

RV-Tabelle Altreise Alte/Jährige nach 1.Pr. 2.Km 3.As-Punkte

F02/12 F03/12 F04/12 F05/12 F06/12 F07/12 F08/12 F09/12 F10/12 F11/12 F12/12 F13/12 F14/12 F15/12  
 28.04.12 07.05.12 12.05.12 19.05.12 26.05.12 02.06.12 09.06.12 17.06.12 23.06.12 30.06.12 07.07.12 15.07.12 22.07.12 28.07.12  
 218 km 267 km 311 km 359 km 367 km 433 km 405 km 359 km 501 km 433 km 331 km 331 km 636 km 331 km  
 Gelnhaus Wertheim Wiesenth Forchhei Tennenlo Parsberg Neumarkt Forchhei Straubin Parsberg Schlüsse Schlüsse Wels Schlüsse

DU 02 019 Becker Jürgen						551 Ges.			218 Prs.			39.56 %							
Metallfußring	Ges.	Pr.	Km	As-Pkte	Met/Min	F02	F03	F04	F05	F06	F07	F08	F09	F10	F11	F12	F13	F14	F15
NL 10 1844278W	14	11	4300	678.32	13824.770	-	42	82	77	30	2309	1477	5	930	-	5	11	35	-
06184 07 0074W	14	10	3913	484.36	12147.701	-	57	92	-	124	-	837	-	2862	444	1082	19	31	18
06184 10 0036W	14	10	3850	679.98	12627.703	-	-	-	23	22	42	298	837	430	858	1311	644	-	6
06184 10 0120W	14	10	3738	427.19	12449.825	-	107	93	2293	56	2380	304	-	2227	1302	24	34	-	-
06184 10 0053W	14	9	3517	432.23	11217.604	2772	43	55	80	-	94	-	1095	873	632	-	-	32	-
06184 11 0241	13	8	2826	473.52	10234.419	-	17	80	41	57	-	-	1853	380	-	184	59	-	-
06184 11 0240	12	8	2779	417.02	10169.885	1518	3	119	56	-	-	-	11	1791	938	-	84	-	-
06184 10 0001W	14	8	2609	237.20	9978.686	2553	75	126	2506	-	-	-	662	-	1945	1507	-	-	1
06184 10 0045	14	7	2757	417.94	9284.702	2146	-	23	48	90	25	-	-	-	1318	-	-	1	-
NL 09 1351863W	14	7	2721	498.53	8624.615	779	-	6	-	-	52	-	657	-	231	-	-	41	10
06184 10 0004W	14	7	2717	440.32	8877.947	1170	4	-	-	-	-	1580	1109	4	-	-	12	48	-
06184 08 0273	14	7	2627	323.87	9002.495	638	-	80	-	74	2085	-	-	-	-	973	72	12	-
06184 11 0206	12	7	2589	320.92	8647.643	-	103	-	-	118	37	-	549	1210	-	1304	527	-	-
06184 11 0213W	13	7	2586	269.48	8866.221	2139	-	58	2062	-	69	-	-	1727	1445	793	-	-	-
NL 09 1353543W	14	7	2520	399.92	9051.978	442	-	50	-	65	-	-	444	499	1763	-	-	-	696
06184 09 0414	14	7	2494	260.29	8716.725	428	50	82	-	-	-	1832	1757	3041	1424	-	-	-	-
05690 11 0089W	13	7	2392	242.37	8665.448	2220	104	122	-	-	-	-	-	-	2180	235	1064	69	-
NL 10 1844269	14	6	2227	230.98	7411.874	819	-	79	-	-	2095	1480	1762	1673	-	-	-	-	-
00305 10 1203	13	6	2184	235.04	7776.824	-	142	-	88	101	-	-	1570	1428	-	1	-	-	-
06184 07 0092	10	6	2121	403.35	8137.450	461	-	24	24	91	48	-	-	-	715	-	-	-	-
06184 11 0223W	13	5	1803	297.48	5919.901	-	18	22	-	-	18	-	1251	-	1887	-	-	-	-
06184 07 0120W	8	5	1688	322.02	6968.392	1178	-	77	46	19	40	-	-	-	-	-	-	-	-
06184 10 0057	7	4	1370	306.11	4932.784	-	33	60	15	-	21	-	-	-	-	-	-	-	-
06184 07 0090	10	4	1285	168.80	5463.797	1	77	-	-	117	2303	-	-	-	-	-	-	-	-
00440 07 0304W	10	4	1257	239.19	5638.587	1375	65	-	-	61	-	517	-	-	-	-	-	-	-
NL 07 1984872W	10	4	1211	283.25	5922.247	779	30	-	71	23	-	-	-	-	-	-	-	-	-
04190 10 0466W	6	4	1211	146.40	5740.112	2170	58	-	95	89	-	-	-	-	-	-	-	-	-
06184 11 0211W	11	3	1078	59.51	3911.497	129	-	-	-	-	-	-	1867	1708	-	-	-	-	-
06184 10 0003W	10	3	1059	165.36	3730.864	-	49	-	2161	-	19	-	-	-	-	-	-	-	-
06184 07 0106	8	3	993	209.60	4275.553	-	35	-	47	42	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NL 11 1892385	12	3	844	131.60	4184.116	1709	56	-	96	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
06184 10 0101	9	3	844	105.44	3935.284	2158	112	-	-	-	-	-	833	-	-	-	-	-	-
06184 10 0050W	10	2	651	99.12	2710.809	1511	-	-	-	-	59	-	-	-	-	-	-	-	-
06184 09 0444	10	2	623	63.72	2803.428	1170	-	-	-	-	-	2248	-	-	-	-	-	-	-
06184 10 0054W	10	2	577	150.41	3054.933	417	-	-	48	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NL 11 1882492	9	2	529	70.40	2699.477	2368	-	66	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NL 10 1844261	8	1	433	12.65	1085.206	-	-	-	-	-	2301	-	-	-	-	-	-	-	-
06184 10 0103W	7	1	367	41.41	1587.320	-	-	-	-	76	-	-	-	-	-	-	-	-	-
06184 10 0066	7	1	359	8.94	1385.719	-	-	-	2293	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
06184 10 0074	7	1	311	87.31	1158.519	-	-	18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
06184 11 0275	10	1	311	31.34	1123.636	-	-	93	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
00305 10 1186W	7	1	267	74.83	1213.570	-	37	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NL 11 1892187W	9	1	267	50.35	1182.689	-	72	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
00305 10 1204	6	1	218	72.29	1620.977	810	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
06184 11 0242	12	1	218	32.27	1582.145	1978	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
06184 11 0221W	6	1	218	5.41	1552.614	2762	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

DU 02 030 Schreeven - Howorka						378 Ges.			120 Prs.			31.75 %							
Metallfußring	Ges.	Pr.	Km	As-Pkte	Met/Min	F02	F03	F04	F05	F06	F07	F08	F09	F10	F11	F12	F13	F14	F15
04494 10 0101	12	9	3386	492.37	11724.022	1064	-	14	2418	125	55	83	323	3277	7	-	-	-	-
04494 10 0196W	13	7	2680	338.46	8828.606	151	-	-	-	-	22	2267	1902	1438	1647	17	-	-	-
04494 10 0175	12	7	2484	404.29	8976.911	162	-	109	35	-	-	1046	1029	1668	-	-	525	-	-
04494 10 0117W	13	7	2428	446.39	9214.223	2315	90	36	-	26	1303	-	-	1	-	7	-	-	-
06184 11 0384W	13	6	2196	234.76	7318.139	2069	64	49	-	-	68	-	-	-	-	-	61	57	-
06184 11 0306	10	6	2061	431.24	7634.228	588	79	8	-	-	-	10	686	1561	-	-	-	-	-
04494 10 0176	12	6	1947	350.54	7949.441	152	51	-	-	112	80	-	-	-	-	9	657	-	-
06184 11 0324W	13	5	2192	240.48	6199.615	-	-	-	2261	-	2475	-	-	-	384	3	-	34	-
03616 11 0564	13	5	2046	225.77	5918.288	-	53	73	-	-	-	-	-	2687	-	1402	-	10	-
06184 11 0352	12	5	1963	244.31	6188.990	-	-	112	2292	-	-	-	1093	519	202	-	-	-	-
06184 11 0355W	13	5	1935	212.45	6117.900	-	-	98	50	-	-	-	-	2552	1784	-	13	-	-
06184 11 0301	12	5	1730	318.12	6296.909	1172	26	3	-	2552	-	-	-	888	-	-	-	-	-
04088 08 0449	12	5	1588	149.76	6350.712	2579	78	48	2174	-	2283	-	-	-	-	-	-	-	-
06184 11 0364	13	4	1735	159.32	4781.775	-	48	-	-	-	-	-	-	2647	-	1052	-	39	-
06184 11 0357W	13	4	1444	208.43	4682.992	-	55	127	-	-	44	-	-	-	460	-	-	-	-
04088 08 0430	12	4	1360	235.36	4955.730	-	-	120	43	-	-	-	333	-	-	-	380	-	-
06184 11 0307W	13	4	1277	209.56	5465.607	1197	8	-	1910	-	-	-	-	-	1353	-	-	-	-
04494 10 0185	13	3	1124	152.07	4027.750	1901	-	-	-	-	1782	-	226	-	-	-	-	-	-
06184 11 0308W	13	3	1103	115.15	3636.942	-	-	84	2156	-	45	-	-	-	-	-	-	-	-
06184 11 0351W	13	3	1056	127.27	3910.178	1916	-	-	-	-	55	1434	-	-	-	-	-	-	-
06184 11 0375	13	3	860	101.48	3949.332	1963	-	52	-	-	-	-	-	-	-	1437	-	-	-

RV-Tabelle Altreise Alte/Jährige nach 1.Pr. 2.Km 3.As-Punkte

06184 11 0309	13	2	906	71.83	2391.477	-	-	-	-	-	1798	-	1755	-	-	-	-
04088 08 0483	8	2	634	92.33	2773.624	-	79	-	-	69	-	-	-	-	-	-	-
06184 11 0358W	6	2	626	79.65	2558.568	-	143	-	29	-	-	-	-	-	-	-	-
06184 11 0327	12	2	626	30.54	2537.809	-	106	-	2418	-	-	-	-	-	-	-	-
06184 11 0305	7	1	433	66.10	1125.359	-	-	-	-	-	41	-	-	-	-	-	-
06184 11 0338	12	1	359	0.75	1380.356	-	-	-	2499	-	-	-	-	-	-	-	-
06184 11 0332W	3	1	267	11.19	1138.732	-	128	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
06184 11 0368	6	1	267	7.69	1137.445	-	133	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
04494 10 0197W	4	1	218	80.51	1630.915	570	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
06184 11 0379	12	1	218	30.70	1580.865	2024	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

DU 06 009 Nikoleit, Kurt					323 Ges.					166 Prs.			51.39 %						
Metallfußring	Ges.	Pr.	Km	As-Pkte	Met/Min	F02	F03	F04	F05	F06	F07	F08	F09	F10	F11	F12	F13	F14	F15
00440 10 0412	14	13	4646	707.84	16470.136	555	10	29	76	28	2497	2261	562	3140	165	682	652	-	558
00440 08 0601	14	11	4225	632.16	13517.563	1024	74	7	2290	-	33	684	-	2619	269	-	562	28	31
00440 08 0657	14	11	4179	718.78	13843.786	1500	2	110	30	-	3	-	12	900	1452	651	368	29	-
00440 10 0425	14	10	4035	762.92	12146.059	-	22	19	14	-	2337	218	680	1347	2	-	-	2	13
00440 10 0409	14	10	3535	458.39	12442.306	2539	124	-	91	-	-	1054	555	2471	417	1097	16	-	26
00440 11 0008	14	10	3445	554.30	12987.976	1013	-	20	92	11	-	1754	7	-	1190	1212	15	-	835
00440 08 0604	14	8	2917	526.98	10064.231	410	-	26	13	-	82	-	-	1194	1494	23	-	-	16
00440 09 1302	14	8	2757	459.49	10008.632	2357	11	61	89	-	86	1200	-	-	8	-	-	-	7
00440 11 0033	14	7	2709	403.81	8522.008	-	101	30	78	-	20	1901	-	1544	5	-	-	-	-
00440 10 0421	14	7	2595	296.33	8494.943	1425	137	57	-	-	-	-	-	2731	-	424	-	20	777
00440 11 0014	13	7	2566	357.12	9166.112	813	-	4	-	88	-	1800	-	2172	1947	-	6	-	-
00440 09 1319	14	7	2480	364.66	9434.552	471	-	130	86	3	12	-	1527	-	1363	-	-	-	-
00440 11 0024	14	7	2424	221.85	8970.711	1455	-	45	-	120	78	-	-	-	1963	1239	53	-	-
00440 11 0052	14	6	2134	245.50	7274.196	-	93	-	-	75	10	1779	-	-	-	-	75	-	656
00440 11 0012	13	6	2087	244.08	7932.525	1842	-	128	79	100	-	-	-	1493	-	-	-	-	11
00440 11 0005	13	6	1993	291.67	7701.598	6	15	88	81	-	2383	1853	-	-	-	-	-	-	-
00440 11 0023	14	5	1837	349.42	6409.837	841	14	9	-	-	-	924	-	-	-	-	-	42	-
00440 09 1288	14	5	1765	308.79	5995.185	-	-	65	82	-	13	-	-	-	-	-	18	-	30
00440 11 0038	14	5	1708	185.49	6701.983	777	-	-	-	105	85	-	1154	-	-	1169	-	-	-
00440 10 0413	14	5	1608	244.91	6593.081	342	92	-	65	-	-	-	-	-	1899	-	33	-	-
00440 11 0017	14	4	1739	111.82	4570.551	-	-	108	-	-	70	-	1662	-	-	-	-	40	-
00440 11 0026	12	3	962	155.09	3836.504	2484	-	46	-	-	32	-	-	-	-	-	-	-	-
00440 11 0034	9	2	792	1.89	2456.439	-	-	-	2478	-	2626	-	-	-	-	-	-	-	-
02280 11 0140	6	2	485	155.29	2843.840	1000	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
00440 10 0417	5	1	218	64.54	1613.644	1036	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

DU 06 032 Heidtmann, W.					29 Ges.					1 Prs.			3.45 %						
Metallfußring	Ges.	Pr.	Km	As-Pkte	Met/Min	F02	F03	F04	F05	F06	F07	F08	F09	F10	F11	F12	F13	F14	F15
00440 09 1360	4	1	218	18.16	1567.492	2390	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

DU 06 054 Nowak, Alfred					312 Ges.					117 Prs.			37.50 %						
Metallfußring	Ges.	Pr.	Km	As-Pkte	Met/Min	F02	F03	F04	F05	F06	F07	F08	F09	F10	F11	F12	F13	F14	F15
00440 10 0177W	14	11	4309	611.86	14218.688	305	76	-	53	68	2348	573	1082	1114	559	22	-	50	-
00440 09 1433W	14	10	3447	424.99	12304.499	2051	136	59	18	-	91	1310	398	-	1266	1142	-	-	615
00440 10 0117W	14	9	3581	625.29	11364.368	2329	-	51	3	-	66	-	8	624	340	-	46	7	-
00440 09 1413	14	9	3333	523.63	11284.032	-	86	47	2124	1	46	1298	1616	8	-	-	-	-	8
00440 10 0176	14	8	3278	602.71	10836.760	232	-	-	2	77	-	2	1382	383	4	-	-	27	-
00440 09 1390	14	8	2861	308.31	10151.722	2411	39	15	-	108	2209	781	1392	3402	-	-	-	-	-
00440 09 1422W	14	7	2697	134.17	8495.919	2293	139	100	-	-	-	-	-	3103	1574	-	82	36	-
00305 11 0173W	13	7	2607	383.50	8336.713	-	73	134	-	-	61	626	714	1532	-	8	-	-	-
00440 11 0220W	14	6	2076	373.45	7453.982	-	-	44	-	111	-	506	-	-	-	872	5	-	15
00440 10 0136W	9	6	1927	346.22	8251.902	1684	23	101	2077	29	-	3	-	-	-	-	-	-	-
00440 10 0134W	14	5	2094	256.22	6011.304	-	54	-	-	-	-	-	1535	3256	-	423	-	4	-
00440 10 0141	13	5	1889	347.30	6807.902	-	-	-	45	9	-	-	-	2	-	1319	374	-	-
00440 10 0126W	13	5	1801	236.21	6552.856	-	-	91	61	67	-	511	1511	-	-	-	-	-	-
00440 11 0197	12	4	1437	51.88	5296.456	2106	-	-	2178	-	-	-	1837	3239	-	-	-	-	-
00440 11 0182	12	4	1127	250.11	5216.483	1638	19	39	-	-	-	-	-	-	-	815	-	-	-
00440 10 0172	10	3	844	26.91	4076.214	2819	135	-	2086	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
00440 11 0189	12	2	772	95.11	2868.564	-	-	-	-	27	-	1976	-	-	-	-	-	-	-
00440 10 0179	8	2	577	66.72	2988.002	1623	-	-	1957	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
00440 11 0222W	13	1	433	44.07	1109.028	-	-	-	-	-	67	-	-	-	-	-	-	-	-
00440 11 0221	12	1	433	16.41	1088.621	-	-	-	-	-	2202	-	-	-	-	-	-	-	-
00440 10 0131	8	1	367	59.38	1625.204	-	-	-	-	53	-	-	-	-	-	-	-	-	-
00440 11 0223W	6	1	367	58.59	1624.723	-	-	-	-	54	-	-	-	-	-	-	-	-	-
00440 10 0120W	9	1	359	61.65	1414.650	-	-	-	52	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
00440 09 1417W	6	1	267	23.08	1151.233	-	111	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

DU 06 065 Glasenapp, Herbert					269 Ges.					125 Prs.			46.47 %						
Metallfußring	Ges.	Pr.	Km	As-Pkte	Met/Min	F02	F03	F04	F05	F06	F07	F08	F09	F10	F11	F12	F13	F14	F15
06184 11 0334	14	13	4877	789.46	16490.256	161	1	106	16	107	1	-	1239	747	852	4	79	21	797
00440 11 0125W	14	11	4091	843.10	14016.969	1833	28	54	-	20	14	131	1	-	1	-	52	18	12
00440 08 0766W	14	9	3439	289.27	11570.822	136	-	-	93	119	-	737	464	-	1808	1436	-	43	23
03970 09 0159	13	9	3407	584.53	11204.102	-	108	89	-	18	11	763	9	626	1374	-	24	-	-
00440 11 0076W	13	8	3343	459.35	10059.355	-	-	95	69	59	-	427	-	3067	785	-	-	16	2
00440 11 0161	14	7	3006	348.78	8395.618	-	44	-	-	-	58	2171	-	10	505	1107	-	45	-



RV-Tabelle Altreise Alte/Jährige nach 1.Pr. 2.Km 3.As-Punkte

00440 11 0383	13	2	800	30.32	2638.615	-	-	-	97	2494	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PL 11 2541598W	12	2	764	120.09	2285.129	-	-	-	-	-	-	-	349	-	-	-	-	-	607
07055 11 0155W	12	2	764	12.02	2306.742	-	-	-	-	2528	-	-	-	-	-	-	-	-	-
B  11 6320959W	14	2	736	34.62	2433.528	-	-	-	-	-	1758	-	-	-	-	-	-	-	-
00440 11 0494W	14	2	736	31.78	2331.281	-	-	-	-	-	1671	-	-	-	-	-	-	89	-
00440 11 0411W	13	2	634	178.12	2932.272	-	20	-	-	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-
00440 11 0431W	14	2	598	70.33	2335.386	-	45	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	91	-
00440 11 0440W	11	1	501	26.89	1172.867	-	-	-	-	-	-	-	2505	-	-	-	-	-	-
00440 11 0351	13	1	433	72.70	1244.528	-	-	-	-	-	-	-	-	538	-	-	-	-	-
00440 10 0295	12	1	433	33.90	1099.262	-	-	-	-	79	-	-	-	-	-	-	-	-	-
00440 11 0367	13	1	367	74.22	1657.134	-	-	-	-	34	-	-	-	-	-	-	-	-	-
00440 11 0398W	11	1	367	52.34	1611.501	-	-	-	-	62	-	-	-	-	-	-	-	-	-
07055 11 0165W	5	1	367	50.78	1606.076	-	-	-	-	64	-	-	-	-	-	-	-	-	-
00440 11 0412	4	1	367	39.84	1584.736	-	-	-	-	78	-	-	-	-	-	-	-	-	-
07055 11 0169	5	1	367	35.16	1579.603	-	-	-	-	84	-	-	-	-	-	-	-	-	-
00610 11 0422	8	1	367	2.34	1526.001	-	-	-	-	126	-	-	-	-	-	-	-	-	-
00440 11 0475	13	1	331	53.64	1252.516	-	-	-	-	-	-	-	-	-	715	-	-	-	-
00440 11 0366W	12	1	311	16.42	1118.930	-	-	113	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
07055 11 0168	8	1	311	4.48	1116.314	-	-	129	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
00440 11 0455	6	1	267	51.75	1183.539	-	70	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
00440 11 0343	4	1	267	16.78	1143.364	-	120	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
00440 11 0363W	11	1	267	12.59	1140.017	-	126	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
00440 11 0331	7	1	267	8.39	1137.742	-	132	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
00440 11 0346	7	1	218	63.79	1613.131	1058	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

DU 10 014 Zwang, Uschi

206 Ges. 96 Prs. 46.60 %

Metallfußring	Ges.	Pr.	Km	As-Pkte	Met/Min	F02	F03	F04	F05	F06	F07	F08	F09	F10	F11	F12	F13	F14	F15
01360 10 0017	11	8	2793	611.53	10787.667	888	91	2	4	6	39	1	-	-	1103	-	-	-	-
01360 10 0032	11	7	2462	339.48	8703.638	2258	-	37	-	-	2374	89	-	-	427	1328	50	-	-
01360 11 0936	11	6	2292	398.35	7270.690	-	-	-	-	-	23	193	925	-	466	1449	8	-	-
02669 11 0282	11	6	2126	467.79	7491.425	-	27	-	36	-	57	479	-	-	-	6	14	-	-
01360 11 0930	11	6	2052	322.00	7480.363	-	24	-	57	-	-	1372	1904	-	-	2	57	-	-
01360 11 0923	11	6	2011	381.48	7774.457	1087	-	31	27	-	51	-	14	-	-	1313	-	-	-
01360 09 0319	11	6	1991	308.65	8018.471	313	-	32	-	47	-	-	-	-	1560	839	81	-	-
01360 11 0928	11	5	1895	303.39	6691.133	-	-	-	21	36	-	278	-	-	1483	-	62	-	-
01360 09 0334	11	5	1875	336.28	6398.379	-	-	34	-	14	49	5	1639	-	-	-	-	-	-
01360 11 0908	11	5	1765	319.98	6201.850	-	-	76	99	-	-	824	14	-	-	-	-	4	-
01360 10 0033	11	5	1652	314.81	6929.436	872	-	-	-	38	-	1086	-	-	-	1131	7	-	-
01360 10 0023	7	5	1588	293.37	6502.667	5	59	63	1897	-	50	-	-	-	-	-	-	-	-
01360 11 0916	11	4	1464	161.74	4887.911	-	113	-	83	-	2334	227	-	-	-	-	-	-	-
01360 11 0904	10	4	1387	236.89	5124.618	1223	-	-	-	-	24	196	-	-	-	-	86	-	-
01360 10 0008	7	4	1211	291.37	5904.373	325	12	-	1	116	-	-	-	-	-	-	-	-	-
04997 10 0060	9	3	1131	115.20	4174.360	-	-	-	1900	114	-	493	-	-	-	-	-	-	-
04494 10 0007	11	3	1105	163.61	3673.477	-	6	-	-	-	-	953	-	-	1813	-	-	-	-
01360 11 0918	11	2	726	96.07	2823.628	-	-	-	-	51	-	-	1255	-	-	-	-	-	-
01360 11 0925	5	2	626	12.43	2520.306	-	131	-	2434	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
01360 11 0902	5	2	485	179.51	2874.929	7	24	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
01360 09 0336	5	1	267	41.26	1172.295	-	85	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
02669 11 0285	4	1	218	45.94	1595.015	1579	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

DU 10 081 Schoelwer Erwin

187 Ges. 110 Prs. 58.82 %

Metallfußring	Ges.	Pr.	Km	As-Pkte	Met/Min	F02	F03	F04	F05	F06	F07	F08	F09	F10	F11	F12	F13	F14	F15
04494 09 0219	11	9	3216	510.80	11776.880	2597	-	56	10	21	2270	1649	436	-	590	-	388	-	-
04494 10 0005	11	9	3188	490.40	11611.932	1522	-	1	-	66	81	283	36	-	1421	1390	58	-	-
04494 10 0033	11	9	3014	645.89	11577.798	306	66	13	84	-	-	500	554	-	712	628	1	-	-
01360 11 0805	11	8	2803	587.67	10767.983	523	-	-	58	44	15	1860	6	-	-	221	8	-	-
01360 11 0826	10	8	2617	446.67	10576.913	645	51	124	20	109	-	1584	2	-	-	-	521	-	-
01360 11 0853	11	7	2547	380.60	8741.319	-	123	62	-	8	8	1065	-	-	1444	-	54	-	-
04494 09 0242	11	7	2472	517.38	9560.793	544	-	-	38	46	7	634	280	-	-	839	-	-	-
04494 08 0553	11	7	2388	314.02	8863.899	701	-	38	94	-	2279	1649	-	-	-	436	73	-	-
04494 10 0001	11	7	2286	388.46	9346.263	7	118	35	9	122	-	650	1385	-	-	-	-	-	-
01360 11 0842	10	6	2320	407.39	7513.343	-	-	-	42	-	77	4	432	-	233	935	-	-	-
04494 10 0004	11	6	2254	412.56	7993.178	-	-	-	32	72	-	1244	519	-	329	185	-	-	-
01360 11 0802	11	6	2011	226.21	7989.054	1083	-	-	-	71	-	1659	771	-	-	1402	74	-	-
04494 10 0051	10	6	1919	456.85	7759.504	7	96	16	11	-	2	-	-	-	-	-	49	-	-
01360 11 0812	9	5	1795	245.61	6108.106	-	69	-	2029	-	30	2196	-	-	-	-	8	-	-
01360 11 0820	10	3	1075	133.67	3746.742	-	-	-	78	73	-	-	1279	-	-	-	-	-	-
04494 09 0205	7	3	796	226.82	3983.784	523	63	17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
01360 11 0803	9	2	585	97.63	3180.556	914	-	-	-	92	-	-	-	-	-	-	-	-	-
04494 10 0066	5	2	578	105.41	2369.113	-	5	124	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

DU 14 004 Mogendorf, Friedel

178 Ges. 26 Prs. 14.61 %

Metallfußring	Ges.	Pr.	Km	As-Pkte	Met/Min	F02	F03	F04	F05	F06	F07	F08	F09	F10	F11	F12	F13	F14	F15
07055 11 0080W	12	7	2342	209.42	8748.265	2333	-	64	72	-	-	-	1330	-	1566	1049	-	-	916
00440 10 0436W	14	6	2469	352.53	7139.790	-	-	43	-	-	-	-	642	3157	-	572	32	13	-
07055 11 0079W	13	3	1001	126.29	3574.887	-	-	33	-	-	-	-	993	-	-	1518	-	-	-
00440 11 0040W	12	2	764	107.40	2428.854	-	-	-	-	-	-	303	1541	-	-	-	-	-	-



RV-Tabelle Altreise Alte/Jährige nach 1.Pr. 2.Km 3.As-Punkte

---

07539 11 0104	6	1	359	73.68	1422.788	-	-	-	36	-	-
07539 10 0035	8	1	218	46.39	1595.593	1566	-	-	-	-	-