

ET-Code	ET-A1	ET-A2	ET-A3	ET-A4	ET-A5	ET-A6	ET-A7	ET-Ges.	KI-Ges.	HA-Ges.	B-Pkte	Ergebnis
00000000	7,0	5,0	7,0	7,0	3,0	6,5	7,0	42,5	57,5	194	4,0	61,5
00000000	3,5	5,0	0,0	2,0	0,0	2,5	0,0	13,0	20,0	157	2,0	22,0
00000000	2,0	0,0	0,0	6,0	0,0	0,0	0,0	8,0	8,0		0,0	8,0
00000000	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	20,5	225	4,0	24,5
00001101	0,0	6,0	0,0	3,0	0,0	0,0	1,0	10,0	15,0	22	0,0	15,0
00101010	6,5	6,0	3,0	6,0	1,0	7,0	0,0	29,5	43,0	207	4,0	47,0
00250790	6,0	3,0	0,0	5,0	1,5	3,5	0,0	19,0	30,0	192	4,0	34,0
00471100	7,0	5,0	7,0	7,0	5,0	7,0	7,0	45,0	52,5	245	4,0	56,5
01012121	5,5	3,0	0,0	7,0	1,0	5,0	5,0	26,5	38,0	192	4,0	42,0
01035063	2,5	4,0	1,0	5,5	1,0	4,0	0,0	18,0	26,5	146	2,0	28,5
01045411	2,5	3,0	1,5	7,0	1,0	4,0	0,0	19,0	28,0	194	4,0	32,0
01090142	5,5	3,0	0,0	7,0	1,5	7,0	0,0	24,0	41,5	176	2,0	43,5
01148810	4,5	6,0	0,0	7,0	1,5	5,0	0,0	24,0	34,5	226	4,0	38,5
01748921	3,0	4,5	0,5	7,0	3,5	7,0	7,0	32,5	40,5	232	4,0	44,5
02041988	4,5	4,0	0,0	7,0	1,0	6,0	5,0	27,5	34,5	214	4,0	38,5
02061989	5,0	4,0	3,5	7,0	0,0	3,0	2,5	25,0	41,5	210	4,0	45,5
02440061	5,0	5,0	0,0	6,0	1,5	5,0	2,5	25,0	34,5	216	4,0	38,5
03021899	6,0	6,0	6,0	6,0	3,5	7,0	6,0	40,5	56,5	234	4,0	60,5
03061989	6,0	6,0	0,0	7,0	1,5	7,0	2,5	30,0	51,0	224	4,0	55,0
03106967	6,0	6,5	0,5	7,0	2,5	4,0	4,0	30,5	46,0	195	4,0	50,0
03117331	4,0	5,0	0,0	5,0	1,0	5,5	5,0	25,5	32,5	139	2,0	34,5
03121987	6,5	4,5	0,0	7,0	2,0	7,0	2,5	29,5	43,5	213	4,0	47,5
03186577	5,5	6,0	0,0	7,0	0,0	0,0	0,5	19,0	34,5	31	0,0	34,5
03232214	3,0	5,0	0,0	4,0	0,0	5,0	0,0	17,0	21,0	115	2,0	23,0
03387144	5,0	7,0	3,0	7,0	4,5	7,0	7,0	40,5	69,0	235	4,0	73,0
03600613	7,0	5,0	3,5	6,0	2,0	5,0	7,0	35,5	46,5	211	4,0	50,5
03602316	3,5	5,0	0,0	7,0	1,0	4,5	2,5	23,5	33,5	208	4,0	37,5
03604841	4,5	6,0	0,0	7,0	1,0	4,0	1,0	23,5	34,5	193	4,0	38,5
03609831	8,0	6,0	7,0	7,0	6,5	7,0	7,0	48,5	78,5	243	4,0	82,5
03610251	6,5	5,0	7,0	4,5	7,0	7,0	3,0	40,0	63,0	231	4,0	67,0
03610398	3,5	1,0	0,0	7,0	1,0	7,0	3,0	22,5	38,0	210	4,0	42,0
03611161	3,5	3,0	0,0	3,0	0,0	7,0	2,5	19,0	24,5	122	2,0	26,5
03611962	4,5	4,0	6,5	7,0	1,5	7,0	7,0	37,5	53,0	205	4,0	57,0
03612007	7,0	4,5	3,0	7,0	2,0	5,0	2,5	31,0	36,5	198	4,0	40,5
03612084	5,0	6,5	2,0	5,0	0,0	5,0	5,0	28,5	43,5	219	4,0	47,5
03612186	4,5	7,0	0,0	7,0	1,0	6,0	0,0	25,5	34,5	214	4,0	38,5
03612406	7,0	6,0	7,0	7,0	7,0	7,0	7,0	48,0	67,5	197	4,0	71,5
03612758	2,0	4,0	0,0	5,0	1,0	5,0	1,0	18,0	30,0	25	0,0	30,0
03612976	5,0	7,0	4,0	7,0	1,5	7,0	6,0	37,5	60,5	209	4,0	64,5
03613025	3,0	5,0	4,0	5,0	0,0	7,0	7,0	31,0	41,0	127	2,0	43,0

ET-Code	ET-A1	ET-A2	ET-A3	ET-A4	ET-A5	ET-A6	ET-A7	ET-Ges.	KI-Ges.	HA-Ges.	B-Pkte	Ergebnis
03613559	5,5	5,0	0,0	4,0	2,0	7,0	3,5	27,0	38,5	136	2,0	40,5
04011610	5,0	5,5	6,0	7,0	2,0	7,0	7,0	39,5	55,5	135	2,0	57,5
04011977	1,0	4,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	5,0	8,5	17	0,0	8,5
04031988	2,0	3,0	0,0	3,0	2,0	6,0	3,0	19,0	28,5	219	4,0	32,5
04101988	2,0	5,0	1,5	7,0	1,0	3,0	5,0	24,5	30,0	109	2,0	32,0
04108802	4,5	3,0	1,5	7,0	0,0	5,0	2,5	23,5	40,0	114	2,0	42,0
04241986	6,5	5,0	3,0	7,0	1,5	6,5	5,5	35,0	51,5	203	4,0	55,5
04728401	5,0	5,0	0,0	7,0	1,5	5,0	7,0	30,5	39,0	226	4,0	43,0
05111986	3,5	2,0	0,0	4,5	2,0	3,0	7,0	22,0	28,5	196	4,0	32,5
05379065	4,5	4,0	0,5	5,0	1,0	0,0	1,5	16,5	23,5	210	4,0	27,5
06051985	4,5	2,0	3,0	6,0	0,0	0,0	0,0	15,5	17,0		0,0	17,0
07031988	5,5	5,5	4,0	7,0	7,0	6,5	5,0	40,5	57,5	157	2,0	59,5
07041982	6,0	3,0	0,0	7,0	0,0	5,0	2,0	23,0	29,0	146	2,0	31,0
07102009	6,0	5,0	3,5	7,0	1,0	5,0	5,0	32,5	50,0	222	4,0	54,0
07111988	3,5	0,0	0,0	4,0	0,0	0,0	0,0	7,5	10,0	22	0,0	10,0
7788628	4,0	4,0	2,0	4,0	1,5	5,0	0,0	20,5	29,0	201	4,0	33,0
08060804	1,5	0,0	3,0	3,0	0,5	7,0	0,5	15,5	19,0	0	0,0	19,0
08134555	2,5	4,0	0,0	7,0	1,0	5,0	2,5	22,0	32,0	218	4,0	36,0
09061900	3,5	4,0	0,0	4,0	1,0	4,5	0,5	17,5	24,5	156	2,0	26,5
09336000	4,5	2,0	1,0	2,0	1,0	7,0	2,0	19,5	30,0	132	2,0	32,0
09454621	3,5	3,5	0,0	7,0	1,5	5,0	3,0	23,5	28,0	221	4,0	32,0
10000001	3,5	0,0	0,0	0,5	0,0	0,0	0,0	4,0	10,5	130	2,0	12,5
10041964	5,0	6,0	0,5	6,0	2,0	6,5	3,5	29,5	40,0	210	4,0	44,0
10065805	3,0	2,0	0,0	7,0	2,0	2,0	2,5	18,5	28,0	202	4,0	32,0
10124910	4,5	3,5	0,0	7,0	1,5	5,0	0,0	21,5	28,0	213	4,0	32,0
10721111	5,0	3,0	0,0	6,0	1,0	5,0	7,0	27,0	37,0	214	4,0	41,0
10909020	8,0	5,0	7,0	7,0	5,5	7,0	7,0	46,5	71,0	224	4,0	75,0
11040106	3,5	4,0	7,0	7,0	1,0	6,0	6,5	35,0	52,5	215	4,0	56,5
11070548	4,5	3,0	0,0	7,0	3,0	6,0	6,0	29,5	39,5	135	2,0	41,5
11111118	5,0	5,0	1,0	6,0	2,0	5,0	2,5	26,5	43,0	194	4,0	47,0
11235813	7,5	7,0	4,0	7,0	6,0	6,0	7,0	44,5	72,5	235	4,0	76,5
11685332	5,5	5,0	0,0	7,0	1,5	2,5	2,0	23,5	32,0	216	4,0	36,0
12051988	5,5	6,0	2,5	7,0	5,0	7,0	0,0	33,0	46,0	45	0,0	46,0
12061989	4,0	5,5	1,5	7,0	1,5	7,0	3,0	29,5	41,0	139	2,0	43,0
12068836	6,0	6,0	5,0	7,0	6,0	7,0	3,0	40,0	56,0	166	2,0	58,0
12098208	3,0	1,0	0,0	1,0	1,0	3,0	0,0	9,0	9,0	143	2,0	11,0
12182178	5,5	4,0	2,0	7,0	1,5	0,5	0,0	20,5	30,0	139	2,0	32,0
12231223	4,5	3,0	0,0	5,0	1,0	2,0	0,0	15,5	25,5	119	2,0	27,5
12340689	4,5	5,0	3,0	4,5	5,0	7,0	1,0	30,0	38,0	204	4,0	42,0
12344321	5,5	6,0	0,5	5,0	3,0	4,5	4,0	28,5	40,5	226	4,0	44,5

ET-Code	ET-A1	ET-A2	ET-A3	ET-A4	ET-A5	ET-A6	ET-A7	ET-Ges.	KI-Ges.	HA-Ges.	B-Pkte	Ergebnis
12358132	3,0	4,0	0,0	7,0	1,5	4,0	1,0	20,5	23,5	160	2,0	25,5
12703790	7,0	5,5	7,0	7,0	5,5	6,5	7,0	45,5	67,5	246	4,0	71,5
12705982	6,0	7,0	3,5	7,0	3,5	7,0	5,0	39,0	58,0	204	4,0	62,0
12794381	3,0	6,0	0,0	6,0	1,0	0,0	2,0	18,0	31,0	112	2,0	33,0
13014989	7,0	3,0	3,0	7,0	1,5	7,0	7,0	35,5	45,0	209	4,0	49,0
13048703	7,0	4,0	0,0	7,0	1,5	5,0	3,0	27,5	41,0	217	4,0	45,0
13072008	7,0	4,0	2,5	7,0	2,5	7,0	7,0	37,0	51,0	224	4,0	55,0
13081991	6,5	4,0	3,0	5,0	2,0	5,5	1,5	27,5	43,5	202	4,0	47,5
13100221	3,0	5,0	1,5	4,0	1,5	3,0	3,0	21,0	32,0	70	0,0	32,0
13120800	3,5	2,0	0,0	7,0	2,5	6,5	0,5	22,0	31,0	216	4,0	35,0
13339337	7,0	5,0	4,0	7,0	1,5	7,0	7,0	38,5	63,5	231	4,0	67,5
13371336	6,0	5,0	0,0	5,0	1,0	5,5	0,0	22,5	37,5	206	4,0	41,5
13371338	4,0	4,0	4,0	7,0	5,5	7,0	7,0	38,5	57,0	218	4,0	61,0
13375887	5,5	4,0	3,0	7,0	0,0	5,0	3,0	27,5	37,5	204	4,0	41,5
13379586	1,5	3,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	4,5	11,0	29	0,0	11,0
13381338	6,0	3,0	7,0	7,0	1,5	5,0	7,0	36,5	54,0	218	4,0	58,0
13389420	5,0	4,0	2,0	6,5	1,5	4,5	2,0	25,5	30,0	169	2,0	32,0
13501350	5,0	5,0	0,5	7,0	1,0	7,0	4,0	29,5	43,5	180	2,0	45,5
13591197	2,5	6,0	0,0	5,0	0,0	0,0	0,0	13,5	21,0	186	2,0	23,0
13602082	2,5	4,0	3,0	7,0	1,0	5,0	3,0	25,5	37,5	202	4,0	41,5
14041999	2,5	2,5	0,0	4,0	1,0	5,0	0,0	15,0	23,0	219	4,0	27,0
14141414	4,5	5,0	0,0	7,0	1,0	5,0	2,0	24,5	33,0	220	4,0	37,0
14159265	5,0	5,5	0,0	7,0	3,0	5,0	7,0	32,5	50,5	209	4,0	54,5
14198810	6,0	6,0	2,5	7,0	6,0	7,0	7,0	41,5	57,5	226	4,0	61,5
14699641	4,0	0,0	0,0	7,0	0,0	4,0	3,0	18,0	20,0	36	0,0	20,0
14721402	6,0	5,5	4,0	7,0	1,5	7,0	7,0	38,0	58,0	207	4,0	62,0
14723130	5,0	5,0	0,0	5,0	1,0	5,0	3,5	24,5	33,5	131	2,0	35,5
14789632	5,0	6,0	1,0	7,0	0,0	5,0	4,0	28,0	42,0	213	4,0	46,0
15031990	3,0	6,0	6,0	7,0	3,5	7,0	7,0	39,5	61,0	221	4,0	65,0
15051988	3,5	4,0	0,0	7,0	1,0	4,0	3,0	22,5	32,5	110	2,0	34,5
16061989	3,0	4,0	0,0	7,0	1,5	7,0	7,0	29,5	41,0	155	2,0	43,0
16223004	5,0	3,0	2,0	6,0	0,0	5,0	7,0	28,0	36,5	219	4,0	40,5
16441210	7,0	7,0	7,0	7,0	3,5	7,0	5,0	43,5	67,0	202	4,0	71,0
16664811	3,5	3,5	1,0	7,0	0,5	5,0	2,0	22,5	34,5	115	2,0	36,5
17078742	7,0	7,0	3,0	7,0	5,0	7,0	7,0	43,0	64,5	237	4,0	68,5
17091987	6,0	3,0	1,0	5,0	2,0	3,0	7,0	27,0	39,0	201	4,0	43,0
17101985	3,5	3,0	0,0	4,0	1,0	5,0	7,0	23,5	32,0	192	4,0	36,0
17111989	2,5	4,0	1,0	7,0	1,0	5,0	2,0	22,5	26,5	222	4,0	30,5
17171184	6,0	5,5	0,0	7,0	1,5	7,0	2,0	29,0	44,5	219	4,0	48,5
17171719	7,0	6,5	3,0	7,0	1,5	7,0	2,5	34,5	46,0	207	4,0	50,0

ET-Code	ET-A1	ET-A2	ET-A3	ET-A4	ET-A5	ET-A6	ET-A7	ET-Ges.	KI-Ges.	HA-Ges.	B-Pkte	Ergebnis
17233155	5,0	3,0	1,0	6,0	0,0	5,0	0,0	20,0	30,0	114	2,0	32,0
17982563	4,5	6,0	1,0	4,5	0,0	5,0	1,0	22,0	41,0	114	2,0	43,0
18010412	6,0	4,0	0,0	7,0	0,0	6,0	2,5	25,5	38,5	214	4,0	42,5
18031990	4,0	4,5	0,0	2,0	0,5	5,0	2,0	18,0	35,0	22	0,0	35,0
18071337	3,0	6,0	0,0	7,0	1,5	0,0	0,5	18,0	31,5	211	4,0	35,5
18072709	4,0	3,0	0,0	3,0	2,0	3,0	2,5	17,5	28,0	139	2,0	30,0
18600081	1,5	4,0	0,0	7,0	0,0	0,0	0,0	12,5	17,0	118	2,0	19,0
18601966	3,5	6,5	0,0	7,0	1,5	2,0	0,5	21,0	34,5	109	2,0	36,5
19021965	3,0	4,0	0,0	4,0	2,5	5,0	3,0	21,5	28,0	203	4,0	32,0
19072015	1,5	0,0	0,0	5,0	0,0	0,0	0,0	6,5	11,5	10	0,0	11,5
19091988	3,5	2,5	0,0	7,0	0,0	2,0	3,0	18,0	30,0	115	2,0	32,0
19111984	4,5	5,0	0,0	5,0	2,0	6,0	3,5	26,0	37,5	220	4,0	41,5
19734862	5,5	7,0	3,0	6,0	4,5	6,5	3,5	36,0	57,0	236	4,0	61,0
19840209	5,0	6,0	0,0	7,0	0,0	5,0	4,0	27,0	34,5	225	4,0	38,5
19851211	6,0	4,5	3,0	2,0	3,5	5,0	6,0	30,0	44,0	193	4,0	48,0
19860103	4,0	5,0	0,0	7,0	3,5	6,0	3,0	28,5	40,5	202	4,0	44,5
19871507	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	9,0	156	2,0	11,0
19881127	6,0	3,0	2,0	7,0	3,0	5,0	2,5	28,5	39,5	232	4,0	43,5
19881612	4,5	4,0	0,5	7,0	0,0	5,0	4,0	25,0	34,5	193	4,0	38,5
19885100	1,0	2,5	6,5	4,0	0,5	6,0	1,0	21,5	34,5	124	2,0	36,5
19890511	7,0	6,0	1,0	7,0	1,0	7,0	3,5	32,5	43,0	147	2,0	45,0
19898062	7,0	7,0	0,0	7,0	2,0	7,0	4,0	34,0	48,0	236	4,0	52,0
19918021	5,0	6,0	4,0	7,0	1,5	6,5	4,0	34,0	45,5	207	4,0	49,5
20010729	4,0	6,0	3,0	7,0	3,5	7,0	7,0	37,5	52,5	160	2,0	54,5
20080712	3,0	5,0	0,0	6,0	0,0	2,0	1,0	17,0	21,0	206	4,0	25,0
20105691	5,0	2,0	0,0	5,0	1,5	5,0	4,5	23,0	36,5	196	4,0	40,5
20108365	4,5	3,0	1,0	7,0	2,5	5,0	1,0	24,0	32,5	219	4,0	36,5
20111988	3,5	4,0	1,0	5,0	1,0	5,0	0,0	19,5	34,5	219	4,0	38,5
21219900	4,0	5,0	1,0	5,5	1,5	7,0	3,0	27,0	41,0	209	4,0	45,0
21301500	6,5	4,0	3,0	7,0	0,0	7,0	6,0	33,5	49,0	139	2,0	51,0
22028921	3,5	4,5	0,0	7,0	1,0	3,0	1,0	20,0	33,0	154	2,0	35,0
23041986	4,0	5,0	0,5	6,0	1,0	2,0	0,5	19,0	28,0	206	4,0	32,0
23101987	6,5	4,0	3,0	7,0	1,5	7,0	7,0	36,0	47,5	175	2,0	49,5
23102123	2,0	0,0	0,0	4,0	0,0	2,0	1,0	9,0	20,5	136	2,0	22,5
23579911	5,5	2,0	5,0	5,0	0,0	6,5	7,0	31,0	38,5	207	4,0	42,5
24078000	7,0	5,0	4,0	7,0	2,5	3,0	2,5	31,0	55,5	198	4,0	59,5
24111994	8,0	5,0	7,0	7,0	5,5	7,0	7,0	46,5	61,0	231	4,0	65,0
25068561	7,5	4,0	1,0	7,0	2,0	6,5	7,0	35,0	52,0	208	4,0	56,0
25071989	4,5	2,0	0,0	6,0	3,0	5,0	2,5	23,0	28,0	55	0,0	28,0
25081987	2,5	0,0	0,0	0,0	0,0	2,0	0,0	4,5	8,5	31	0,0	8,5

ET-Code	ET-A1	ET-A2	ET-A3	ET-A4	ET-A5	ET-A6	ET-A7	ET-Ges.	KI-Ges.	HA-Ges.	B-Pkte	Ergebnis
25081989	5,5	5,0	2,0	7,0	1,5	7,0	7,0	35,0	42,5	219	4,0	46,5
25091984	4,5	4,5	0,0	7,0	1,5	0,0	2,0	19,5	26,0	0	0,0	26,0
25252525	5,0	3,0	1,5	3,0	1,0	7,0	3,0	23,5	34,5	205	4,0	38,5
25282412	7,5	5,0	3,5	7,0	1,5	7,0	7,0	38,5	58,5	212	4,0	62,5
26011947	3,5	4,0	0,0	7,0	1,0	5,5	2,0	23,0	32,0		0,0	32,0
26051987	5,5	6,5	5,5	2,0	7,0	7,0	7,0	40,5	65,5	0	0,0	65,5
26081988	0,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,5	14,5	26	0,0	14,5
26121988	3,5	5,5	1,0	6,0	1,5	7,0	5,5	30,0	53,0	196	4,0	57,0
26700140	4,5	4,0	1,0	7,0	0,0	7,0	2,0	25,5	35,5	174	2,0	37,5
27281736	4,0	4,0	1,0	6,0	3,0	6,0	2,5	26,5	41,0	150	2,0	43,0
27444410	2,5	3,0	0,0	6,0	1,0	0,0	0,0	12,5	21,5	131	2,0	23,5
28031988	4,0	2,0	0,0	1,0	1,0	3,0	0,0	11,0	16,5	87	0,0	16,5
28041959	6,0	4,0	0,0	7,0	1,5	7,0	5,0	30,5	45,5	201	4,0	49,5
28041995	3,5	3,0	0,0	7,0	1,5	5,5	3,0	23,5	34,5	203	4,0	38,5
28061988	6,0	3,0	5,0	7,0	2,0	5,0	4,0	32,0	39,0	204	4,0	43,0
28090666	4,0	2,0	0,0	4,5	1,0	5,0	7,0	23,5	32,5	134	2,0	34,5
28108219	4,5	0,0	0,5	7,0	0,0	4,5	3,0	19,5	27,0	0	0,0	27,0
28144933	5,0	5,0	1,0	6,0	0,0	7,0	7,0	31,0	39,0	214	4,0	43,0
28707320	5,0	5,0	1,0	7,0	1,0	7,0	2,0	28,0	44,5	151	2,0	46,5
29051989	5,0	4,0	7,0	7,0	1,5	7,0	0,0	31,5	31,5	173	2,0	33,5
29403600	3,0	4,0	1,0	7,0	1,0	5,0	0,5	21,5	31,0	203	4,0	35,0
30111948	3,5	4,0	2,0	4,0	2,5	6,0	6,0	28,0	39,0	97	0,0	39,0
30173017	4,0	7,0	0,0	5,0	2,0	4,0	0,5	22,5	33,5		0,0	33,5
30381828	6,0	3,5	7,0	7,0	4,0	6,0	6,0	39,5	55,0	203	4,0	59,0
30489730	3,5	6,0	0,0	7,0	0,0	2,0	0,0	18,5	30,0	131	2,0	32,0
30489999	3,0	5,0	2,0	7,0	0,5	2,5	0,0	20,0	30,0	142	2,0	32,0
31044440	4,5	6,0	1,0	4,5	0,0	5,0	0,0	21,0	37,0	0	0,0	37,0
31059125	1,5	0,0	0,0	1,0	0,0	3,0	0,0	5,5	10,5	150	2,0	12,5
31073200	3,5	4,0	0,0	7,0	0,0	0,0	0,0	14,5	24,0	193	4,0	28,0
31083800	5,5	4,0	0,0	7,0	1,5	6,0	7,0	31,0	38,5	0	0,0	38,5
31084300	7,5	6,5	0,0	7,0	4,0	3,5	4,0	32,5	56,5	220	4,0	60,5
31174060	5,0	2,0	6,0	4,0	5,5	5,0	1,5	29,0	42,5	206	4,0	46,5
31415945	8,0	7,0	0,0	7,0	6,5	7,0	6,0	41,5	64,5		0,0	64,5
31610308	5,0	6,0	4,0	7,0	2,0	7,0	7,0	38,0	51,5	234	4,0	55,5
32126287	6,0	6,0	4,0	5,0	1,0	5,5	2,5	30,0	39,5	201	4,0	43,5
32486390	6,0	3,0	3,0	4,0	3,0	4,5	2,0	25,5	36,0	199	4,0	40,0
32999999	3,0	2,0	0,0	7,0	1,0	4,0	3,0	20,0	34,5	227	4,0	38,5
33151372	6,0	6,0	3,0	7,0	2,0	7,0	3,0	34,0	57,5	166	2,0	59,5
33221100	3,5	5,0	5,0	7,0	0,0	0,0	2,0	22,5	30,5	202	4,0	34,5
35464909	3,5	1,0	0,0	7,0	1,0	3,0	0,0	15,5	25,5	213	4,0	29,5

ET-Code	ET-A1	ET-A2	ET-A3	ET-A4	ET-A5	ET-A6	ET-A7	ET-Ges.	KI-Ges.	HA-Ges.	B-Pkte	Ergebnis
35891000	4,5	4,0	0,0	7,0	1,0	2,0	1,0	19,5	27,0	119	2,0	29,0
36001420	3,0	3,0	0,5	5,5	1,5	2,0	1,0	16,5	30,0	127	2,0	32,0
36024070	7,0	4,0	7,0	7,0	5,5	7,0	7,0	44,5	74,0	208	4,0	78,0
36027480	5,5	7,0	7,0	7,0	4,5	6,0	5,0	42,0	65,0	142	2,0	67,0
36055237	6,0	7,0	7,0	7,0	7,0	6,0	7,0	47,0	72,0	209	4,0	76,0
37528319	5,5	4,0	1,0	3,0	0,5	5,0	5,5	24,5	34,5	225	4,0	38,5
38500449	3,5	3,0	0,0	6,5	1,0	3,0	2,5	19,5	28,0	212	4,0	32,0
38503850	6,5	6,0	3,0	7,0	4,5	5,0	7,0	39,0	61,5	218	4,0	65,5
39109000	4,5	6,0	0,0	7,0	3,0	7,0	4,0	31,5	45,5	173	2,0	47,5
39693993	6,0	4,0	0,5	7,0	2,0	4,5	7,0	31,0	49,0	229	4,0	53,0
40100784	3,5	4,0	0,5	7,0	0,0	7,0	0,0	22,0	35,0	139	2,0	37,0
41439063	7,0	6,0	7,0	7,0	7,0	7,0	5,5	46,5	70,5	232	4,0	74,5
42112433	3,5	4,0	0,0	7,0	1,0	2,0	0,0	17,5	20,5	160	2,0	22,5
42180989	5,5	3,0	3,0	6,0	2,0	5,0	4,0	28,5	32,5	205	4,0	36,5
43691074	5,5	5,0	0,5	7,0	3,5	6,5	2,5	30,5	41,0	199	4,0	45,0
44214327	4,5	6,0	0,0	5,0	1,0	7,0	3,0	26,5	44,5	160	2,0	46,5
44217030	5,0	3,0	0,0	7,0	0,5	5,0	7,0	27,5	34,5	194	4,0	38,5
45028679	2,0	3,0	2,5	4,0	1,5	3,0	0,0	16,0	23,0	200	4,0	27,0
51834729	4,5	5,0	1,0	6,0	2,0	5,0	3,5	27,0	34,5	208	4,0	38,5
53664337	4,0	4,0	0,0	7,0	1,0	5,0	0,0	21,0	32,0	202	4,0	36,0
54846830	3,0	3,0	0,0	0,0	1,0	0,0	3,0	10,0	14,5	191	4,0	18,5
54893205	6,0	7,0	0,0	7,0	3,0	7,0	3,5	33,5	48,5	204	4,0	52,5
55100555	7,0	4,5	7,0	7,0	3,0	7,0	5,0	40,5	56,5	219	4,0	60,5
55272097	3,5	2,5	0,0	5,0	0,5	2,0	0,0	13,5	20,0		0,0	20,0
55397285	8,0	5,0	7,0	7,0	7,0	7,0	7,0	48,0	75,0	226	4,0	79,0
56810438	3,5	6,0	0,0	7,0	1,0	4,0	5,0	26,5	38,0	163	2,0	40,0
57184385	5,5	7,0	5,0	7,0	5,5	6,0	7,0	43,0	62,5	219	4,0	66,5
57422475	3,5	5,0	0,0	7,0	2,0	7,0	7,0	31,5	39,5	221	4,0	43,5
57440519	2,5	5,5	0,0	4,0	2,5	7,0	7,0	28,5	38,0	202	4,0	42,0
58333385	4,5	4,0	1,0	7,0	2,0	5,0	5,5	29,0	41,0	216	4,0	45,0
59909502	3,5	5,0	1,0	7,0	1,5	7,0	7,0	32,0	39,0	197	4,0	43,0
62139800	4,5	3,5	0,0	6,0	1,0	7,0	3,0	25,0	40,5	206	4,0	44,5
63368068	4,5	5,5	1,0	7,0	3,5	6,0	4,0	31,5	45,5	205	4,0	49,5
67710400	3,5	5,0	0,0	0,0	1,0	5,0	0,0	14,5	21,0	202	4,0	25,0
68539700	4,5	4,0	2,0	7,0	1,0	5,0	6,0	29,5	38,0	113	2,0	40,0
69805900	6,5	5,0	0,5	7,0	3,5	7,0	7,0	36,5	53,0	236	4,0	57,0
71352916	4,0	5,0	4,0	7,0	3,0	6,5	6,5	36,0	47,5	122	2,0	49,5
71606913	3,0	4,0	0,0	7,0	1,0	3,0	2,0	20,0	35,0	45	0,0	35,0
73055607	5,5	5,0	1,0	7,0	1,5	4,0	5,0	29,0	37,0	190	4,0	41,0
76532677	3,5	3,0	0,0	4,0	1,5	0,0	0,5	12,5	20,5	62	0,0	20,5

ET-Code	ET-A1	ET-A2	ET-A3	ET-A4	ET-A5	ET-A6	ET-A7	ET-Ges.	KI-Ges.	HA-Ges.	B-Pkte	Ergebnis
79163540	4,5	6,5	7,0	2,0	1,0	7,0	5,0	33,0	46,0	136	2,0	48,0
79335920	4,5	4,0	0,0	7,0	1,0	3,0	0,5	20,0	23,5	36	0,0	23,5
80027644	7,0	4,5	7,0	7,0	2,5	6,5	2,5	37,0	52,5	157	2,0	54,5
80225303	3,5	5,0	0,0	5,0	1,0	7,0	0,5	22,0	32,5	123	2,0	34,5
80918040	4,0	3,0	4,5	7,0	4,5	7,0	2,5	32,5	50,5		0,0	50,5
81379089	2,5	4,0	1,0	7,0	1,0	2,0	0,5	18,0	28,0	152	2,0	30,0
81502908	3,5	2,0	0,0	7,0	1,0	6,0	2,5	22,0	25,0	118	2,0	27,0
81675850	1,0	3,0	0,0	0,0	1,0	0,0	0,0	5,0	11,0	201	4,0	15,0
82205000	3,5	4,0	1,5	7,0	1,5	5,0	0,0	22,5	28,0	198	4,0	32,0
82550913	3,5	4,0	1,0	7,0	0,0	4,0	0,0	19,5	29,5	77	0,0	29,5
82673384	6,0	3,0	1,0	6,0	1,5	5,0	2,5	25,0	40,5	220	4,0	44,5
83413342	4,5	5,0	2,5	3,5	0,5	7,0	7,0	30,0	48,5	228	4,0	52,5
83441838	5,5	5,0	6,0	7,0	3,0	7,0	7,0	40,5	62,0	212	4,0	66,0
83571492	3,0	3,0	1,0	6,0	1,5	4,0	1,0	19,5	32,5	139	2,0	34,5
83601158	5,0	3,0	1,0	7,0	1,0	5,0	2,0	24,0	32,0	219	4,0	36,0
85169102	4,0	5,0	2,0	3,0	1,5	5,0	3,0	23,5	34,5	220	4,0	38,5
85716123	5,0	6,0	2,0	7,0	0,0	7,0	6,5	33,5	53,0	217	4,0	57,0
85901392	3,5	5,0	1,0	5,0	0,0	5,0	7,0	26,5	33,0	211	4,0	37,0
85906668	7,0	6,0	7,0	7,0	7,0	7,0	5,0	46,0	68,5	217	4,0	72,5
86900200	4,0	7,0	3,0	7,0	1,0	7,0	7,0	36,0	43,0	210	4,0	47,0
87021719	3,5	3,5	2,0	3,0	0,0	7,0	2,0	21,0	33,0	106	2,0	35,0
87352891	3,0	4,0	0,0	7,0	1,0	3,0	0,5	18,5	22,0	198	4,0	26,0
87484250	4,0	2,0	0,0	7,0	1,5	5,5	7,0	27,0	41,0	225	4,0	45,0
87909175	0,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,5	2,5	0	0,0	2,5
88136737	4,0	1,0	2,0	4,5	0,0	7,0	1,5	20,0	24,5	205	4,0	28,5
88690000	4,5	3,0	6,0	7,0	1,0	7,0	2,5	31,0	43,5	212	4,0	47,5
89042631	3,5	7,0	0,5	4,0	1,5	7,0	7,0	30,5	42,0	212	4,0	46,0
90040409	3,0	4,0	0,0	2,0	1,0	5,0	1,0	16,0	21,5	170	2,0	23,5
90081379	3,0	2,0	2,0	3,0	1,0	3,0	1,0	15,0	18,0	169	2,0	20,0
91118000	6,0	5,5	6,5	7,0	5,5	7,0	7,0	44,5	62,0	206	4,0	66,0
92381118	6,5	7,0	4,0	7,0	5,5	7,0	7,0	44,0	61,0	218	4,0	65,0
94298424	6,0	4,0	7,0	7,0	2,5	6,5	7,0	40,0	70,0	242	4,0	74,0
96309630	5,0	5,0	0,0	6,0	1,0	4,0	7,0	28,0	40,0	100	2,0	42,0
96644100	4,5	3,5	0,0	7,0	1,0	4,0	7,0	27,0	40,5	112	2,0	42,5
98764123	2,0	5,0	0,0	5,0	1,0	4,5	3,0	20,5	24,5	195	4,0	28,5
98912172	4,0	3,0	0,0	6,0	0,0	0,0	0,0	13,0	17,0	0	0,0	17,0
99386638	3,5	5,5	2,0	7,0	2,0	7,0	7,0	34,0	50,5	200	4,0	54,5
99999907	7,0	4,0	0,0	7,0	3,0	6,5	0,5	28,0	40,0	196	4,0	44,0
=B42+B32	6,5	7,0	7,0	7,0	7,0	7,0	5,5	47,0	70,5	231	4,0	74,5
0112358X	4,0	3,0	0,0	1,0	0,0	2,0	0,0	10,0	21,5	211	4,0	25,5

ET-Code	ET-A1	ET-A2	ET-A3	ET-A4	ET-A5	ET-A6	ET-A7	ET-Ges.	KI-Ges.	HA-Ges.	B-Pkte	Ergebnis
1234CHRI	2,0	5,0	0,0	3,5	2,0	1,0	2,0	15,5	26,5	26	0,0	26,5
184572BM	4,5	3,5	0,0	7,0	0,0	5,5	3,0	23,5	23,5	0	0,0	23,5
260589AL	4,5	4,0	1,0	0,5	1,5	7,0	0,0	18,5	32,0	147	2,0	34,0
BAKADESU	6,0	4,0	4,0	7,0	0,0	7,0	0,0	28,0	35,0	205	4,0	39,0
CaKa1302	4,5	4,5	0,0	7,0	1,0	7,0	0,5	24,5	30,0	184	2,0	32,0
DJAHAL01	3,0	5,0	0,0	7,0	3,5	4,0	5,0	27,5	34,5	39	0,0	34,5
FAILIX00	5,0	4,5	4,0	7,0	1,5	2,0	4,0	28,0	51,0	217	4,0	55,0
FCBAYERN	2,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2,0	5,0	27	0,0	5,0
for(;;)	8,0	7,0	7,0	7,0	7,0	7,0	7,0	50,0	77,5	221	4,0	81,5
HH1612LY	4,0	3,5	0,0	4,0	1,0	2,0	0,0	14,5	25,5	45	0,0	25,5
JESPARZA	4,5	5,0	1,0	6,0	0,5	5,0	2,0	24,0	36,5	194	4,0	40,5
K2603987	3,5	4,5	0,0	0,0	3,5	0,0	0,0	11,5	22,0		0,0	22,0
LASVAGOS	2,5	6,0	0,0	5,0	3,0	2,0	3,0	21,5	28,5	32	0,0	28,5
MAMAVIBE	5,0	4,0	3,0	7,0	5,5	7,0	1,0	32,5	48,0	212	4,0	52,0
MPK39278	6,5	5,5	5,5	7,0	3,5	7,0	4,5	39,5	55,5	234	4,0	59,5
N4680000	2,0	3,0	0,0	3,0	0,0	0,0	0,0	8,0	14,5	65	0,0	14,5
PETER714	4,5	3,5	0,0	4,0	3,5	5,0	0,0	20,5	30,0	209	4,0	34,0
SPQRSPQR	8,0	6,0	3,5	7,0	3,5	7,0	5,0	40,0	45,5	210	4,0	49,5
TUMonlin	3,5	0,0	0,0	3,0	0,0	0,0	0,5	7,0	10,0	44	0,0	10,0