-	490	-		
01592 12 0638	4	2	283	37.43	2212.283	596	571	-	-	-	-		
01592 12 0633	6	2	368	32.95	2773.013	-	567	-	465	-	-		
01592 12 0647	5	1	202	84.31	1624.779	-	-	105	-	-	-		
01592 12 0657	6	1	202	82.96	1622.980	-	-	114	-	-	-		
01592 12 0642	5	1	202	79.64	1617.609	-	-	136	-	-	-		
01592 12 0658	5	1	131	19.06	929.683	587	-	-	-	-	-		

RV-Tabelle Jungreise Junge nach 1.Pr. 2.As-Punkte

						590 Ges.						222 Prs.		37.63 %
OB	08	006	Fenten-Teich.-Feldm.			Met/Min				J05		J06		
Metallfußring	Ges.	Pr.	Km	As-Pkte	Met/Min	J01	J02	J03	J04	J05	J06	J05	J06	
01592 12 0643	5	1	308	11.52	1062.805	-	-	-	-	-	-	-	-	339
01592 12 0663	5	1	152	9.87	1269.622	-	640	-	-	-	-	-	-	-
01592 12 0677	6	1	265	3.12	1134.288	-	-	-	-	-	-	-	498	-
<hr/>														
OB 08 006 Fenten-Teich.-Feldm. 590 Ges. 222 Prs. 37.63 %														
<hr/>														
NL 12 1887338	6	6	1274	345.98	7872.116	19	82	352	492	199	216	-	-	-
01592 12 0009	6	5	1122	331.77	6596.425	340	-	115	330	213	5	-	-	-
01592 12 0094	6	5	1058	319.29	6367.480	609	221	340	-	69	6	-	-	-
08695 12 0250	6	5	1058	305.29	6348.081	192	77	531	-	382	14	-	-	-
01592 12 0077	6	5	1122	281.90	6539.398	47	-	630	406	65	109	-	-	-
01592 12 0047	6	5	1009	228.03	6556.033	452	526	499	277	-	34	-	-	-
01592 12 0011	6	5	1122	105.36	6212.371	703	-	489	523	435	159	-	-	-
01592 12 0045	6	4	878	299.17	5827.703	-	470	191	33	-	1	-	-	-
01592 12 0049	6	4	793	267.27	5136.570	427	301	193	-	-	11	-	-	-
01592 12 0024	6	4	750	234.98	5156.609	612	192	304	-	42	-	-	-	-
01592 12 0034	6	4	927	233.91	5306.882	-	223	339	-	400	24	-	-	-
08273 12 0463	6	4	764	231.39	5147.830	426	471	-	203	30	-	-	-	-
01592 12 0010	6	4	750	227.06	5119.744	371	480	92	-	209	-	-	-	-
01592 12 0096	6	4	878	222.61	5639.439	-	339	522	99	-	126	-	-	-
01592 12 0065	6	4	878	191.23	5561.567	-	566	88	526	-	67	-	-	-
01592 12 0040	6	4	701	186.21	5463.428	493	468	490	34	-	-	-	-	-
09669 12 0413	6	4	878	170.33	5517.894	-	59	219	517	-	351	-	-	-
01592 12 0138	6	4	701	167.17	5406.706	418	343	580	212	-	-	-	-	-
09669 12 0405	6	4	927	139.14	5138.725	-	568	320	-	380	226	-	-	-
01592 12 0148	6	4	878	105.72	5434.701	-	521	332	422	-	352	-	-	-
01592 12 0160	6	4	814	99.12	5166.955	695	-	351	283	510	-	-	-	-
01592 12 0057	6	3	662	246.29	4185.609	-	125	196	-	-	27	-	-	-
01592 12 0085	4	3	662	245.17	4164.230	-	32	195	-	-	82	-	-	-
01592 12 0071	6	3	662	233.30	4137.226	-	21	100	-	-	188	-	-	-
01592 12 0136	6	3	726	218.22	4385.837	-	-	335	97	-	52	-	-	-
01592 12 0068	6	3	683	191.45	4392.853	-	-	202	216	195	-	-	-	-
01592 12 0021	5	3	676	185.88	4044.812	-	44	-	438	-	100	-	-	-
01592 12 0095	6	3	683	180.22	4408.849	-	-	510	95	131	-	-	-	-
01592 12 0059	6	3	704	178.61	3382.333	58	-	-	-	73	381	-	-	-
01703 12 1222	6	3	570	175.42	4523.862	-	173	544	99	-	-	-	-	-
01592 12 0086	6	3	570	172.31	4496.221	-	230	348	230	-	-	-	-	-
00297 12 0958	6	3	619	159.57	4118.546	-	197	343	-	315	-	-	-	-
01703 12 1233	6	3	499	155.37	3885.812	249	613	-	129	-	-	-	-	-
01592 12 0191	5	3	485	154.91	3906.076	254	89	649	-	-	-	-	-	-
01592 12 0006	6	3	485	147.44	3873.299	546	195	332	-	-	-	-	-	-
NL 12 1438557	6	3	662	99.35	3962.328	-	621	486	-	-	154	-	-	-
01592 12 0023	6	3	725	92.85	3556.723	-	709	-	-	170	285	-	-	-
01592 12 0091	6	3	548	50.64	3362.241	611	464	-	-	513	-	-	-	-
01592 12 0185	6	2	283	189.28	2470.655	50	29	-	-	-	-	-	-	-
01592 12 0002	6	2	439	176.90	2257.195	45	-	-	-	-	66	-	-	-
01592 12 0142	3	2	283	164.31	2434.343	48	208	-	-	-	-	-	-	-
01592 12 0220	6	2	460	160.45	2534.668	-	29	-	-	-	137	-	-	-
01592 12 0105	6	2	368	160.09	2992.174	-	204	-	61	-	-	-	-	-
08695 12 0249	6	2	439	158.58	2202.898	189	-	-	-	-	60	-	-	-
02585 12 1373	6	2	354	147.01	2972.398	-	58	299	-	-	-	-	-	-
01592 12 0070	6	2	573	145.70	2393.958	-	-	-	-	203	58	-	-	-
01592 12 0030	6	2	467	120.80	2816.422	-	-	340	-	145	-	-	-	-
01592 12 0067	6	2	460	120.14	2468.201	-	196	-	-	-	201	-	-	-
01592 12 0051	5	2	418	112.34	3220.814	-	-	566	14	-	-	-	-	-
01592 12 0020	5	2	368	106.33	2884.971	-	312	-	266	-	-	-	-	-
01592 12 0018	6	2	354	103.64	2907.809	-	465	206	-	-	-	-	-	-
01592 12 0008	6	2	417	98.87	2517.770	-	349	-	-	268	-	-	-	-
NL 12 1438558	6	2	368	83.07	2842.397	-	193	-	479	-	-	-	-	-
01592 12 0159	6	2	467	82.00	2755.697	-	-	331	-	351	-	-	-	-
00759 12 0892	6	2	417	79.53	2494.622	-	482	-	-	271	-	-	-	-
01592 12 0032	6	2	368	71.88	2826.527	-	279	-	474	-	-	-	-	-
01592 12 0046	6	2	573	71.06	2275.618	-	-	-	-	222	329	-	-	-
01592 12 0022	6	2	439	69.56	2048.233	608	-	-	-	-	179	-	-	-
01592 12 0052	6	2	573	69.49	2270.289	-	-	-	-	316	265	-	-	-
01592 12 0100	6	2	524	56.64	2603.351	-	-	-	325	-	316	-	-	-
01592 12 0092	4	2	354	47.00	2845.024	-	473	574	-	-	-	-	-	-
01603 12 0177	6	2	524	31.71	2565.357	-	-	-	420	-	343	-	-	-
01592 12 0134	6	2	460	30.09	2345.569	-	582	-	-	-	337	-	-	-
08273 12 0483	6	2	481	21.76	2631.244	-	-	-	496	438	-	-	-	-
01592 12 0157	6	2	418	14.36	3010.485	-	-	585	520	-	-	-	-	-
01592 12 0097	5	1	202	100.00	1736.417	-	-	1	-	-	-	-	-	-
01592 12 0080	5	1	152	95.63	1391.400	-	32	-	-	-	-	-	-	-
00297 12 0810	6	1	265	93.18	1299.024	-	-	-	-	36	-	-	-	-
01592 12 0037	6	1	265	80.70	1250.416	-	-	-	-	100	-	-	-	-
01592 12 0154	6	1	308	68.32	1147.652	-	-	-	-	-	122	-	-	-
NL 12 1438543	6	1	265	65.11	1223.093	-	-	-	-	180	-	-	-	-

RV-Tabelle Jungreise Junge nach 1.Pr. 2.As-Punkte

01592 12 0145	6	1	152	59.38	1338.118	-	289	-	-	-	-
01592 12 0104	6	1	131	57.60	989.303	308	-	-	-	-	-
01592 12 0013	6	1	308	51.31	1117.545	-	-	-	-	-	187
00100 12 0784	6	1	216	50.19	1552.477	-	-	-	266	-	-
01592 12 0019	6	1	202	49.62	1580.938	-	-	335	-	-	-
01703 12 1192	4	1	152	48.66	1318.440	-	365	-	-	-	-
01592 12 0108	6	1	202	48.57	1580.096	-	-	342	-	-	-
01592 12 0131	6	1	202	47.36	1579.044	-	-	350	-	-	-
NL 12 1887306	6	1	308	45.55	1109.722	-	-	-	-	-	209
08695 12 0260	6	1	152	33.29	1303.339	-	474	-	-	-	-
01592 12 0056	6	1	152	33.15	1303.148	-	475	-	-	-	-
01592 12 0060	6	1	308	32.72	1090.019	-	-	-	-	-	258
00618 12 0891	6	1	152	31.88	1300.665	-	484	-	-	-	-
01592 12 0144	6	1	216	23.87	1506.989	-	-	-	406	-	-
01592 12 0194	6	1	216	18.23	1499.518	-	-	-	436	-	-
01592 12 0196	6	1	265	15.79	1153.169	-	-	-	-	433	-
01703 12 1197	6	1	265	14.04	1150.545	-	-	-	-	442	-
08695 12 0278	6	1	202	10.71	1537.905	-	-	593	-	-	-
01592 12 0055	5	1	202	4.37	1531.158	-	-	635	-	-	-

OB 09 001 Starke, Kurt 72 Ges. 17 Prs. 23.61 %

Metallfußring	Ges.	Pr.	Km	As-Pkte	Met/Min	J01	J02	J03	J04	J05	J06
02725 12 0147	4	3	598	179.68	3845.346	569	-	245	-	27	-
02725 12 0141	4	2	396	111.53	2227.590	77	-	-	-	401	-
02725 12 0129	4	2	283	21.97	2183.642	569	707	-	-	-	-
02725 12 0103	4	1	202	68.02	1602.305	-	-	213	-	-	-
02725 12 0133	4	1	152	58.82	1337.023	-	293	-	-	-	-
02725 12 0124	4	1	265	56.73	1209.627	-	-	-	-	223	-
02725 12 0144	4	1	265	52.63	1202.997	-	-	-	-	244	-
02725 12 0118	4	1	131	27.07	939.423	529	-	-	-	-	-
02725 12 0146	4	1	265	21.05	1160.359	-	-	-	-	406	-
02725 12 0150	4	1	152	19.32	1283.495	-	573	-	-	-	-
02725 12 0106	4	1	152	19.04	1283.308	-	575	-	-	-	-
02725 12 0134	4	1	152	10.01	1269.766	-	639	-	-	-	-
02725 12 0126	4	1	202	5.28	1531.842	-	-	629	-	-	-

OB 09 003 Schubert, Richard 77 Ges. 14 Prs. 18.18 %

Metallfußring	Ges.	Pr.	Km	As-Pkte	Met/Min	J01	J02	J03	J04	J05	J06
02725 12 0183	3	3	485	120.38	3844.153	620	217	423	-	-	-
02725 12 0160	3	2	283	117.50	2334.454	197	394	-	-	-	-
02725 12 0179	3	2	354	58.26	2859.931	-	344	620	-	-	-
02725 12 0193	3	2	283	7.93	2165.360	690	688	-	-	-	-
02725 12 0191	3	1	152	59.66	1338.832	-	287	-	-	-	-
02725 12 0136	3	1	152	46.26	1316.161	-	382	-	-	-	-
02725 12 0178	2	1	131	27.21	939.448	528	-	-	-	-	-
02725 12 0162	3	1	202	13.73	1542.679	-	-	573	-	-	-
02725 12 0186	2	1	131	4.56	908.489	692	-	-	-	-	-

OB 09 004 Abs, Markus 52 Ges. 2 Prs. 3.85 %

Metallfußring	Ges.	Pr.	Km	As-Pkte	Met/Min	J01	J02	J03	J04	J05	J06
02725 12 0056	2	1	202	20.51	1550.070	-	-	528	-	-	-
02725 12 0029	3	1	202	19.61	1549.663	-	-	534	-	-	-

OB 09 005 Höffgen, Klaus 126 Ges. 36 Prs. 28.57 %

Metallfußring	Ges.	Pr.	Km	As-Pkte	Met/Min	J01	J02	J03	J04	J05	J06
02725 12 0270	5	4	750	294.31	5316.290	165	446	129	-	6	-
02725 12 0267	5	4	856	143.55	4528.962	531	325	-	-	289	312
02725 12 0261	5	3	662	95.58	3951.846	-	226	502	-	-	372
02725 12 0263	5	2	460	148.36	2544.377	-	330	-	-	-	21
02725 12 0276	5	2	396	139.00	2264.834	389	-	-	-	39	-
02725 12 0281	4	2	354	97.68	2910.357	-	226	469	-	-	-
01746 12 0466	5	2	460	90.27	2425.394	-	198	-	-	-	314
02725 12 0262	5	2	396	84.77	2155.227	601	-	-	-	167	-
02725 12 0259	5	2	417	70.98	2483.728	-	327	-	-	427	-
02725 12 0284	5	2	417	66.37	2478.130	-	321	-	-	455	-
02725 12 0272	5	1	308	94.50	1214.404	-	-	-	-	-	22
02725 12 0277	4	1	131	94.20	1082.034	43	-	-	-	-	-
02725 12 0253	2	1	131	91.57	1074.166	62	-	-	-	-	-
02725 12 0287	5	1	265	91.42	1285.193	-	-	-	-	45	-
02725 12 0288	5	1	308	86.91	1188.078	-	-	-	-	-	51
02725 12 0289	5	1	152	72.07	1355.691	-	199	-	-	-	-
02725 12 0283	5	1	152	70.52	1354.020	-	210	-	-	-	-
02725 12 0291	5	1	308	59.42	1130.125	-	-	-	-	-	156
02725 12 0266	5	1	152	55.43	1332.267	-	317	-	-	-	-
02725 12 0280	5	1	265	38.99	1183.450	-	-	-	-	314	-
02725 12 0256	5	1	265	14.62	1152.144	-	-	-	-	439	-

OB 09 006 Mischke, Kurt					56 Ges.				11 Prs.		19.64 %
Metallfußring	Ges.	Pr.	Km	As-Pkte	Met/Min	J01	J02	J03	J04	J05	J06
02725 12 0203	4	2	418	163.63	3229.381	-	-	54	152	-	-
02725 12 0228	4	1	152	91.40	1384.751	-	62	-	-	-	-
02725 12 0223	4	1	152	91.26	1384.319	-	63	-	-	-	-
02725 12 0201	4	1	202	90.05	1637.223	-	-	67	-	-	-
02725 12 0227	4	1	202	62.90	1598.221	-	-	247	-	-	-
02725 12 0225	3	1	265	59.65	1212.660	-	-	-	-	208	-
02725 12 0226	2	1	202	57.47	1589.450	-	-	283	-	-	-
02725 12 0221	4	1	202	56.86	1588.812	-	-	287	-	-	-
02725 12 0214	1	1	152	35.12	1305.401	-	461	-	-	-	-
02725 12 0240	4	1	216	5.08	1474.860	-	-	-	506	-	-

OB 09 007 Prochazka, Helmut					204 Ges.				28 Prs.		13.73 %
Metallfußring	Ges.	Pr.	Km	As-Pkte	Met/Min	J01	J02	J03	J04	J05	J06
02725 12 0354	4	2	354	165.39	2991.737	-	133	107	-	-	-
02725 12 0010	4	2	354	150.50	2976.983	-	291	58	-	-	-
02725 12 0307	4	2	396	106.45	2228.445	46	-	-	-	449	-
02725 12 0326	4	2	283	65.48	2255.998	304	658	-	-	-	-
02725 12 0407	4	1	152	98.17	1396.339	-	14	-	-	-	-
02725 12 0424	4	1	265	90.84	1278.398	-	-	-	-	48	-
02725 12 0383	4	1	202	88.84	1635.745	-	-	75	-	-	-
02725 12 0306	4	1	202	88.39	1632.801	-	-	78	-	-	-
02725 12 0381	4	1	202	83.11	1623.138	-	-	113	-	-	-
02725 12 0353	4	1	202	79.19	1617.572	-	-	139	-	-	-
02725 12 0357	4	1	131	76.24	1026.627	173	-	-	-	-	-
02725 12 0316	4	1	152	75.32	1359.889	-	176	-	-	-	-
02725 12 0361	4	1	265	69.98	1230.419	-	-	-	-	155	-
02725 12 0317	4	1	202	69.38	1603.279	-	-	204	-	-	-
02725 12 0301	4	1	202	69.23	1603.061	-	-	205	-	-	-
02725 12 0091	4	1	265	53.02	1203.285	-	-	-	-	242	-
02725 12 0325	4	1	265	41.33	1185.731	-	-	-	-	302	-
02725 12 0331	4	1	202	39.67	1569.357	-	-	401	-	-	-
02725 12 0345	4	1	202	39.22	1568.731	-	-	404	-	-	-
02725 12 0431	4	1	131	32.46	951.198	490	-	-	-	-	-
02725 12 0411	4	1	152	26.52	1290.897	-	522	-	-	-	-
02725 12 0334	4	1	202	17.19	1545.096	-	-	550	-	-	-
02725 12 0380	4	1	131	16.44	926.902	606	-	-	-	-	-
02725 12 0304	4	1	131	15.88	926.447	610	-	-	-	-	-

OB 12 001 Hupfeld, Helmut					73 Ges.				13 Prs.		17.81 %
Metallfußring	Ges.	Pr.	Km	As-Pkte	Met/Min	J01	J02	J03	J04	J05	J06
00092 12 0388	4	2	333	94.09	2542.852	640	-	118	-	-	-
00092 12 0362	4	2	333	40.87	2482.112	523	-	578	-	-	-
00092 12 0371	4	1	131	100.00	1165.823	1	-	-	-	-	-
00092 12 0368	3	1	131	91.02	1072.697	66	-	-	-	-	-
00092 12 0379	4	1	202	82.05	1621.587	-	-	120	-	-	-
00092 12 0364	4	1	152	62.34	1344.150	-	268	-	-	-	-
00092 12 0395	2	1	131	31.77	950.081	495	-	-	-	-	-
00092 12 0376	4	1	216	27.63	1513.797	-	-	-	386	-	-
00092 12 0389	4	1	131	20.99	931.696	573	-	-	-	-	-
00092 12 0380	4	1	152	19.75	1284.184	-	570	-	-	-	-
00092 12 0370	4	1	216	6.58	1478.624	-	-	-	498	-	-

OB 12 002 Groll, Dieter					250 Ges.				50 Prs.		20.00 %
Metallfußring	Ges.	Pr.	Km	As-Pkte	Met/Min	J01	J02	J03	J04	J05	J06
00632 12 0144	6	3	676	203.96	4076.440	-	124	-	272	-	107
00632 12 0119	6	3	775	141.90	3878.004	-	-	162	-	200	364
00632 12 0122	6	3	725	108.26	3581.227	-	706	-	-	124	262
00632 12 0172	5	3	612	97.88	3636.920	545	-	-	466	204	-
00632 12 0147	6	3	633	23.58	3890.566	-	698	-	429	502	-
00632 12 0104	6	2	524	124.68	2712.392	-	-	-	268	-	97
00632 12 0161	5	2	417	113.36	2543.343	-	126	-	-	355	-
00632 12 0114	5	2	418	105.64	3152.359	-	-	416	170	-	-
00632 12 0112	3	2	418	104.09	3188.796	-	-	592	37	-	-
00632 12 0101	6	2	396	89.39	2162.339	456	-	-	-	246	-
00632 12 0135	5	2	283	83.33	2274.612	476	363	-	-	-	-
00632 12 0169	5	2	354	77.42	2867.241	-	699	161	-	-	-
00632 12 0110	5	2	417	58.83	2463.144	-	702	-	-	218	-
00632 12 0103	5	2	467	40.13	2710.660	-	-	597	-	360	-
00632 12 0116	6	1	202	76.92	1615.225	-	-	154	-	-	-
00632 12 0137	4	1	202	76.92	1615.225	-	-	154	-	-	-
00632 12 0107	6	1	131	72.51	1018.867	200	-	-	-	-	-
00632 12 0132	6	1	216	68.05	1584.551	-	-	-	171	-	-
00632 12 0113	5	1	202	37.41	1567.615	-	-	416	-	-	-
00632 12 0141	5	1	131	37.02	959.354	457	-	-	-	-	-
00632 12 0102	5	1	202	36.95	1566.808	-	-	419	-	-	-
00632 12 0125	6	1	265	30.60	1173.450	-	-	-	-	357	-
00632 12 0165	5	1	216	28.20	1514.134	-	-	-	383	-	-
00632 12 0157	4	1	131	28.04	941.814	522	-	-	-	-	-
00632 12 0134	4	1	202	27.75	1557.590	-	-	480	-	-	-
00632 12 0167	6	1	216	12.59	1487.656	-	-	-	466	-	-

RV-Tabelle Jungreise Junge nach 1.Pr. 2.As-Punkte

00632 12 0140	6	1	216	11.28	1486.297	-	-	-	473	-	-		
00632 12 0142	5	1	202	11.16	1538.116	-	-	590	-	-	-		
00632 12 0120	6	1	131	10.22	916.780	651	-	-	-	-	-		
00632 12 0138	6	1	131	9.53	916.357	656	-	-	-	-	-		
00632 12 0149	6	1	308	5.24	1051.230	-	-	-	-	-	363		
OB 12 005 Grave, Willi						69 Ges.			14 Prs.			20.29 %	
Metallfußring	Ges.	Pr.	Km	As-Pkte	Met/Min	J01	J02	J03	J04	J05	J06		
00092 12 0302	4	3	485	173.37	3913.042	634	203	72	-	-	-		
00092 12 0333	4	2	354	104.75	2918.286	-	209	438	-	-	-		
00092 12 0308	4	2	283	55.43	2237.356	628	412	-	-	-	-		
00092 12 0301	3	2	354	16.11	2804.788	-	615	646	-	-	-		
00092 12 0303	3	1	131	65.61	1004.545	250	-	-	-	-	-		
00092 12 0315	4	1	216	59.96	1572.994	-	-	-	214	-	-		
00092 12 0330	3	1	202	38.01	1567.995	-	-	412	-	-	-		
00092 12 0305	4	1	152	27.22	1291.543	-	517	-	-	-	-		
00092 12 0324	3	1	152	23.84	1288.819	-	541	-	-	-	-		
OB 12 012 Manske, Volker						121 Ges.			14 Prs.			11.57 %	
Metallfußring	Ges.	Pr.	Km	As-Pkte	Met/Min	J01	J02	J03	J04	J05	J06		
00092 12 0559	4	2	283	99.95	2315.265	175	540	-	-	-	-		
00092 12 0553	4	1	152	80.82	1367.053	-	137	-	-	-	-		
00092 12 0560	4	1	131	75.14	1025.682	181	-	-	-	-	-		
00092 12 0544	4	1	131	60.77	993.499	285	-	-	-	-	-		
00092 12 0567	4	1	202	39.82	1569.456	-	-	400	-	-	-		
00092 12 0566	4	1	152	39.21	1310.797	-	432	-	-	-	-		
00092 12 0531	4	1	131	36.46	958.923	461	-	-	-	-	-		
00092 12 0562	4	1	131	35.77	958.338	466	-	-	-	-	-		
00092 12 0540	4	1	131	26.93	938.074	530	-	-	-	-	-		
00092 12 0537	4	1	216	15.04	1493.883	-	-	-	453	-	-		
00092 12 0565	4	1	131	7.04	910.343	674	-	-	-	-	-		
00092 12 0552	4	1	131	6.63	910.132	677	-	-	-	-	-		
00092 12 0534	4	1	202	1.96	1527.258	-	-	651	-	-	-		
OB 12 013 Hofstadt, Walter						31 Ges.			9 Prs.			29.03 %	
Metallfußring	Ges.	Pr.	Km	As-Pkte	Met/Min	J01	J02	J03	J04	J05	J06		
00092 12 0431	4	3	570	147.53	4480.460	-	264	589	143	-	-		
00092 12 0429	4	2	368	90.67	2870.913	-	455	-	242	-	-		
00092 12 0414	4	2	347	71.54	2486.958	486	-	-	328	-	-		
00092 12 0421	4	1	216	81.20	1614.681	-	-	-	101	-	-		
00092 12 0423	4	1	152	23.70	1288.805	-	542	-	-	-	-		
OB 13 001 Teipel, Peter						84 Ges.			20 Prs.			23.81 %	
Metallfußring	Ges.	Pr.	Km	As-Pkte	Met/Min	J01	J02	J03	J04	J05	J06		
00563 12 0370	4	2	283	132.61	2387.097	60	421	-	-	-	-		
00563 12 0352	4	2	283	71.52	2266.855	296	623	-	-	-	-		
07085 12 1259	4	2	354	56.12	2857.136	-	342	636	-	-	-		
00563 12 0364	4	2	283	43.56	2219.902	621	503	-	-	-	-		
00563 12 0368	4	1	131	91.44	1074.159	63	-	-	-	-	-		
00563 12 0358	4	1	131	85.22	1048.418	108	-	-	-	-	-		
00563 12 0392	4	1	152	78.28	1363.469	-	155	-	-	-	-		
00563 12 0362	3	1	131	58.98	991.796	298	-	-	-	-	-		
00563 12 0391	4	1	152	53.31	1329.486	-	332	-	-	-	-		
00563 12 0363	4	1	131	29.97	946.004	508	-	-	-	-	-		
00563 12 0356	4	1	131	25.55	936.592	540	-	-	-	-	-		
00563 12 0366	4	1	131	24.59	935.650	547	-	-	-	-	-		
00563 12 0372	4	1	202	18.25	1548.343	-	-	543	-	-	-		
00563 12 0367	4	1	131	13.95	924.025	624	-	-	-	-	-		
00563 12 0357	4	1	131	13.67	923.796	626	-	-	-	-	-		
00563 12 0373	4	1	152	11.99	1274.343	-	625	-	-	-	-		
OB 13 002 Hellwig, Ewald						91 Ges.			30 Prs.			32.97 %	
Metallfußring	Ges.	Pr.	Km	As-Pkte	Met/Min	J01	J02	J03	J04	J05	J06		
00563 12 0322	6	4	750	114.02	4951.731	723	436	201	-	487	-		
00563 12 0318	6	3	683	130.90	4349.016	-	-	547	57	392	-		
00563 12 0316	6	3	548	91.37	3424.819	274	642	-	-	414	-		
00563 12 0334	6	3	641	32.49	3508.810	715	-	482	-	-	369		
00563 12 0302	6	2	418	196.61	3350.279	-	-	16	7	-	-		
00563 12 0321	6	2	354	137.70	2953.688	-	324	112	-	-	-		
00563 12 0335	4	2	333	129.94	2624.731	90	-	384	-	-	-		
00563 12 0303	6	2	396	96.98	2171.755	483	-	-	-	188	-		
00563 12 0313	6	2	439	67.83	2052.306	251	-	-	-	-	374		
00563 12 0333	6	2	460	47.10	2367.261	-	428	-	-	-	355		
00563 12 0319	6	2	396	32.61	2077.642	551	-	-	-	470	-		
00563 12 0309	5	2	283	25.29	2195.966	644	610	-	-	-	-		
00563 12 0311	6	1	152	58.53	1336.140	-	295	-	-	-	-		

OB 13 003 Größchen,E.+G.					152 Ges.			46 Prs.			30.26 %
Metallfußring	Ges.	Pr.	Km	As-Pkte	Met/Min	J01	J02	J03	J04	J05	J06
00968 12 0491	6	4	764	262.49	5174.995	89	314	-	377	55	-
00968 12 0480	6	4	750	144.37	4994.339	693	314	140	-	488	-
00968 12 0488	6	3	548	209.41	3689.389	329	318	-	-	4	-
00968 12 0514	6	3	548	191.77	3567.821	480	168	-	-	96	-
00968 12 0515	6	3	598	161.19	3780.045	216	-	157	-	440	-
00968 12 0475	6	3	485	94.94	3815.761	390	520	519	-	-	-
00968 12 0498	6	3	662	59.09	3901.377	-	684	517	-	-	256
00968 12 0516	4	2	354	133.68	2948.497	-	314	148	-	-	-
00968 12 0479	6	2	510	123.31	2726.203	-	-	145	-	-	211
00563 12 0349	6	2	460	102.24	2449.877	-	13	-	-	-	368
00968 12 0478	6	2	417	88.00	2506.536	-	310	-	-	352	-
00968 12 0494	6	2	467	86.99	2773.970	-	-	515	-	183	-
00968 12 0501	6	2	460	81.21	2411.340	-	318	-	-	-	284
00968 12 0495	6	2	467	70.00	2746.254	-	-	523	-	264	-
00968 12 0466	6	2	396	6.23	2041.267	694	-	-	-	504	-
00968 12 0510	5	1	131	86.46	1049.841	99	-	-	-	-	-
00968 12 0502	5	1	202	20.36	1550.049	-	-	529	-	-	-
00968 12 0477	6	1	308	18.85	1071.125	-	-	-	-	-	311
00968 12 0465	6	1	265	15.01	1152.186	-	-	-	-	437	-
00968 12 0509	6	1	202	7.09	1534.720	-	-	617	-	-	-
00968 12 0472	6	1	265	6.24	1139.317	-	-	-	-	482	-
00968 12 0503	6	1	202	6.18	1533.722	-	-	623	-	-	-

OB 13 005 Evers,Wilhelm					53 Ges.			9 Prs.			16.98 %
Metallfußring	Ges.	Pr.	Km	As-Pkte	Met/Min	J01	J02	J03	J04	J05	J06
00968 12 0401	3	1	131	80.80	1039.818	140	-	-	-	-	-
00968 12 0408	3	1	131	79.70	1038.570	148	-	-	-	-	-
00968 12 0458	3	1	131	70.72	1013.830	213	-	-	-	-	-
00968 12 0404	3	1	131	66.44	1006.753	244	-	-	-	-	-
00968 12 0414	3	1	152	57.12	1333.617	-	305	-	-	-	-
00968 12 0413	2	1	131	37.85	961.511	451	-	-	-	-	-
00968 12 0442	3	1	131	22.38	933.282	563	-	-	-	-	-
00968 12 0402	3	1	152	14.67	1278.380	-	606	-	-	-	-
00968 12 0415	3	1	152	14.39	1278.199	-	608	-	-	-	-

OB 14 001 Geyer, Manfred					116 Ges.			51 Prs.			43.97 %
Metallfußring	Ges.	Pr.	Km	As-Pkte	Met/Min	J01	J02	J03	J04	J05	J06
06323 12 0133	5	3	570	236.88	4588.955	-	71	192	131	-	-
06323 12 0150	3	3	570	233.35	4582.102	-	113	64	221	-	-
06323 12 0105	5	3	619	229.97	4231.412	-	215	198	-	53	-
06323 12 0112	4	3	570	211.59	4539.306	-	68	198	263	-	-
06323 12 0114	5	3	789	177.60	3967.979	-	-	-	137	479	15
06323 12 0126	5	3	570	175.76	4480.645	-	148	190	400	-	-
06323 12 0136	4	3	570	140.71	4496.787	-	467	569	43	-	-
06323 12 0149	5	3	633	128.38	4042.132	-	113	-	355	459	-
06323 12 0111	5	3	726	116.73	4248.052	-	-	561	49	-	344
06323 12 0140	3	2	354	160.42	2984.545	-	71	198	-	-	-
06323 12 0139	5	2	481	160.11	2863.273	-	-	-	96	114	-
06323 12 0129	4	2	368	107.03	2886.029	-	219	-	332	-	-
06323 12 0109	3	2	354	92.40	2908.243	-	73	647	-	-	-
06323 12 0132	4	2	368	63.45	2827.594	-	576	-	296	-	-
06323 12 0148	3	2	418	47.75	3067.819	-	-	568	356	-	-
06323 12 0104	3	2	354	35.11	2830.455	-	476	650	-	-	-
06323 12 0142	5	1	216	92.48	1649.356	-	-	-	41	-	-
06323 12 0143	3	1	152	90.55	1381.213	-	68	-	-	-	-
06323 12 0117	3	1	152	89.84	1380.172	-	73	-	-	-	-
06323 12 0144	3	1	152	84.20	1372.515	-	113	-	-	-	-
06323 12 0125	2	1	152	79.27	1364.738	-	148	-	-	-	-
06323 12 0124	4	1	202	68.48	1602.690	-	-	210	-	-	-
06323 12 0130	5	1	265	51.27	1198.702	-	-	-	-	251	-
06323 12 0116	3	1	152	50.49	1322.158	-	352	-	-	-	-
06323 12 0146	5	1	152	33.57	1303.889	-	472	-	-	-	-
06323 12 0141	3	1	216	16.73	1495.596	-	-	-	444	-	-

OB 14 003 Kohlmetz, Günter					53 Ges.			10 Prs.			18.87 %
Metallfußring	Ges.	Pr.	Km	As-Pkte	Met/Min	J01	J02	J03	J04	J05	J06
03841 12 0906	1	1	131	94.34	1082.658	42	-	-	-	-	-
03841 12 0911	3	1	131	90.33	1068.244	71	-	-	-	-	-
03841 12 0910	3	1	131	71.27	1014.231	209	-	-	-	-	-
03841 12 0921	3	1	131	62.02	997.296	276	-	-	-	-	-
03841 12 0907	1	1	131	61.88	997.045	277	-	-	-	-	-
03841 12 0916	3	1	202	47.81	1579.357	-	-	347	-	-	-
03841 12 0917	3	1	131	32.73	951.769	488	-	-	-	-	-
03841 12 0915	3	1	131	6.49	909.800	678	-	-	-	-	-
03841 12 0913	3	1	131	5.25	908.967	687	-	-	-	-	-
03841 12 0905	3	1	131	3.73	907.617	698	-	-	-	-	-

OB 14 006 Lebede, Günter					27 Ges.				1 Prs.			3.70 %
Metallfußring	Ges.	Pr.	Km	As-Pkte	Met/Min	J01	J02	J03	J04	J05	J06	
06323 12 0080	2	1	131	22.10	932.922	565	-					
OB 15 002 Thomas, Udo					171 Ges.				44 Prs.			25.73 %
Metallfußring	Ges.	Pr.	Km	As-Pkte	Met/Min	J01	J02	J03	J04	J05	J06	
05638 12 0401	4	4	701	224.88	5477.583	472	54	372	249			
05638 12 0491	3	3	485	196.99	3947.840	300	261	167				
05638 12 0374	4	3	499	181.04	3935.442	299	490	-	48			
05638 12 0396	3	2	354	151.38	2977.019	-	57	271				
05638 12 0420	3	2	283	147.98	2370.639	301	76	-				
05638 12 0433	3	2	354	129.29	2944.207	-	220	265				
05638 12 0381	4	2	354	81.53	2871.445	-	703	130	-			
05638 12 0384	3	2	283	77.33	2270.873	352	527	-				
05638 12 0407	3	2	354	73.08	2874.170	-	425	446				
05638 12 0400	4	2	283	61.05	2246.813	474	523	-	-			
05638 12 0468	3	2	333	54.59	2495.114	582	-	433				
05638 12 0415	4	2	347	47.07	2447.202	670	-	-	323			
05638 12 0422	3	2	354	34.53	2823.909	-	632	508				
05638 12 0437	3	1	202	99.25	1695.282	-	-	6				
05638 12 0398	3	1	131	76.10	1026.439	174	-	-				
05638 12 0454	3	1	202	75.26	1612.477	-	-	165				
05638 12 0457	3	1	152	64.60	1345.111	-	252	-				
05638 12 0375	4	1	216	61.84	1574.085	-	-	-	204			
05638 12 0413	4	1	202	60.18	1592.101	-	-	265	-			
05638 12 0363	4	1	131	51.52	980.828	352	-	-	-			
05638 12 0418	4	1	216	36.84	1532.032	-	-	-	337			
05638 12 0386	3	1	152	31.73	1300.081	-	485	-				
05638 12 0414	3	1	152	27.36	1291.826	-	516	-				
05638 12 0395	3	1	202	26.55	1554.222	-	-	488				
05638 12 0432	3	1	152	24.82	1289.512	-	534	-				
05638 12 0419	4	1	152	21.44	1287.384	-	558	-	-			
05638 12 0378	4	1	152	4.23	1260.170	-	680	-	-			
OB 16 002 Joksch, Th.+M.					414 Ges.				250 Prs.			60.39 %
Metallfußring	Ges.	Pr.	Km	As-Pkte	Met/Min	J01	J02	J03	J04	J05	J06	
00297 12 0888	6	6	1274	406.43	7933.874	383	422	98	197	54	76	
02585 12 1239	6	6	1274	315.62	7792.213	724	404	255	308	103	46	
00297 12 0902	6	6	1274	295.10	7785.455	497	404	478	477	47	36	
02585 12 1401	6	5	966	398.25	6968.524	7	117	260	130	110	-	
02585 12 1236	6	5	1058	375.42	6493.758	38	35	653	-	70	12	
02585 12 1243	6	5	1122	359.56	6614.213	150	-	30	303	125	133	
00297 12 0903	6	5	966	352.68	6837.184	29	41	26	375	328	-	
02585 12 1238	6	5	1143	350.45	6937.559	-	123	280	108	99	196	
00297 12 0951	6	5	1122	347.35	6586.373	307	-	70	290	160	57	
02585 12 1416	6	5	966	347.21	6790.016	314	19	44	485	50	-	
00297 12 0961	6	5	1122	317.46	6581.767	143	-	477	82	283	81	
00297 12 0818	6	5	1058	313.10	6356.751	321	34	483	-	22	235	
00297 12 0971	6	5	1143	257.45	6792.936	-	422	185	182	464	120	
00297 12 0960	6	5	1122	240.22	6405.876	647	-	133	359	109	239	
00297 12 0952	6	5	966	226.41	6614.100	559	20	470	182	458	-	
02585 12 1418	6	5	1122	175.07	6302.255	645	-	91	528	388	184	
00297 12 0900	6	4	927	360.30	5501.611	-	28	85	-	104	13	
00297 12 0950	6	4	857	324.54	5462.421	72	-	35	89	-	169	
02585 12 1242	6	4	793	312.63	5171.599	350	46	111	-	-	63	
00297 12 0909	6	4	906	310.62	5076.880	49	-	177	-	198	69	
00297 12 0921	5	4	750	307.41	5251.349	252	211	40	-	116	-	
00297 12 0956	6	4	941	301.14	5413.016	-	337	-	158	21	70	
00297 12 0815	5	4	835	288.60	5800.727	-	403	36	155	106	-	
00297 12 0899	6	4	835	281.59	5791.541	-	48	79	111	408	-	
00297 12 0806	5	4	856	271.32	4723.304	364	83	-	-	123	166	
02585 12 1235	6	4	991	270.60	5569.178	-	-	30	293	56	228	
02585 12 1587	6	4	814	262.77	5503.693	132	-	485	234	13	-	
02585 12 1237	6	4	878	259.41	5709.365	-	25	481	31	-	227	
00297 12 0867	6	4	793	256.69	5077.079	375	23	90	-	-	288	
00297 12 0820	6	4	701	253.82	5511.385	648	60	87	190	-	-	
02585 12 1374	6	4	920	245.49	4958.418	150	-	-	82	105	377	
00297 12 0809	6	4	807	220.34	5000.642	433	167	-	292	-	161	
02585 12 1403	6	4	941	219.54	5223.394	-	237	-	155	214	294	
00297 12 0805	6	4	807	219.45	4998.172	253	205	-	413	-	152	
02585 12 1417	6	4	835	217.89	5757.330	-	646	473	76	31	-	
00297 12 0913	6	4	750	206.79	5217.829	3	427	591	-	226	-	
02585 12 1440	6	4	856	181.19	4614.487	439	633	-	-	51	228	
00297 12 0970	6	4	793	180.92	4966.831	578	205	330	-	-	234	
00297 12 0911	5	4	701	145.69	5341.058	575	251	317	491	-	-	
00297 12 0934	6	3	619	237.04	4234.495	-	182	23	-	176	-	
02585 12 1437	6	3	485	216.45	4001.821	144	418	34	-	-	-	
00297 12 0954	4	3	485	208.64	3976.800	159	385	103	-	-	-	
00297 12 0938	6	3	633	204.29	4195.601	-	416	-	36	158	-	
00297 12 0937	6	3	704	202.92	3472.604	5	-	-	-	233	197	
00297 12 0866	6	3	570	202.61	4525.327	-	139	84	349	-	-	

RV-Tabelle Jungreise Junge nach 1.Pr. 2.As-Punkte

02585 12 1390	6	3	633	201.73	4162.324	-	358	-	146	107	-	-
00297 12 0925	6	3	485	186.31	3925.388	671	43	102	-	-	-	-
00297 12 0930	6	3	598	184.81	3927.430	2	-	473	-	226	-	-
00297 12 0944	6	3	662	182.54	4075.614	-	350	325	-	-	75	-
00297 12 0811	6	3	676	156.25	4003.778	-	346	-	408	-	72	-
00297 12 0807	6	3	612	146.92	3745.995	166	-	-	186	491	-	-
00297 12 0910	6	3	676	103.53	3913.872	-	222	-	464	-	300	-
00297 12 0947	6	3	662	92.94	3954.535	-	200	582	-	-	350	-
00297 12 0946	6	3	789	69.71	3745.872	-	-	-	477	483	180	-
00297 12 0804	6	2	510	190.32	2865.121	-	-	27	-	-	23	-
02585 12 1405	6	2	524	167.86	2822.963	-	-	-	16	-	113	-
00297 12 0923	6	2	396	156.40	2302.728	33	-	-	-	202	-	-
02585 12 1583	6	2	354	147.14	2965.955	-	194	171	-	-	-	-
00297 12 0919	4	2	333	141.46	2634.205	142	-	260	-	-	-	-
00297 12 0817	5	2	368	137.34	2935.996	200	-	-	185	-	-	-
00297 12 0935	6	2	333	134.79	2608.848	246	-	209	-	-	-	-
02585 12 1339	6	2	467	131.43	2829.580	-	-	33	-	328	-	-
02585 12 1387	6	2	368	131.29	2922.724	-	27	-	347	-	-	-
00297 12 0924	6	2	460	126.78	2485.081	-	329	-	-	-	104	-
00297 12 0808	6	2	439	87.56	2076.713	381	-	-	-	-	230	-
02585 12 1370	5	2	481	84.25	2726.291	-	-	-	343	265	-	-
00297 12 0989	6	2	283	52.04	2237.702	433	627	-	-	-	-	-
00297 12 0905	6	2	481	48.34	2663.959	-	-	-	505	293	-	-
02585 12 1388	6	1	131	88.12	1055.859	87	-	-	-	-	-	-
00297 12 0819	6	1	308	64.66	1142.943	-	-	-	-	-	136	-

OB 16 003 Klapper, Dieter 98 Ges. 12 Prs. 12.24 %

Metallfußring	Ges.	Pr.	Km	As-Pkte	Met/Min	J01	J02	J03	J04	J05	J06
04392 12 0161	3	2	283	71.25	2256.102	586	341	-	-	-	-
00297 12 0089	3	1	131	79.56	1038.206	149	-	-	-	-	-
04392 12 0163	3	1	131	53.31	984.297	339	-	-	-	-	-
00297 12 0065	3	1	131	48.20	976.248	376	-	-	-	-	-
00297 12 0103	3	1	131	40.75	964.827	430	-	-	-	-	-
04392 12 0162	3	1	131	25.28	936.147	542	-	-	-	-	-
04392 12 0167	3	1	131	20.44	931.243	577	-	-	-	-	-
00297 12 0107	3	1	131	19.89	930.269	581	-	-	-	-	-
00297 12 0064	3	1	131	8.01	913.275	667	-	-	-	-	-
00297 12 0095	3	1	131	6.77	910.158	676	-	-	-	-	-
04392 12 0165	3	1	152	0.28	1250.992	-	708	-	-	-	-

OB 16 004 Becker, Jan 156 Ges. 42 Prs. 26.92 %

Metallfußring	Ges.	Pr.	Km	As-Pkte	Met/Min	J01	J02	J03	J04	J05	J06
09741 12 0207	6	5	966	281.14	6682.332	527	303	189	112	280	-
09741 12 0285	6	3	612	212.92	3863.098	55	-	-	213	205	-
09741 12 0240	6	3	775	168.00	3920.505	-	-	183	-	348	142
09741 12 0248	6	3	548	144.28	3495.719	268	487	-	-	259	-
09741 12 0220	6	3	612	136.05	3708.391	521	-	-	207	275	-
09741 12 0218	6	3	549	96.05	4015.480	704	-	186	421	-	-
09741 12 0201	6	2	396	126.58	2225.005	167	-	-	-	260	-
09741 12 0253	6	2	439	123.56	2132.042	272	-	-	-	-	150
09741 12 0281	6	2	481	87.42	2734.941	-	-	-	265	324	-
09741 12 0295	6	2	396	59.72	2112.521	661	-	-	-	253	-
09741 12 0290	6	2	439	26.89	1982.874	536	-	-	-	-	380
09741 12 0206	3	1	131	96.96	1110.215	23	-	-	-	-	-
09741 12 0216	5	1	131	92.68	1076.919	54	-	-	-	-	-
09741 12 0273	3	1	131	65.88	1004.995	248	-	-	-	-	-
09741 12 0231	6	1	265	54.97	1205.422	-	-	-	-	232	-
09741 12 0299	6	1	131	42.96	968.242	414	-	-	-	-	-
08342 12 0165	6	1	216	39.85	1535.225	-	-	-	321	-	-
09741 12 0230	4	1	131	35.36	958.042	469	-	-	-	-	-
09741 12 0221	6	1	131	28.45	942.182	519	-	-	-	-	-
09741 12 0300	3	1	131	25.41	936.173	541	-	-	-	-	-
09741 12 0235	6	1	265	23.59	1164.878	-	-	-	-	393	-
09741 12 0297	5	1	265	23.20	1164.630	-	-	-	-	395	-
09741 12 0278	4	1	131	22.79	933.562	560	-	-	-	-	-

OB 16 005 Kocks, Peter 123 Ges. 53 Prs. 43.09 %

Metallfußring	Ges.	Pr.	Km	As-Pkte	Met/Min	J01	J02	J03	J04	J05	J06
00297 12 0125	3	3	633	268.43	4314.819	2	-	-	134	34	-
B 12 6310765	3	3	633	206.16	4244.797	180	-	-	4	350	-
00090 12 0402	4	3	725	179.19	3690.045	36	-	-	-	398	148
00297 12 0131	3	3	633	160.15	4084.554	42	-	-	398	306	-
00223 12 0607	4	2	573	177.49	2473.778	-	-	-	-	95	17
00297 12 0117	4	2	460	172.35	2555.228	17	-	-	-	-	98
00223 12 0627	4	2	417	171.53	2687.318	178	-	-	-	19	-
00297 12 0127	3	2	368	149.89	2961.344	179	-	-	134	-	-
00297 12 0130	3	2	417	147.45	2597.329	187	-	-	-	136	-

RV-Tabelle Jungreise Junge nach 1.Pr. 2.As-Punkte

00297 12 0135	4	2	368	135.53	2942.661	5	341	-	-
00297 12 0120	3	2	417	114.28	2543.324	190	-	304	-
00223 12 0621	4	2	481	114.10	2905.461	-	458	1	-
04700 12 0387	4	2	460	102.86	2460.451	3	-	-	371
B 12 6310719	4	2	524	99.32	2672.876	-	240	-	214
00297 12 0115	3	2	368	89.42	2852.961	184	452	-	-
B 12 6310721	4	2	524	88.41	2658.874	-	149	-	321
00297 12 0134	4	1	152	100.00	1412.590	1	-	-	-
00297 12 0139	2	1	152	99.72	1411.936	3	-	-	-
00297 12 0123	1	1	152	99.29	1411.282	6	-	-	-
04700 12 0389	3	1	152	99.15	1411.064	7	-	-	-
00297 12 0149	2	1	152	99.15	1411.064	7	-	-	-
00297 12 0113	2	1	152	99.15	1411.064	7	-	-	-
00297 12 0116	3	1	152	98.03	1395.776	15	-	-	-
00090 12 0405	4	1	308	93.72	1212.994	-	-	-	25
00090 12 0357	4	1	308	92.15	1202.580	-	-	-	31
00297 12 0122	4	1	152	74.75	1359.067	180	-	-	-
B 12 6310722	4	1	152	73.62	1358.260	188	-	-	-
00297 12 0136	2	1	152	73.62	1358.260	188	-	-	-
00297 12 0150	3	1	265	69.59	1229.605	-	-	157	-
00090 12 0378	4	1	308	56.28	1125.492	-	-	-	168
00297 12 0124	3	1	152	29.48	1295.908	501	-	-	-
00223 12 0608	3	1	265	12.28	1146.859	-	-	451	-
00297 12 0112	3	1	152	3.39	1257.081	686	-	-	-

OB 16 007 Austermann, F.

101 Ges. 54 Prs. 53.47 %

Metallfußring	Ges.	Pr.	Km	As-Pkte	Met/Min	J01	J02	J03	J04	J05	J06
00297 12 0041	3	3	485	196.21	3978.753	112	609	19	-	-	-
00297 12 0049	3	3	485	155.48	3909.409	228	104	655	-	-	-
00297 12 0023	3	3	485	131.57	3858.802	432	417	334	-	-	-
00297 12 0037	3	3	485	109.66	3838.752	234	670	424	-	-	-
00297 12 0008	3	3	485	33.03	3728.182	633	660	576	-	-	-
00297 12 0029	3	2	354	180.22	3019.215	-	91	48	-	-	-
00297 12 0047	3	2	333	155.91	2653.129	116	-	188	-	-	-
00297 12 0025	3	2	354	148.94	2969.161	-	240	116	-	-	-
00297 12 0048	3	2	354	139.60	2958.769	-	87	321	-	-	-
00297 12 0002	3	2	354	136.75	2951.904	-	335	108	-	-	-
00297 12 0018	3	2	354	135.96	2958.628	-	408	45	-	-	-
00297 12 0054	3	2	283	124.69	2337.016	438	107	-	-	-	-
00297 12 0017	3	2	333	109.83	2622.234	51	-	553	-	-	-
00297 12 0001	3	2	354	106.43	2912.670	-	335	309	-	-	-
00297 12 0016	3	2	333	102.83	2563.062	686	-	18	-	-	-
00297 12 0015	3	2	354	93.75	2906.539	-	164	553	-	-	-
00297 12 0019	3	2	354	81.73	2890.711	-	245	557	-	-	-
00297 12 0010	3	2	354	78.54	2880.356	-	413	421	-	-	-
00297 12 0005	3	2	354	70.24	2875.418	-	320	563	-	-	-
00297 12 0026	3	2	333	66.59	2508.515	600	-	337	-	-	-
00297 12 0044	3	2	354	60.16	2855.120	-	538	426	-	-	-
00297 12 0014	3	1	152	87.87	1376.406	-	87	-	-	-	-
00297 12 0024	3	1	131	81.49	1041.770	135	-	-	-	-	-
00297 12 0036	3	1	202	76.32	1613.720	-	-	158	-	-	-
00297 12 0042	3	1	202	51.43	1581.950	-	-	323	-	-	-
00297 12 0009	3	1	131	33.29	953.256	484	-	-	-	-	-
00297 12 0006	3	1	152	24.40	1289.277	-	537	-	-	-	-
00297 12 0033	3	1	202	17.04	1545.086	-	-	551	-	-	-

OB 17 001 Janssen, Anton

64 Ges. 12 Prs. 18.75 %

Metallfußring	Ges.	Pr.	Km	As-Pkte	Met/Min	J01	J02	J03	J04	J05	J06
00305 12 0112	4	2	283	120.89	2354.346	103	462	-	-	-	-
00305 12 0113	4	2	347	62.02	2474.343	623	-	-	278	-	-
00305 12 0117	4	1	131	85.64	1048.727	105	-	-	-	-	-
00305 12 0104	4	1	131	69.89	1012.518	219	-	-	-	-	-
00305 12 0106	3	1	131	40.06	963.879	435	-	-	-	-	-
00305 12 0109	4	1	131	38.67	962.836	445	-	-	-	-	-
00305 12 0118	4	1	131	32.60	951.394	489	-	-	-	-	-
00305 12 0111	4	1	131	23.90	934.950	552	-	-	-	-	-
00305 12 0119	4	1	152	18.62	1282.935	-	578	-	-	-	-
00305 12 0121	4	1	202	3.47	1528.970	-	-	641	-	-	-

OB 17 003 Schmieder, Erwin

239 Ges. 88 Prs. 36.82 %

Metallfußring	Ges.	Pr.	Km	As-Pkte	Met/Min	J01	J02	J03	J04	J05	J06
02934 12 0343	6	5	1058	138.27	6046.273	714	340	626	-	307	236
00305 12 0282	6	4	991	270.62	5604.801	-	-	11	35	224	299
00305 12 0291	5	4	991	152.16	5372.879	-	-	225	368	349	296
00305 12 0268	6	4	835	147.59	5574.846	-	338	319	449	374	-
02934 12 0333	6	3	704	171.16	3340.503	145	-	-	-	243	237
00305 12 0304	4	3	485	141.91	3893.103	117	665	322	-	-	-

RV-Tabelle Jungreise Junge nach 1.Pr. 2.As-Punkte

00305 12 0322	6	3	775	128.95	3858.285	-	-	166	-	266	362
00305 12 0300	4	3	485	118.18	3833.155	511	595	184	-	-	-
00305 12 0333	6	3	485	113.86	3846.948	397	241	648	-	-	-
00305 12 0263	4	3	485	87.71	3786.108	649	662	197	-	-	-
00305 12 0253	4	3	485	78.44	3781.659	460	701	395	-	-	-
00305 12 0334	6	3	570	60.89	4327.303	-	498	471	523	-	-
00305 12 0339	6	3	612	40.80	3563.002	702	-	-	448	403	-
00305 12 0320	5	3	499	35.31	3672.916	711	496	-	516	-	-
00305 12 0271	4	2	347	149.90	2692.414	361	-	-	3	-	-
00305 12 0305	4	2	333	148.30	2633.538	182	-	178	-	-	-
00305 12 0329	5	2	354	121.27	2926.014	-	372	176	-	-	-
00305 12 0279	6	2	347	115.05	2559.561	318	-	-	220	-	-
00305 12 0283	6	2	368	114.49	2920.824	-	494	-	86	-	-
00305 12 0343	4	2	354	91.21	2901.504	-	275	466	-	-	-
00305 12 0303	4	2	354	81.44	2876.544	-	663	168	-	-	-
00305 12 0335	2	2	283	66.81	2252.001	518	439	-	-	-	-
00305 12 0342	6	2	481	58.57	2679.256	-	-	-	518	228	-
00305 12 0266	4	2	333	38.72	2475.251	638	-	487	-	-	-
00305 12 0319	6	2	481	33.70	2656.529	-	-	-	363	505	-
00305 12 0299	6	2	418	31.97	3031.168	-	-	467	521	-	-
00305 12 0298	5	2	573	31.54	2220.309	-	-	-	-	418	334
00305 12 0275	4	2	418	30.57	3041.837	-	-	657	376	-	-
00305 12 0274	4	1	131	95.44	1087.884	34	-	-	-	-	-
00305 12 0326	4	1	131	90.06	1067.880	73	-	-	-	-	-
00305 12 0306	4	1	216	86.65	1628.798	-	-	-	72	-	-
00305 12 0328	6	1	131	73.34	1021.468	194	-	-	-	-	-
00305 12 0256	5	1	265	72.12	1236.323	-	-	-	-	144	-
00305 12 0288	4	1	202	66.97	1601.584	-	-	220	-	-	-
00305 12 0294	6	1	152	51.06	1324.644	-	348	-	-	-	-
02725 12 0131	6	1	131	49.45	978.564	367	-	-	-	-	-
00305 12 0323	6	1	131	49.17	978.086	369	-	-	-	-	-
02725 12 0123	4	1	152	29.76	1297.044	-	499	-	-	-	-
00305 12 0347	6	1	265	20.27	1158.366	-	-	-	-	410	-
00305 12 0285	6	1	131	13.12	923.323	630	-	-	-	-	-
00305 12 0264	4	1	202	6.03	1533.073	-	-	624	-	-	-
OB 17 004 Schleuter,Reiner						81 Ges.		16 Prs.		19.75 %	
Metallfußring	Ges.	Pr.	Km	As-Pkte	Met/Min	J01	J02	J03	J04	J05	J06
00305 12 0370	4	3	633	146.92	4070.305	144	-	342	354	-	-
00305 12 0366	4	2	368	144.40	2943.482	142	-	191	-	-	-
00305 12 0406	4	2	417	78.36	2496.550	587	-	-	201	-	-
00305 12 0361	3	1	265	84.41	1258.709	-	-	-	-	81	-
00305 12 0394	4	1	152	60.51	1339.450	281	-	-	-	-	-
00305 12 0386	4	1	152	59.94	1339.064	285	-	-	-	-	-
00305 12 0388	2	1	152	48.10	1317.815	369	-	-	-	-	-
00305 12 0402	4	1	152	47.11	1316.882	376	-	-	-	-	-
00305 12 0416	4	1	152	39.63	1311.313	429	-	-	-	-	-
00305 12 0369	2	1	152	39.07	1310.758	433	-	-	-	-	-
00305 12 0398	4	1	265	17.74	1155.142	-	-	-	-	423	-
00305 12 0390	4	1	152	16.36	1281.149	594	-	-	-	-	-
OB 17 005 Buckenmaier, Walter						37 Ges.		5 Prs.		13.51 %	
Metallfußring	Ges.	Pr.	Km	As-Pkte	Met/Min	J01	J02	J03	J04	J05	J06
00305 12 0346	3	1	131	81.22	1041.198	137	-	-	-	-	-
00117 12 0110	3	1	131	46.82	974.806	386	-	-	-	-	-
00305 12 0344	3	1	131	45.03	972.080	399	-	-	-	-	-
00305 12 0131	3	1	131	42.13	966.207	420	-	-	-	-	-
00305 12 0127	3	1	131	25.97	936.993	537	-	-	-	-	-
OB 17 006 Reichelt, Alfons						179 Ges.		78 Prs.		43.58 %	
Metallfußring	Ges.	Pr.	Km	As-Pkte	Met/Min	J01	J02	J03	J04	J05	J06
00305 12 0230	6	6	1274	216.38	7627.260	717	491	270	193	323	292
00305 12 0215	6	5	1009	104.53	6342.696	617	452	493	401	-	373
00305 12 0209	6	4	835	261.07	5777.668	-	297	80	47	394	-
00305 12 0205	6	4	701	239.74	5499.172	107	322	83	469	-	-
00305 12 0240	6	4	793	180.65	4977.480	421	583	273	-	-	147
00305 12 0224	6	4	835	72.63	5478.235	-	306	634	508	481	-
00305 12 0293	6	3	570	195.91	4536.440	-	309	276	103	-	-
00305 12 0237	4	3	485	184.60	3936.067	211	313	282	-	-	-
00305 12 0235	6	3	570	127.50	4428.500	-	323	441	324	-	-
00305 12 0214	6	3	549	120.26	4057.708	533	-	273	348	-	-
00305 12 0204	6	3	485	74.69	3784.329	617	452	509	-	-	-
00305 12 0239	5	2	354	146.75	2968.932	-	294	80	-	-	-
00305 12 0216	5	2	333	143.75	2624.092	358	-	47	-	-	-
00305 12 0203	4	2	333	118.51	2580.205	401	-	175	-	-	-
00305 12 0242	4	2	368	104.71	2897.375	-	486	-	144	-	-
00305 12 0232	4	2	418	102.85	3161.378	-	-	503	115	-	-

RV-Tabelle Jungreise Junge nach 1.Pr. 2.As-Punkte

00305 12 0244	5	2	418	88.40	3130.931	-	-	463	224	-
00305 12 0241	5	2	418	85.70	3119.561	-	-	441	256	-
00305 12 0302	5	2	354	84.98	2890.587	-	300	484	-	-
00305 12 0234	5	2	333	74.03	2515.905	616	-	273	-	-
00305 12 0220	5	2	347	70.75	2482.925	538	-	-	294	-
00305 12 0212	3	2	283	64.63	2255.823	398	572	-	-	-
02209 12 0631	5	2	347	44.85	2443.316	682	-	-	326	-
00305 12 0218	5	2	368	18.95	2751.551	-	577	-	532	-
00305 12 0221	4	1	202	87.18	1630.660	-	-	86	-	-
00305 12 0286	4	1	131	83.84	1045.743	118	-	-	-	-
00305 12 0243	3	1	152	57.97	1335.358	-	299	-	-	-
00305 12 0223	4	1	131	50.14	979.268	362	-	-	-	-
00305 12 0213	4	1	131	48.07	976.171	377	-	-	-	-
00305 12 0297	3	1	202	25.34	1553.059	-	-	496	-	-
00305 12 0202	4	1	131	14.92	925.090	617	-	-	-	-
00305 12 0219	4	1	131	6.35	909.677	679	-	-	-	-
00305 12 0229	4	1	131	5.11	908.956	688	-	-	-	-
00305 12 0217	4	1	131	0.83	902.517	719	-	-	-	-

OB 17 007 Lewna, Witold 441 Ges. 147 Prs. 33.33 %

Metallfußring	Ges.	Pr.	Km	As-Pkte	Met/Min	J01	J02	J03	J04	J05	J06
00305 12 0090	6	5	966	269.84	6704.025	293	119	638	68	332	-
PL 12 1464688	6	5	1143	156.57	6653.244	-	402	628	318	381	225
00305 12 0058	6	5	1143	100.30	6566.330	-	409	642	439	474	272
00305 12 0380	6	4	857	247.20	5306.833	293	-	180	102	-	255
00305 12 0379	6	4	764	207.53	5094.815	464	692	-	104	61	-
00305 12 0024	6	4	878	179.50	5556.898	-	98	640	388	-	145
00305 12 0076	6	4	920	179.49	4825.366	464	-	-	364	62	293
00305 12 0094	6	4	701	169.34	5384.552	473	400	290	350	-	-
PL 12 1464689	6	4	764	168.71	5016.901	372	419	-	247	385	-
00305 12 0036	6	4	927	167.69	5179.601	-	514	295	-	445	112
00305 12 0377	6	4	927	153.55	5149.553	-	80	290	-	493	367
00305 12 0039	6	4	793	129.84	4907.466	370	695	505	-	-	174
00759 12 0863	6	4	920	129.59	4748.716	572	-	-	346	475	132
00305 12 0075	6	4	878	109.49	5470.468	-	693	625	475	-	38
00305 12 0037	6	3	683	228.40	4476.133	-	-	82	39	269	-
00305 12 0043	6	3	726	207.36	4367.102	-	-	77	29	-	291
00305 12 0082	6	3	655	195.13	3741.151	224	-	-	65	-	238
00305 12 0005	6	3	775	167.61	3969.321	-	-	638	-	151	28
00305 12 0074	6	3	612	154.52	3743.566	366	-	-	176	320	-
03454 12 0533	6	3	633	141.82	4071.532	-	510	-	165	286	-
00305 12 0038	6	3	548	115.51	3511.848	24	695	-	-	429	-
00305 12 0008	6	3	591	112.35	3362.853	309	512	-	-	-	280
00305 12 0003	6	2	524	141.19	2749.224	-	-	-	247	-	49
00305 12 0089	6	2	481	135.02	2822.254	-	-	-	75	263	-
00305 12 0378	6	2	460	117.58	2489.212	-	513	-	-	-	40
00305 12 0077	6	2	347	107.05	2552.752	478	-	-	145	-	-
00305 12 0059	6	2	368	106.41	2892.968	-	426	-	180	-	-
00305 12 0054	6	2	396	101.39	2183.380	475	-	-	-	171	-
00305 12 0085	6	2	481	93.21	2751.373	-	-	-	173	383	-
00305 12 0051	6	2	524	81.46	2649.145	-	-	-	179	-	326
06184 12 0381	4	2	283	81.39	2277.674	344	506	-	-	-	-
00305 12 0041	6	2	347	80.61	2497.773	532	-	-	246	-	-
00305 12 0065	6	2	418	73.63	3116.831	-	-	632	167	-	-
06184 12 0377	6	2	396	64.15	2130.178	468	-	-	-	367	-
00305 12 0062	5	2	283	63.03	2247.851	284	695	-	-	-	-
00305 12 0011	3	2	283	54.10	2241.345	462	584	-	-	-	-
00305 12 0030	6	2	368	53.87	2801.465	-	424	-	461	-	-
00305 12 0080	6	2	510	50.68	2633.965	-	-	512	-	-	277
06184 12 0374	6	2	347	47.98	2445.365	462	-	-	471	-	-
00305 12 0021	6	2	460	34.63	2346.229	-	509	-	-	-	359
00305 12 0092	6	2	354	20.08	2810.694	-	588	645	-	-	-
06184 12 0376	6	1	216	92.67	1649.490	-	-	-	40	-	-
04598 12 0263	2	1	131	88.95	1060.790	81	-	-	-	-	-
00305 12 0050	6	1	265	70.96	1233.695	-	-	-	-	150	-
00305 12 0015	6	1	131	61.19	994.599	282	-	-	-	-	-
00305 12 0071	3	1	131	60.64	993.476	286	-	-	-	-	-
00305 12 0009	4	1	131	60.08	993.227	290	-	-	-	-	-
00305 12 0068	3	1	131	49.72	978.868	365	-	-	-	-	-
04360 12 0330	2	1	131	49.31	978.505	368	-	-	-	-	-
00305 12 0064	6	1	216	40.41	1535.632	-	-	-	318	-	-
00305 12 0055	4	1	131	36.88	959.194	458	-	-	-	-	-
00305 12 0093	6	1	131	36.74	959.077	459	-	-	-	-	-
00305 12 0056	6	1	131	35.64	958.265	467	-	-	-	-	-
00305 12 0069	3	1	131	32.32	950.676	491	-	-	-	-	-
00305 12 0014	6	1	216	31.20	1522.518	-	-	-	367	-	-
00305 12 0070	6	1	308	29.58	1083.841	-	-	-	-	-	270

RV-Tabelle Jungreise Junge nach 1.Pr. 2.As-Punkte

06184 12 0373	6	1	152	27.08	1291.337	-	518	-	-	-	-
06184 12 0380	6	1	216	26.50	1512.960	-	-	-	392	-	-
00305 12 0091	6	1	131	26.38	937.401	534	-	-	-	-	-
00305 12 0032	6	1	152	24.96	1289.524	-	533	-	-	-	-
00305 12 0016	4	1	131	20.17	930.793	579	-	-	-	-	-
00305 12 0025	4	1	308	13.35	1064.523	-	-	-	-	332	-
00305 12 0086	6	1	216	12.22	1487.369	-	-	-	468	-	-
00305 12 0045	6	1	202	4.68	1531.439	-	-	633	-	-	-
00305 12 0035	6	1	202	3.32	1528.937	-	-	642	-	-	-
00305 12 0049	6	1	152	2.68	1255.325	-	691	-	-	-	-
03883 12 0458	3	1	152	2.26	1254.296	-	694	-	-	-	-

OB 18 002 Alt, F.						191 Ges.				79 Prs.		41.36 %
Metallfußring	Ges.	Pr.	Km	As-Pkte	Met/Min	J01	J02	J03	J04	J05	J06	
01509 12 0269	6	6	1274	221.16	7680.178	217	635	572	106	376	309	
01509 12 0264	6	5	1072	299.59	6257.359	658	150	-	239	108	89	
01509 12 0263	6	5	966	243.97	6659.144	592	78	392	45	495	-	
01509 12 0303	6	4	764	254.37	5168.390	590	269	-	62	78	-	
01509 12 0270	6	4	750	249.05	5227.020	328	479	2	-	197	-	
01509 12 0271	6	4	807	198.81	4961.411	510	165	-	357	-	157	
01509 12 0292	6	4	764	193.08	5046.522	158	158	-	515	342	-	
01509 12 0299	6	4	835	188.00	5714.350	-	481	564	12	295	-	
01509 12 0275	6	4	991	122.14	5333.951	-	-	390	358	291	366	
01509 12 0277	6	3	612	210.51	3838.609	215	-	-	128	186	-	
01509 12 0283	6	3	598	176.67	3837.559	160	-	571	-	80	-	
00610 12 0013	6	3	704	133.95	3272.367	512	-	-	-	343	111	
01509 12 0301	6	3	619	123.46	4080.964	-	75	584	-	402	-	
01509 12 0302	6	3	549	73.10	4001.357	324	-	564	519	-	-	
01509 12 0281	5	2	333	168.72	2669.543	210	-	17	-	-	-	
01509 12 0268	5	2	283	157.28	2401.113	152	156	-	-	-	-	
01509 12 0286	5	2	418	117.26	3179.808	-	-	415	109	-	-	
01509 12 0279	5	2	481	107.38	2764.044	-	-	-	362	128	-	
01509 12 0262	4	2	283	90.26	2292.565	337	450	-	-	-	-	
01509 12 0298	5	2	283	64.30	2255.433	333	638	-	-	-	-	
01509 12 0294	5	2	347	59.11	2468.879	689	-	-	245	-	-	
00610 12 0007	5	2	481	37.88	2648.843	-	-	-	514	338	-	
01509 12 0265	4	1	152	62.48	1344.195	-	267	-	-	-	-	
01509 12 0285	5	1	131	59.81	992.921	292	-	-	-	-	-	
01509 12 0287	2	1	131	45.99	972.864	392	-	-	-	-	-	
00610 12 0004	1	1	131	29.28	944.366	513	-	-	-	-	-	
00610 12 0008	4	1	216	28.95	1516.722	-	-	-	379	-	-	
01509 12 0289	5	1	216	28.57	1514.790	-	-	-	381	-	-	
01509 12 0284	5	1	131	8.98	914.864	660	-	-	-	-	-	
01509 12 0274	5	1	265	3.51	1134.648	-	-	-	-	496	-	

OB 20 001 Hirtz, K.-Heinz						199 Ges.				52 Prs.		26.13 %
Metallfußring	Ges.	Pr.	Km	As-Pkte	Met/Min	J01	J02	J03	J04	J05	J06	
02209 12 0510	6	4	764	165.07	5042.045	36	495	-	479	363	-	
02209 12 0595	6	4	701	128.34	5330.944	330	387	518	500	-	-	
02209 12 0535	6	4	764	43.57	4820.419	576	634	-	503	480	-	
02209 12 0503	6	3	612	145.11	3717.991	256	-	-	479	154	-	
02209 12 0523	6	3	499	128.58	3834.529	331	628	-	200	-	-	
02209 12 0517	3	3	485	107.06	3843.339	212	602	525	-	-	-	
02209 12 0596	6	3	641	69.67	3563.299	614	-	479	-	-	282	
02209 12 0509	6	2	347	147.22	2623.206	115	-	-	198	-	-	
02209 12 0615	4	2	418	93.33	3134.971	-	-	449	209	-	-	
02209 12 0525	6	2	573	80.45	2284.968	-	-	-	-	245	276	
02209 12 0508	6	2	333	61.74	2505.251	515	-	447	-	-	-	
02209 12 0524	6	2	418	61.45	3080.563	-	-	456	373	-	-	
02209 12 0520	6	2	368	60.40	2825.763	-	599	-	295	-	-	
02209 12 0504	6	2	347	47.19	2446.726	450	-	-	484	-	-	
02209 12 0536	6	2	417	23.92	2421.558	-	604	-	-	468	-	
02209 12 0529	6	1	216	90.23	1639.108	-	-	-	53	-	-	
02209 12 0562	4	1	131	88.54	1058.314	84	-	-	-	-	-	
02209 12 0543	6	1	131	88.40	1057.459	85	-	-	-	-	-	
02209 12 0505	4	1	202	79.94	1618.105	-	-	134	-	-	-	
02209 12 0519	6	1	216	62.41	1575.804	-	-	-	201	-	-	
02209 12 0501	6	1	131	47.10	974.953	384	-	-	-	-	-	
02209 12 0521	6	1	216	30.26	1520.061	-	-	-	372	-	-	
02209 12 0547	6	1	265	29.82	1172.931	-	-	-	-	361	-	
02209 12 0514	6	1	265	15.59	1152.774	-	-	-	-	434	-	
02209 12 0597	6	1	131	9.94	916.538	653	-	-	-	-	-	
02209 12 0534	6	1	131	7.18	910.794	673	-	-	-	-	-	
02209 12 0511	6	1	152	4.51	1260.939	-	678	-	-	-	-	

OB 20 004 Hirtz K.-H.jun.						186 Ges.			59 Prs.			31.72 %
Metallfußring	Ges.	Pr.	Km	As-Pkte	Met/Min	J01	J02	J03	J04	J05	J06	
03250 12 0075	6	5	1009	248.16	6551.471	317	374	396	314	-	143	
02209 12 0573	6	4	793	197.05	4998.695	561	52	465	-	-	186	
05638 12 0508	6	3	548	292.04	3897.919	6	47	-	-	5	-	
02209 12 0577	6	3	548	217.76	3626.340	136	362	-	-	66	-	
02209 12 0618	6	3	662	199.89	4172.454	-	536	3	-	-	94	
03250 12 0054	6	3	641	188.48	3728.896	231	-	174	-	-	206	
03250 12 0089	6	3	704	155.12	3302.908	562	-	-	-	148	149	
02209 12 0587	6	3	789	137.52	3855.061	-	-	-	188	211	331	
05638 12 0524	6	2	283	163.92	2431.414	57	202	-	-	-	-	
03250 12 0085	5	2	283	130.85	2361.796	134	361	-	-	-	-	
02209 12 0583	6	2	467	110.19	2792.081	-	-	95	-	389	-	
02209 12 0623	6	2	467	101.29	2791.108	-	-	459	-	153	-	
03250 12 0097	6	2	347	99.05	2529.208	325	-	-	300	-	-	
02209 12 0571	6	2	460	87.43	2423.069	-	207	-	-	-	320	
02209 12 0629	6	2	396	77.09	2150.070	332	-	-	-	397	-	
02209 12 0626	6	2	354	67.92	2861.476	-	515	396	-	-	-	
05638 12 0496	6	2	347	52.27	2457.171	680	-	-	288	-	-	
02209 12 0602	6	2	467	41.89	2706.680	-	-	500	-	426	-	
02209 12 0591	5	1	202	97.13	1653.495	-	-	20	-	-	-	
03250 12 0100	6	1	152	92.38	1386.303	-	55	-	-	-	-	
02209 12 0578	6	1	131	91.99	1074.978	59	-	-	-	-	-	
02209 12 0608	2	1	131	91.71	1074.389	61	-	-	-	-	-	
02209 12 0624	4	1	308	57.85	1128.397	-	-	-	-	-	162	
02209 12 0574	6	1	308	46.60	1110.951	-	-	-	-	-	205	
02209 12 0617	6	1	202	41.48	1570.401	-	-	389	-	-	-	
03250 12 0036	6	1	131	33.70	953.620	481	-	-	-	-	-	
02209 12 0585	6	1	202	32.28	1561.077	-	-	450	-	-	-	
02209 12 0575	4	1	202	31.83	1560.875	-	-	453	-	-	-	
02209 12 0609	6	1	308	17.02	1068.650	-	-	-	-	-	318	
02209 12 0592	6	1	308	7.59	1055.880	-	-	-	-	-	354	

OB 21 004 Stasch, Konrad						183 Ges.			30 Prs.			16.39 %
Metallfußring	Ges.	Pr.	Km	As-Pkte	Met/Min	J01	J02	J03	J04	J05	J06	
00453 12 0358	6	3	570	213.53	4558.436	-	278	152	132	-	-	
00453 12 0310	6	3	499	68.04	3731.820	429	620	-	456	-	-	
00453 12 0322	6	2	439	130.44	2149.226	190	-	-	-	-	167	
00453 12 0311	6	2	439	99.94	2102.282	191	-	-	-	-	283	
00453 12 0345	6	2	439	96.43	2092.419	205	-	-	-	-	289	
00453 12 0317	6	2	354	62.62	2863.668	-	420	520	-	-	-	
00453 12 0309	6	2	333	57.39	2512.336	316	-	658	-	-	-	
00453 12 0336	6	2	396	41.72	2091.924	574	-	-	-	407	-	
00453 12 0316	6	2	333	23.75	2456.139	683	-	545	-	-	-	
00453 12 0335	4	1	131	71.55	1015.039	207	-	-	-	-	-	
00453 12 0350	6	1	131	57.87	989.346	306	-	-	-	-	-	
00453 12 0330	2	1	131	57.32	989.097	310	-	-	-	-	-	
00453 12 0319	6	1	216	44.17	1543.517	-	-	-	298	-	-	
00453 12 0359	5	1	216	42.86	1540.212	-	-	-	305	-	-	
00453 12 0318	6	1	202	38.31	1568.077	-	-	410	-	-	-	
00453 12 0315	6	1	265	21.25	1160.552	-	-	-	-	405	-	
00453 12 0355	6	1	202	19.31	1549.407	-	-	536	-	-	-	
00453 12 0312	6	1	131	11.88	920.816	639	-	-	-	-	-	
00453 12 0320	4	1	202	7.24	1534.866	-	-	616	-	-	-	

OB 21 005 Overhoff, M.						335 Ges.			123 Prs.			36.72 %
Metallfußring	Ges.	Pr.	Km	As-Pkte	Met/Min	J01	J02	J03	J04	J05	J06	
00453 12 0419	6	5	966	291.92	6734.490	179	234	370	79	413	-	
00453 12 0434	6	4	878	200.87	5599.462	-	109	526	118	-	317	
00453 12 0409	6	4	807	193.60	4973.858	387	354	-	116	-	313	
00453 12 0443	6	4	764	188.09	5033.447	500	307	-	390	138	-	
00453 12 0410	6	4	764	175.69	5007.257	524	64	-	434	318	-	
00453 12 0421	6	4	857	167.96	5195.631	345	-	535	284	-	195	
00453 12 0426	6	4	835	151.59	5606.919	-	612	501	215	240	-	
00453 12 0367	6	4	814	136.09	5227.397	262	-	530	404	372	-	
00453 12 0402	6	3	570	227.99	4571.725	-	61	203	177	-	-	
00453 12 0368	6	3	633	219.62	4223.897	-	232	-	23	225	-	
00453 12 0405	6	3	725	209.58	3727.547	-	96	-	-	149	185	
00453 12 0380	6	3	499	208.92	4025.702	15	108	-	395	-	-	
00453 12 0449	6	3	570	200.74	4539.499	-	70	374	178	-	-	
00453 12 0374	6	3	548	199.54	3665.742	12	234	-	-	340	-	
00453 12 0417	6	3	499	187.74	3922.156	385	233	-	142	-	-	
00453 12 0441	5	3	499	163.17	3883.951	111	353	-	384	-	-	
00453 12 0363	6	3	499	138.47	3830.143	269	356	-	397	-	-	
00453 12 0364	6	3	662	129.58	4001.072	-	65	526	-	-	315	
00453 12 0418	5	3	499	126.98	3811.928	613	106	-	393	-	-	
00453 12 0422	6	3	704	124.54	3258.533	264	-	-	-	238	356	
00453 12 0406	6	3	499	101.58	3770.997	705	120	-	450	-	-	
00453 12 0382	6	3	548	90.35	3417.322	701	549	-	-	184	-	
00453 12 0372	6	3	655	81.65	3536.349	669	-	-	403	-	194	
00453 12 0425	6	2	333	187.41	2737.269	31	-	57	-	-	-	

RV-Tabelle Jungreise Junge nach 1.Pr. 2.As-Punkte

00453 12 0375	6	2	283	148.14	2406.210	67	304	-	-	-	-
00453 12 0440	5	2	283	114.57	2321.702	258	355	-	-	-	-
00453 12 0370	6	2	368	113.57	2897.059	-	234	-	286	-	-
00453 12 0369	6	2	524	107.82	2697.139	-	-	-	451	-	30
00453 12 0379	6	2	481	104.25	2782.751	-	-	-	79	417	-
00453 12 0415	6	2	418	96.00	3149.697	-	-	516	141	-	-
00453 12 0408	6	2	524	86.49	2647.442	-	-	-	311	-	212
00453 12 0436	6	2	283	85.67	2278.169	454	368	-	-	-	-
00453 12 0407	6	2	396	72.14	2132.341	516	-	-	-	292	-
00453 12 0420	5	2	524	69.73	2620.402	-	-	-	396	-	215
00453 12 0445	6	2	524	60.85	2603.921	-	-	-	446	-	213
00453 12 0403	6	2	368	52.86	2812.745	-	667	-	284	-	-
00453 12 0460	5	2	417	45.05	2448.573	-	656	-	-	322	-
00453 12 0404	6	2	396	44.90	2094.552	654	-	-	-	334	-
00453 12 0453	6	1	202	92.31	1640.614	-	-	52	-	-	-
00453 12 0435	6	1	202	91.25	1639.500	-	-	59	-	-	-
00453 12 0448	5	1	216	76.88	1606.024	-	-	-	124	-	-
00453 12 0423	6	1	131	75.69	1026.161	177	-	-	-	-	-
00453 12 0432	6	1	265	73.10	1238.220	-	-	-	-	139	-
00453 12 0365	5	1	131	63.95	999.043	262	-	-	-	-	-
00453 12 0431	6	1	152	61.78	1343.398	-	272	-	-	-	-
00453 12 0452	5	1	152	57.55	1334.517	-	302	-	-	-	-
00453 12 0411	6	1	131	52.76	983.350	343	-	-	-	-	-
00453 12 0454	5	1	216	47.18	1548.446	-	-	-	282	-	-
00453 12 0444	5	1	131	37.29	960.066	455	-	-	-	-	-
00453 12 0373	5	1	131	31.22	949.236	499	-	-	-	-	-
00453 12 0446	5	1	202	21.57	1550.628	-	-	521	-	-	-
00453 12 0361	5	1	216	10.71	1485.739	-	-	-	476	-	-
00453 12 0383	6	1	216	9.40	1485.397	-	-	-	483	-	-

OB 22 001 Bremmenkamp, Peter

168 Ges. 65 Prs. 38.69 %

Metallfußring	Ges.	Pr.	Km	As-Pkte	Met/Min	J01	J02	J03	J04	J05	J06
00610 12 0107	6	4	835	218.15	5703.448	-	127	611	148	229	-
04584 12 0092	6	4	750	190.01	5172.177	17	550	621	-	190	-
04584 12 0071	6	4	764	188.80	5047.602	706	129	-	133	365	-
04584 12 0083	6	4	807	174.13	4942.410	100	288	-	487	-	308
01316 12 0166	5	4	814	148.20	5237.539	485	-	405	333	317	-
04584 12 0081	6	3	570	200.65	4535.875	-	334	38	250	-	-
01316 12 0167	6	3	549	187.12	4238.258	70	-	609	63	-	-
04584 12 0070	6	3	598	175.10	3789.595	622	-	104	-	122	-
04584 12 0068	6	3	548	171.73	3540.198	605	218	-	-	74	-
04584 12 0102	6	3	549	94.79	4048.616	482	-	607	253	-	-
01316 12 0182	6	2	467	138.13	2884.026	-	-	375	-	29	-
01316 12 0195	5	2	467	129.31	2825.749	-	-	38	-	335	-
04584 12 0064	6	2	368	118.37	2900.552	-	136	-	334	-	-
04584 12 0079	6	2	283	115.43	2359.604	68	535	-	-	-	-
04584 12 0063	6	2	347	104.58	2549.749	123	-	-	419	-	-
04584 12 0077	5	2	354	75.00	2875.740	-	437	422	-	-	-
01316 12 0172	5	2	283	73.06	2269.646	291	617	-	-	-	-
04584 12 0097	5	2	418	66.11	3106.249	-	-	627	211	-	-
04584 12 0104	5	2	417	55.85	2463.467	-	437	-	-	425	-
01316 12 0190	5	2	418	33.63	3047.800	-	-	618	391	-	-
01316 12 0180	3	2	333	13.39	2445.145	699	-	599	-	-	-
04584 12 0100	5	2	467	8.94	2666.256	-	-	659	-	472	-
01316 12 0173	5	1	216	93.05	1650.586	-	-	-	38	-	-
04584 12 0067	5	1	216	87.78	1632.097	-	-	-	66	-	-
04584 12 0065	5	1	216	87.78	1632.097	-	-	-	66	-	-
01316 12 0184	5	1	265	51.07	1198.358	-	-	-	-	252	-
01316 12 0189	5	1	265	34.11	1176.176	-	-	-	-	339	-
04584 12 0099	5	1	265	8.77	1142.585	-	-	-	-	469	-

OB 22 003 Feldmann, Karl-Heinz

161 Ges. 74 Prs. 45.96 %

Metallfußring	Ges.	Pr.	Km	As-Pkte	Met/Min	J01	J02	J03	J04	J05	J06
03128 12 0040	6	6	1274	411.99	7955.698	225	280	8	187	126	220
03128 12 0037	6	4	857	246.45	5363.915	203	-	432	13	-	224
00297 12 0184	6	4	750	242.48	5160.089	161	547	60	-	255	-
03128 12 0042	6	4	814	218.99	5350.798	124	-	32	493	344	-
03128 12 0043	6	4	807	203.64	5032.051	74	649	-	81	-	306
03128 12 0023	6	4	793	201.02	5075.615	18	388	429	-	-	297
03128 12 0030	6	4	814	175.47	5307.052	121	-	513	262	420	-
03128 12 0077	6	4	856	139.07	4556.913	157	559	-	-	362	346
03128 12 0057	5	3	485	258.03	4138.326	10	16	257	-	-	-
03128 12 0048	6	3	598	254.56	3937.266	127	-	37	-	117	-
03128 12 0044	6	3	485	215.27	4022.945	32	519	50	-	-	-
03128 12 0045	6	3	619	209.68	4220.275	-	384	9	-	181	-
03128 12 0012	6	3	612	160.01	3766.329	120	-	-	259	386	-
03128 12 0046	6	3	619	149.15	4110.133	-	118	429	-	359	-

RV-Tabelle Jungreise Junge nach 1.Pr. 2.As-Punkte

03128 12 0041	6	3	485	148.06	3921.133	69	539	443	-	-	-
03128 12 0027	6	3	591	114.59	3363.343	437	393	-	-	-	268
03128 12 0015	6	3	549	89.13	4017.683	357	-	435	513	-	-
03128 12 0005	6	2	354	115.68	2935.039	-	555	42	-	-	-
03128 12 0038	4	2	283	105.56	2333.421	119	555	-	-	-	-
00297 12 0183	6	2	510	38.73	2617.661	-	-	494	-	-	333
03128 12 0017	6	2	283	27.13	2198.025	595	645	-	-	-	-
07533 12 0256	6	1	216	89.66	1638.553	-	-	-	56	-	-
03128 12 0066	6	1	131	50.55	979.956	359	-	-	-	-	-
03128 12 0016	6	1	131	41.71	966.002	423	-	-	-	-	-
03128 12 0039	2	1	131	17.68	928.024	597	-	-	-	-	-
03128 12 0054	6	1	131	13.81	923.988	625	-	-	-	-	-

OB 22 004 Hoffmann, Wolfgang 198 Ges. 39 Prs. 19.70 %

Metallfußring	Ges.	Pr.	Km	As-Pkte	Met/Min	J01	J02	J03	J04	J05	J06
01126 12 0285	6	4	906	137.23	4810.392	154	-	507	-	461	290
01126 12 0269	6	3	612	190.65	3833.391	379	-	-	26	270	-
05638 12 0504	6	3	598	110.31	3698.480	543	-	425	-	262	-
01126 12 0280	6	2	283	148.39	2474.714	4	364	-	-	-	-
01126 12 0317	5	2	418	140.71	3206.457	-	-	262	107	-	-
01126 12 0282	6	2	333	123.03	2594.436	543	-	15	-	-	-
01126 12 0281	6	2	368	114.31	2914.157	-	454	-	117	-	-
01126 12 0275	6	2	347	89.81	2517.401	449	-	-	258	-	-
01126 12 0266	5	2	368	82.86	2863.354	-	637	-	147	-	-
01126 12 0277	3	2	283	61.23	2242.332	539	458	-	-	-	-
01126 12 0291	6	2	396	41.20	2087.639	716	-	-	-	309	-
05638 12 0503	6	2	333	23.64	2453.637	722	-	510	-	-	-
01126 12 0293	6	1	216	74.25	1601.116	-	-	-	138	-	-
01126 12 0295	6	1	152	74.05	1358.613	-	185	-	-	-	-
01126 12 0309	6	1	131	72.38	1017.600	201	-	-	-	-	-
05638 12 0509	6	1	265	51.85	1201.473	-	-	-	-	248	-
01126 12 0276	6	1	202	35.60	1565.692	-	-	428	-	-	-
01126 12 0290	4	1	131	30.94	947.909	501	-	-	-	-	-
01126 12 0323	5	1	152	30.75	1298.892	-	492	-	-	-	-
01126 12 0273	4	1	202	22.62	1551.793	-	-	514	-	-	-
01126 12 0289	6	1	265	13.65	1149.068	-	-	-	-	444	-
01126 12 0268	6	1	131	7.32	911.207	672	-	-	-	-	-
01126 12 0302	2	1	131	1.80	903.545	712	-	-	-	-	-

OB 23 001 Fernandes E.+ S.+Sa 372 Ges. 142 Prs. 38.17 %

Metallfußring	Ges.	Pr.	Km	As-Pkte	Met/Min	J01	J02	J03	J04	J05	J06
00117 12 0049	6	5	1122	316.07	6584.956	186	-	583	121	46	151
00117 12 0024	6	5	1143	234.15	6794.806	-	504	301	27	279	347
00117 12 0058	6	4	991	301.72	5641.370	-	-	328	119	82	43
00117 12 0030	6	4	807	292.44	5207.125	21	508	-	121	-	42
00117 12 0048	6	4	906	290.92	5102.343	354	-	326	-	16	33
00117 12 0060	6	4	991	261.23	5576.874	-	-	312	297	164	18
00117 12 0076	6	4	991	236.21	5582.313	-	-	346	418	7	124
00117 12 0002	6	4	878	230.11	5673.166	-	406	5	361	-	171
00117 12 0070	6	4	991	228.42	5498.978	-	-	326	287	84	202
00117 12 0040	6	4	793	217.91	5039.322	187	411	356	-	-	173
00117 12 0055	6	4	906	166.50	4849.143	709	-	577	-	85	125
00117 12 0089	5	4	835	165.66	5597.964	-	183	315	462	384	-
00117 12 0054	6	4	941	123.76	5074.216	-	406	-	463	450	172
00117 12 0065	6	4	878	114.10	5457.269	-	505	579	531	-	108
00117 12 0022	6	3	704	222.75	3470.983	109	-	-	-	24	222
00117 12 0059	6	3	789	218.78	4065.638	-	-	-	394	28	9
04117 12 1207	6	3	789	192.20	3951.070	-	-	-	415	89	50
00117 12 0007	6	3	591	183.41	3491.415	101	507	-	-	-	121
00117 12 0037	5	3	726	173.04	4325.759	-	-	581	69	-	103
00117 12 0064	6	3	499	153.15	3904.667	635	396	-	20	-	-
00117 12 0104	6	3	683	124.08	4289.193	-	-	324	378	290	-
00117 12 0041	6	3	591	103.69	3353.034	341	685	-	-	-	203
00117 12 0077	6	3	726	102.75	4182.263	-	-	338	273	-	365
00117 12 0032	6	3	591	82.95	3321.527	436	687	-	-	-	231
00117 12 0087	5	2	418	176.82	3287.341	-	-	131	20	-	-
00117 12 0073	6	2	481	168.42	2963.363	-	-	-	168	2	-
00117 12 0050	6	2	573	167.63	2475.663	-	-	-	-	163	4
00117 12 0026	6	2	418	156.74	3226.083	-	-	147	114	-	-
00117 12 0063	6	2	481	154.70	2846.325	-	-	-	157	83	-
00117 12 0056	6	2	510	133.83	2754.788	-	-	313	-	-	74
00117 12 0103	6	2	368	131.46	2945.321	-	395	-	70	-	-
00117 12 0039	5	2	573	130.16	2368.910	-	-	-	-	88	203
00117 12 0025	6	2	439	128.78	2146.561	185	-	-	-	-	176
00117 12 0008	6	2	481	115.49	2779.974	-	-	-	154	287	-
00117 12 0027	6	2	524	111.46	2732.649	-	-	-	25	-	322
00117 12 0091	5	2	524	108.31	2695.659	-	-	-	110	-	273

RV-Tabelle Jungreise Junge nach 1.Pr. 2.As-Punkte

00117 12 0062	6	2	510	107.75	2700.933	-	-	144	-	-	271
00117 12 0035	6	2	418	105.41	3146.921	-	-	344	229	-	-
00117 12 0051	6	2	573	101.74	2340.284	-	-	-	-	446	45
00117 12 0014	6	2	418	100.12	3133.371	-	-	328	270	-	-
00117 12 0020	5	2	417	59.22	2466.742	-	391	-	-	441	-
00117 12 0011	6	2	460	45.89	2361.741	-	689	-	-	-	219
00117 12 0031	5	2	524	30.40	2552.960	-	-	-	530	-	269
00117 12 0015	5	1	216	86.84	1629.615	-	-	-	-	71	-
00117 12 0072	5	1	308	72.77	1155.053	-	-	-	-	-	105
00117 12 0075	3	1	265	69.20	1229.369	-	-	-	-	159	-
00117 12 0052	6	1	265	68.62	1228.787	-	-	-	-	-	162
00117 12 0021	2	1	308	66.23	1145.787	-	-	-	-	-	130
04117 12 1247	6	1	216	56.58	1565.823	-	-	-	232	-	-
00117 12 0090	6	1	216	54.51	1562.329	-	-	-	243	-	-
00117 12 0088	4	1	131	53.04	984.116	341	-	-	-	-	-
00117 12 0001	6	1	216	47.37	1548.504	-	-	-	281	-	-
00117 12 0066	6	1	152	43.86	1314.891	-	399	-	-	-	-
00117 12 0069	5	1	152	43.58	1314.693	-	-	401	-	-	-
00117 12 0044	6	1	308	28.27	1083.052	-	-	-	-	-	275
00117 12 0084	5	1	216	11.47	1486.396	-	-	-	472	-	-
00117 12 0078	6	1	202	11.46	1538.396	-	-	588	-	-	-
00117 12 0080	5	1	202	7.69	1535.784	-	-	-	613	-	-
00117 12 0033	6	1	131	2.49	905.140	707	-	-	-	-	-

OB 23		003 Becker H + M				325 Ges.				116 Prs.		35.69 %
Metallfußring	Ges.	Pr.	Km	As-Pkte	Met/Min	J01	J02	J03	J04	J05	J06	
00117 12 0772	6	4	750	255.26	5199.011	56	172	236	-	399	-	
00117 12 0799	6	4	764	254.95	5158.484	126	260	-	222	256	-	
00117 12 0777	6	4	927	252.14	5294.893	-	161	227	-	113	266	
00117 12 0830	5	4	701	246.60	5568.857	22	445	236	280	-	-	
00117 12 0850	6	4	807	223.47	5020.719	164	84	-	279	-	345	
00117 12 0794	5	4	835	203.60	5658.170	-	262	231	317	337	-	
00117 12 0825	6	4	878	167.71	5542.100	-	162	608	264	-	263	
00117 12 0781	6	4	764	119.42	4936.305	355	442	-	409	477	-	
01592 12 0616	6	3	726	211.83	4383.206	-	-	402	55	-	68	
00117 12 0779	6	3	485	204.11	3957.125	283	163	227	-	-	-	
00117 12 0767	6	3	548	202.36	3638.106	79	563	-	-	40	-	
00117 12 0778	4	3	485	200.87	4052.088	11	447	232	-	-	-	
00117 12 0824	6	3	726	168.94	4308.729	-	-	222	46	-	342	
00117 12 0802	6	3	612	161.84	3798.769	270	-	-	24	497	-	
00117 12 0776	6	3	662	148.30	4027.793	-	653	227	-	-	99	
00117 12 0775	5	3	570	130.49	4422.331	-	448	232	382	-	-	
00117 12 0823	6	3	598	129.18	3718.841	710	-	218	-	207	-	
00117 12 0809	6	3	725	102.46	3577.708	-	661	-	-	142	295	
00117 12 0831	6	2	417	163.92	2625.375	-	160	-	-	71	-	
00117 12 0828	5	2	467	152.10	2866.037	-	-	232	-	68	-	
00117 12 0773	6	2	283	151.71	2386.896	178	170	-	-	-	-	
00117 12 0764	6	2	396	143.11	2274.568	53	-	-	-	256	-	
00117 12 0804	6	2	333	137.62	2614.254	220	-	214	-	-	-	
00117 12 0763	5	2	418	128.36	3283.416	-	-	476	1	-	-	
00117 12 0806	5	2	418	126.76	3163.728	-	-	94	316	-	-	
00117 12 0789	6	2	354	104.33	2909.445	-	443	222	-	-	-	
00117 12 0812	5	2	418	93.90	3160.938	-	-	601	84	-	-	
00117 12 0822	6	2	524	93.60	2695.246	-	-	-	42	-	378	
00117 12 0785	6	2	573	91.84	2319.666	-	-	-	-	478	59	
00117 12 0780	6	2	417	76.60	2496.845	-	681	-	-	142	-	
00117 12 0805	6	2	467	58.77	2730.720	-	-	454	-	375	-	
00117 12 0838	5	2	333	48.15	2484.071	657	-	407	-	-	-	
00117 12 0846	4	2	354	46.56	2845.043	-	443	605	-	-	-	
00117 12 0769	5	2	354	46.56	2835.056	-	659	403	-	-	-	
00117 12 0786	6	2	417	35.39	2437.611	-	654	-	-	373	-	
00117 12 0800	6	1	265	78.36	1245.938	-	-	-	-	112	-	
00117 12 0765	6	1	152	76.73	1361.464	-	166	-	-	-	-	
00117 12 0817	3	1	131	75.28	1025.931	180	-	-	-	-	-	
00117 12 0848	3	1	131	69.34	1011.783	223	-	-	-	-	-	
00117 12 0832	5	1	308	68.06	1147.098	-	-	-	-	-	123	
00117 12 0788	6	1	202	66.67	1601.396	-	-	222	-	-	-	
00117 12 0836	6	1	202	54.00	1585.064	-	-	306	-	-	-	
00117 12 0792	4	1	131	53.73	985.412	336	-	-	-	-	-	
00117 12 0841	6	1	265	49.32	1196.471	-	-	-	-	261	-	
00117 12 0766	4	1	202	40.87	1569.696	-	-	393	-	-	-	
00117 12 0845	5	1	202	39.97	1569.484	-	-	399	-	-	-	
00117 12 0762	6	1	308	31.15	1088.328	-	-	-	-	-	264	
00117 12 0782	6	1	216	30.45	1520.808	-	-	-	371	-	-	
00117 12 0796	5	1	152	29.34	1295.731	-	502	-	-	-	-	
00117 12 0834	6	1	131	24.45	935.644	548	-	-	-	-	-	
00117 12 0807	5	1	131	23.76	934.936	553	-	-	-	-	-	

RV-Tabelle Jungreise Junge nach 1.Pr. 2.As-Punkte

00117 12 0837	4	1	131	23.07	933.875	558	-	-	-	-	-	-
00117 12 0833	6	1	265	16.37	1153.443	-	-	-	-	430	-	-
00117 12 0803	6	1	131	10.08	916.776	652	-	-	-	-	-	-
00117 12 0790	6	1	131	7.87	913.273	668	-	-	-	-	-	-
OB 25 001 Masur H.B.-S.Lesjak						100 Ges.	10 Prs.				10.00 %	
Metallfußring	Ges.	Pr.	Km	As-Pkte	Met/Min	J01	J02	J03	J04	J05	J06	
00729 12 0150	3	2	396	149.81	2260.107	260	-	-	-	75	-	-
00729 12 0145	3	1	131	96.55	1102.283	26	-	-	-	-	-	-
NL 12 15 2548	3	1	131	86.74	1053.290	97	-	-	-	-	-	-
00729 12 0157	3	1	131	74.17	1023.485	188	-	-	-	-	-	-
NL 12 15 2550	3	1	131	60.50	993.359	287	-	-	-	-	-	-
00729 12 0147	3	1	131	51.66	982.003	351	-	-	-	-	-	-
00729 12 0143	3	1	131	45.44	972.278	396	-	-	-	-	-	-
00729 12 0139	3	1	131	41.44	965.818	425	-	-	-	-	-	-
00729 12 0112	3	1	265	15.20	1152.298	-	-	-	-	436	-	-