

Verzeichniss der Coordinaten, geographischen Oerter und Höhen
sämmlicher Haupt- und Secundärdreieckspunkte der Landesvermessung

A. Hauptpunkte

1) in Württemberg	33
2) „ Bayern	26
3) „ Baden	9
4) „ Frankreich	1
5) „ Grossherzogthum Hessen	2
6) „ Hohenzollern	3
7) „ Schweiz	1

B. Secundärdreieckspunkte

a) inländische

1) im Neckarkreis	62
2) „ Schwarzwaldkreis	109
3) „ Jagstkreis	100
4) „ Donaukreis	82

b) ausländische

1) in Bayern	15
2) „ Baden	13
3) „ Oesterreich	1
4) „ Schweiz	4
5) „ Hohenzollern	27
6) „ Grossherzogth. Hessen	1

C. Thürme der Oberamtsstädte 64.

553 Punkte.

Anmerk. Diese Punkte sind alle in dem angefügten Dreiecknetz Blatt I. enthalten, und wo in diesem Verzeichniss bei den Namen der Objecte keine besondere Bezeichnung angegeben ist, sind es immer Punkte von Pyramiden- und andern Signalen.

Hauptpunkte.

Namen der Objecte.	Sphärische Coordinaten.		Geographische Positionen.			
	Abscissen.	Ordinaten.	Breite.	Länge.	Höhen.	
					Wthg. F.	Par. F.
In Württemberg.						
Asberg, Belv.	+ 151863,80	+ 22560,88	48° 54' 40",67	26° 48' 8",44	1255	1107
Bellamont †	- 195890,28	+ 223431,25	48 0 44,04	27 34 19,82	2406	2122
Breitenstein	+ 25023,60	+ 116081,23	48 35 1,3	27 9 53,76	2828	2494
Buoch †	+ 122130,33	+ 95565,17	48 50 2,88	27 5 13,59	1767	1558
Bussen †	- 138632,94	+ 130897,86	48 9 42,61	27 13 5,82	2644	2332
Burgberg †	+ 234744,22	+ 235337,26	49 7 16,09	27 38 16,34	1865	1645
Deubacher Höhe	+ 389755,10	+ 186245,26	49 31 18,4	27 27 4,68	1345	1187
Trinitatis, Cap.	- 170027,71	- 74963,14	48 4 54,2	26 25 33,28	3430	3025
Gerstetten †	+ 40804,70	+ 250644,25	48 37 16,0	27 41 17,52	2207	1948
Guckenberg	- 34986,37	+ 92253,14	48 25 47,93	27 4 16,73	2978	2626
Heroldstatt	- 29779,40	+ 146402,20	48 26 31,19	27 16 51,92	2956	2607
Hohenberg	+ 189113,80	+ 252876,57	49 0 10,94	27 42 15,73	1987	1752
Hohenneuffen	+ 14133,08	+ 88102,33	48 33 21,63	27 3 21,94	2619	2310
Hohenstaufen	+ 87436,24	+ 171023,06	48 44 36,36	27 22 49,37	2381	2100
Hohentwiel †	- 293062,84	- 60654,50	47 45 53,51	26 28 56,47	2400	2117
Hochmössingen	- 80118,31	- 134585,03	48 18 45,01	26 11 39,6	2389	2107
Jagdh. Stocksberg	+ 212699,93	+ 89853,74	49 4 3,03	27 3 59,25	1889	1666
Kochenberg	+ 107578,78	+ 265622,46	48 47 33,35	27 44 59,73	2621	2312
Langenbrand	+ 110671,20	- 111007,85	48 48 15,87	26 16 53,38	2523	2225
Mösselberg	+ 67324,42	+ 200553,79	48 41 27,27	27 29 40,63	2604	2297
Neresheim. Schl.	+ 94471,05	+ 331803,35	48 45 22,43	28 0 25,48	2048	1806
Nördlicher B. E.	+ 141495,28	+ 33922,05	48 53 4,37	26 50 48,04	1071	944
Oberjettingen †	+ 22044,56	- 71186,94	48 34 35,65	26 26 15,99	2036	1796
Obsv. z. Tübingen	0	0	48 31 12,4	26 42 51	1387,3	1223,5
Plättenberg	- 117132,18	- 61131,75	48 13 5,19	26 28 42,52	3498	3085
Rossberg	- 39554,15	+ 23811,31	48 25 5,43	26 48 22,78	3047	2687
Rossbühl	- 8756,37	- 209307,67	48 29 40,9	25 54 10,09	3369	2971
Scheuelberg	+ 194594,22	- 57160,34	49 1 16,44	26 29 24,96	1337,5	1179,6
Solitude	+ 103692,60	+ 8597,03	48 47 14,08	26 44 51,67	1733	1528
Ulm, Münster	- 45568,60	+ 243291,06	48 23 55,92	27 39 19,80	1661	1465
Waldenburg. Schl.	+ 261107,99	+ 150709,02	49 11 28,42	27 18 23,51	1771,5	1562,4
Waldburg. Schl.	- 294627,81	+ 173079,28	47 45 32,89	27 22 32,09	2681	2365
Weichenwang	- 129857,83	- 27277,47	48 11 7,84	26 36 33,04	3449	3042
In Bayern.						
Altminster †	- 42903,91	+ 570468,98	48 23 18,27	28 55 16,25	1763	1555
Aenger	- 309505,90	+ 290556,90	47 43 2,47	27 49 25,14	3884	3425
Aufkirchen †	- 69429,54	+ 728195,84	48 18 24,59	29 31 37,63	1730,3	1526
Breitsöl	+ 537259,45	+ 94383,05	49 54 12,35	27 5 1,48	2082	1836
Calmit	+ 311914,42	- 245771,51	49 19 10,39	25 44 44,27	2573	2269

Namen der Objecte.	Sphärische Coordinaten.		Geographische Positionen.			
	Abscissen.	Ordinaten.	Breite.	Länge.	Höhen.	
					Wtbg. F.	Par. F.
Donnersberg	+ 430323,14	- 282320,95	49° 37' 23'',5	25° 35' 40,91	2604	2296
Gammersfeld †	+ 117221,64	+ 514324,94	48 48 16,65	28 43 13,3	1848	1630
Hesselberg	+ 216812,52	+ 376387,68	49 4 9,12	28 11 24,05	2379	2098
Hoheleite	+ 357043,74	+ 307442,05	49 26 1,19	27 55 42,80	1721	1518
Kronburg. Schl.	- 236901,60	+ 289625,90	47 54 15,89	27 49 26,65	2578	2273
Medlingen †	+ 21542,15	+ 327029,90	48 34 6,99	27 59 1,50	2138	1890
Mitbach †	- 122940,57	+ 773495,60	48 9 52,98	29 41 38,04	—	—
München, n. Frth.	- 137170,12	+ 655291,21	48 8 20,1	29 14 13,62	1778	1568
Murleinsnest	+ 535031,80	+ 343188,67	49 53 24,83	28 4 57,03	—	—
Obergailnau	+ 290165,33	+ 289572,65	49 15 43,08	27 51 14,39	—	—
Oggersheim †	+ 377457,41	- 170501,15	49 29 25,13	26 2 23,69	—	—
Peissenberg	- 272541,88	+ 513051,39	47 48 4,26	28 40 36,42	3417	3014
Rauchwanne	+ 99338,64	+ 373804,02	48 46 0,53	28 10 15,82	1937	1708
Roggenburg s. †	- 92789,40	+ 305149,90	48 16 30,1	27 53 31,19	—	—
Rothenb. Rth. †	+ 335006,74	+ 285869,74	49 22 39,34	27 50 31,41	1398	1233
Röttinger Forchen	+ 375411,94	+ 233922,17	49 29 0,51	27 38 20,67	—	—
Speier, n. Dom	+ 310271,32	- 154286,75	49 19 3,93	26 6 22,22	310,7	274
Staufersberg	- 24451,76	+ 429982,12	48 26 42,45	28 22 45,92	1937,8	1709
Wendelstein C.	- 302028,30	+ 775818,51	47 42 13,49	29 40 34,84	6364,3	5613
Wülzburg	+ 202658,50	+ 498814,02	49 1 32,25	28 40 6,46	2161	1906
Würzburg. Pyr.	+ 491000,14	+ 215017,96	49 46 54,26	27 34 10,29	574	506
In Baden.						
Candel	- 175718,00	- 270444,80	48 3 45,73	25 40 28,54	4339	3827
Durlacher Warte	+ 185766,67	- 144436,29	48 59 50,18	26 8 55,2	882	787
Feldberg	- 248968,10	- 273347,40	47 52 26,08	25 40 2,12	5217	4601
Hornisgründ †	+ 34573,05	- 218517,84	48 36 21,79	25 51 54,78	4069	3589
Katzenbuckel †	+ 369283,53	- 2348,52	49 28 16,98	26 42 17,58	2193	1934
Kühlsheim	+ 439670,34	+ 119735,58	49 39 6,15	27 11 21,15	1493,6	1317,3
Lichteneck	- 266565,42	+ 87015,89	47 49 58,31	27 2 49,78	2874	2534
Mannheim, Stw.	+ 375937,33	- 149557,10	49 29 13,14	26 7 22,01	331	292
Steinsberg †	+ 269754,53	- 44136,42	49 12 53,58	26 32 26,19	1171	1032
In Frankreich.						
Strassburg, Mth.	+ 26892,25	- 334985,57	48 34 55,42	25 24 47,94	508,7	448,7
Im Gr. H. Hessen.						
Eubacher Hof	+ 444624,26	+ 7048,79	49 39 55,62	26 44 31,7	1796	1584
Melibocus †	+ 468142,32	- 104399,47	49 43 30,99	26 17 57,65	2381	2100
In Hohenzollern.						
Hohenzollern, Cp.	- 76202,80	- 21651,26	48 19 25,55	26 37 49,87	3000	2645
Inneringen †	- 127977,00	+ 58999,52	48 11 24,66	26 56 29,44	2818	2481
Kornbühl †	- 64126,62	+ 12218,53	48 21 17,64	26 45 40,98	3096	2731
In der Schweiz.						
Sentis	- 492968,90	+ 77227,55	47 14 58,78	27 0 23,21	8742	7710

Secundär-Dreieckspunkte.

Namen der Objecte.	Sphärische Coordinaten.		Geographische Positionen.			
	Abscissen.	Ordinaten.	Breite.	Länge.	Höhen	
					Wtbg. F.	Par. F.
I. Im Neckarkreis.						
1) Oberamt Stuttgart.						
Bühlfeld Sig.	+ 53227,97	+ 49570,78	48° 39' 25",47	26° 54' 24",97	1509	1331
Degerlocher †	+ 87768,43	+ 30948,25	48 44 46,14	26 50 5,08	1631	1439
Echterdingen †	+ 65797,60	+ 30351,30	48 41 22,40	26 49 56,07	1458	1286
Feuerbacher Haide Sig. I.	+ 106335,92	+ 28454,77	48 47 38,38	26 49 30,44	1430	1261
Hohenheim	+ 74645,40	+ 41938,30	48 42 44,26	26 52 38,76	1358	1198
Stelle Sig.	+ 60786,47	+ 26966,53	48 40 35,97	26 49 8,67	1637	1444
2) Oberamt Backnang.						
Ebene Sig.	+ 176956,40	+ 115087,72	48° 58' 30",32	27° 9' 52",41	—	—
Galgenberg "	+ 160628,70	+ 97442,10	48 55 59,8	27 5 42,67	1238	1092
Gallenhöfle "	+ 165560,94	+ 129727,55	48 56 43,79	27 13 17,6	—	—
Hohbühl "	+ 197149,66	+ 136666,86	49 1 36,28	27 14 58,43	1936	1707
Jux "	+ 199905,43	+ 97416,23	49 2 4,04	27 5 45,08	1869	1648
Sandhalde "	+ 189411,63	+ 101865,35	49 0 26,51	27 6 47,05	—	—
Schanze "	+ 205029,13	+ 120110,19	49 2 50,36	27 11 5,62	1936	1707
3) Oberamt Besigheim.						
Langehecke Sig.	+ 178816,25	+ 32307,24	48 59 10,49	26 50 26,21	—	—
4) Oberamt Böblingen.						
Hohberg Sig.	+ 60069,72	— 31396,91	48 40 29,26	26 35 31,3	—	—
Holzgerlingen, Thurm	+ 46427,40	— 10274,62	48 38 22,95	26 40 27,31	1688	1488
Lettenloch	+ 65320,67	— 4294,75	48 41 18,19	26 41 50,84	—	—
Stütze	+ 81491,73	— 24208,75	48 43 48,03	26 37 11,6	—	—
Venusberg	+ 68647,90	— 43941,68	48 41 48,6	26 53 7,05	1689	1490
Weil im Schön- buch †	+ 39449,82	+ 2828,72	48 37 18,26	26 43 30,57	1681	1483
5) Oberamt Brackenheim.						
St. Michael †	+ 201490,84	— 1089,83	49 2 21,0	26 42 35,63	1361	1200
Michaelsberg	+ 201211,53	— 1550,34	49 2 18,42	26 42 29,13	1378	1216
Galgenhöhe	+ 221213,48	+ 10472,69	49 5 23,88	26 45 18,88	—	—
Stocksberg Sig.	+ 220705,12	— 10677,23	49 5 19,18	26 40 20,24	1056	931
6) Oberamt Canstatt.						
Capelberg	+ 107203,50	+ 59564,90	48 47 45,77	26 56 47,19	1637	1444

Namen der Objecte.	Sphärische Coordinaten.		Geographische Positionen.			
	Abscissen	Ordinaten.	Breite.	Länge.	Höhen.	
					Wtbg. F.	Par. F.
7) Oberamt Esslingen.						
Catharinenlinde	+ 97466,10	+ 62968,60	48° 46' 15",4	26° 57' 34",53	1637	1444
Fleckenäcker	+ 75976,02	+ 97579,13	48 42 53,77	27 5 38,64	1384	1221
Hagenloch Sig.	+ 63552,33	+ 74688,28	48 41 0,48	27 0 17,15	—	—
Jägerhaus	+ 90369,80	+ 76551,70	48 45 9,12	27 0 44,72	1638	1445
Rosswiese	+ 85733,50	+ 78614,99	48 44 26,04	27 1 13,4	—	—
8) Oberamt Heilbronn.						
Heilbr. Warte	+ 248464,70	+ 47003,51	49 9 36,08	26 53 55,67	1096	966
Heilbr. Weg	+ 216575,39	+ 52815,87	49 4 40,22	26 55 16,62	—	—
Heuchelb. Warte	+ 236415,83	+ 14589,13	49 7 44,84	26 46 17,17	1102	972
Oberstauenb.	+ 229358,14	+ 45016,70	49 6 38,95	26 53 26,94	1052	928
Seifersberg	+ 263696,92	+ 5887,00	49 11 57,86	26 44 14,31	—	—
9) Oberamt Leonberg.						
Dobel Sig.	+ 117848,19	— 53322,37	48 49 24,66	26 30 22,04	—	—
Hohmarkstein	+ 85133,15	— 37099,15	48 44 21,61	26 34 10,78	1629	1437
Kultrieb	+ 119658,35	— 31819,60	48 49 41,88	26 35 24,02	—	—
Leonberg. Warte	+ 109716,61	— 6734,25	48 48 9,9	26 41 16,45	1676	1478
Möglinger Wald Sig.	+ 128969,65	+ 20232,71	48 51 8,37	26 47 35,35	—	—
10) Oberamt Ludwigsburg.						
Catharinenlinde	+ 140542,52	— 2844,07	48 52 55,8	26 42 11,0	—	—
Lemberg	+ 154871,17	+ 65984,18	48 55 8,57	26 58 19,58	1268	1118
11) Oberamt Marbach.						
Föhrenberg	+ 186434,73	+ 82825,23	48 59 59,74	27 2 18,47	1440	1270
Wunnstein	+ 197773,24	+ 58066,68	49 1 45,72	26 56 29,96	1367	1206
12) Oberamt Maulbronn.						
Bromberg	+ 178043,35	— 78301,81	48 58 42,1	26 24 27,77	—	—
Hartweg	+ 164180,42	— 65142,17	48 56 34,48	26 27 33,84	—	—
Scheuelberg	+ 194594,22	— 57160,34	49 1 16,27	26 29 24,95	1337	1179
Schlossberg	+ 205510,94	— 50472,68	49 2 57,68	26 30 58,86	1316	1161
Schmiechberg	+ 163835,77	— 34916,61	48 56 31,42	26 34 39,4	—	—
Wülseberg	+ 207932,79	— 70631,85	49 3 19,55	26 26 14,3	—	—
Wurmberg ♂	+ 137341,58	— 59214,27	48 52 25,28	26 28 58,45	—	—

Namen der Objecte.	Sphärische Coordinaten.		Geographische Positionen.			
	Abscissen.	Ordinaten.	Breite.	Länge.	Höhen.	
					Wtbg. F.	Par. F.
13) Oberamt Neckarsulm.						
Höhe	+ 297791,12	+ 36528,06	49° 17' 13",71	26° 51' 28",86	—	—
Hüttberg	+ 266534,48	+ 64207,43	49 12 23,19	26 57 59,8	—	—
Pfad	+ 311882,40	+ 97656,12	49 19 22,4	27 5 56,49	—	—
Scheuerberg	+ 262622,95	+ 50898,47	49 11 47,29	26 54 51,21	1069	943
Vogelherdt	+ 324478,45	+ 63320,97	49 21 20,53	26 57 49,93	1252	1104
14) Oberamt Vaihingen.						
Ensingerberg	+ 176577,59	— 23395,30	48 58 29,85	26 37 21,4	—	—
Nussdorf †	+ 144646,16	— 28570,46	48 53 33,66	26 36 9,15	1247	1100
Schönenberg	+ 187674,91	— 1332,55	49 0 12,89	26 42 32,22	—	—
15) Oberamt Waiblingen.						
Leyrer	+ 141988,90	+ 99776,61	48 53 6,84	27 6 14,18	—	—
Schrenberg	+ 129009,73	+ 74590,45	48 51 7,52	27 0 19,34	—	—
16) Oberamt Weinsberg.						
Steinknigle	+ 228810,56	+ 109273,31	49 6 31,49	27 8 34,63	1840	1623
II. Im Schwarzwaldkreis.						
1) Oberamt Balingen.						
Burg III	— 96043,67	— 7604,60	48 16 21,69	26 41 5,34	3402	3001
Engerrain	— 103862,00	+ 6459,21	48 15 9,12	26 44 20,71	3226	2845
Hecke	— 117760,49	+ 15481,71	48 19 0,17	26 46 25,87	3058	2697
Heuberg	— 99050,87	— 59704,36	48 15 52,92	26 29 1,31	—	—
Hirschberg	— 99665,25	— 41368,61	48 15 47,64	26 33 16,32	—	—
Netzenberg	— 83833,52	— 46755,43	48 18 14,38	26 32 0,97	—	—
Röthhardsgässle	— 79976,53	— 53740,28	48 18 49,99	26 30 23,72	—	—
Weichenwang	— 129857,83	— 27277,47	48 11 7,85	26 36 32,64	3449	3042
2) Oberamt Calw.						
Agenbach	+ 69903,27	— 118834,86	48 41 57,35	26 15 5,96	—	—
Dekenpfon †	+ 51465,90	— 58259,85	48 39 8,9	26 29 15,47	2032	1792
Höhe	+ 56235,06	— 90058,10	48 39 52,02	26 21 50,04	2112	1863
Hörnle	+ 90638,97	— 64564,65	48 45 12,01	26 27 45,4	2051	1809
Hofstett	+ 55549,53	— 123915,77	48 39 43,95	26 13 56,04	—	—
Muckberg	+ 73611,97	— 69152,54	48 42 33,96	26 26 41,88	2058	1815
Werrenäcker	+ 80111,02	— 92622,67	48 43 33,33	26 21 12,55	—	—
3) Oberamt Freudenstadt.						
Bühl	+ 4905,26	— 126734,59	48 31 54,11	26 13 21,14	2293	2022
Fürstenhütte	+ 22216,84	— 183831,85	48 34 29,56	26 0 2,24	3288	2900
Grempele	— 38354,78	— 126450,41	48 25 12,94	26 13 28,97	2419	2133

Namen der Objecte.	Sphärische Coordinaten.		Geographische Positionen.			
	Abscissen.	Ordinaten.	Breite.	Länge.	Höhen.	
					Wtbg.F.	Par F.
Hardt II	+ 15540,43	- 146835,72	48° 33' 31",45	26° 8' 39",43	2620	2311
Köpfler	- 13952,32	- 140905,93	48 28 58,34	26 10 5,12	2536,5	2237
Kühnberg	- 24816,83	- 165023 46	48 27 15,85	26 4 29,92	2768	2441
Martinsbühl	- 20213,97	- 135869,50	48 28 0,6	26 11 15,7	2473	2181
Raitlesberg	- 24040,12	- 125343,18	48 27 25,76	26 13 43,13	2526	2228
Obere Aecker	+ 31812,73	- 164813,35	48 36 1,03	26 4 26,23	2896	2554
Schönberg ♂	- 47434,38	- 166694,12	48 23 45,97	26 4 9,38	2601	2294
Tännlesberg	+ 22063,67	- 152364,55	48 34 31,55	26 7 21,37	2738	2415
Alexandersschnz.	- 14388,84	- 200125,33	48 28 49,55	25 56 19,02	3393	2992
4) Oberamt Herrenberg.						
Allerrain	+ 32516,33	- 41498,15	48 36 13,55	26 33 10,65	1830	1614
Mötzingen ♂	+ 5893,97	- 71262,55	48 32 5,87	26 26 15,76	1975	1742
Rudersteig	+ 10164,99	- 51082,31	48 32 46,06	26 30 57,43	—	—
Sindlingen ♂	+ 19363,93	- 61973,10	48 34 11,08	26 28 24,9	1960	1729
Schlauch	- 1464,24	- 57977,43	48 30 57,87	26 29 21,6	—	—
Schönbuchspitz	+ 17251,77	- 19136,05	48 33 52,3	26 38 23,59	1907	1682
5) Oberamt Horb.						
Frauenwäldle	- 40677,21	- 68292,46	48 24 54,06	26 26 59,47	—	—
Hochdorf ♂	- 9447,21	- 85832,58	48 29 43,05	26 22 53,2	1984	1750
Stallberg	- 28589,62	- 101544,71	48 26 44,83	26 19 15,32	—	—
Zelgle	- 22582,46	- 75769,90	48 27 41,62	26 25 14,33	—	—
6) Oberamt Nagold.						
Effringen ♂	+ 40175,36	- 86067,15	48 37 23,25	26 22 46,9	1796	1584
Herdtwasen	+ 41994,87	- 139192,43	48 37 41,44	26 10 23,55	2696	2378
Kapf	+ 17503,91	- 107553,07	48 33 52,02	26 17 48,05	2182	1924
Kühleberg	+ 28311,27	- 77698,99	48 35 33,54	26 24 44,63	2188	1930
Lebere	+ 1345,10	- 98437,12	48 31 22,6	26 19 56,55	—	—
Lerchenberg	+ 55791,35	+ 66478,07	48 39 48,78	26 27 20,2	2106	1858
Nagolder Feld	+ 7107,01	- 75753,53	48 32 16,96	26 25 12,97	—	—
Simmersfeld ♂	+ 39704,69	- 137022,35	48 37 16,2	26 10 54,09	2539	2239
7) Oberamt Neuenbürg.						
Ziegelhütte	+ 139266,03	- 108284,93	48 52 41,17	26 17 28,38	1280	1129
Dobel	+ 107174,61	- 143832,35	48 47 41,44	26 9 11,88	2520	2223
Mauzenberg	+ 112827,88	- 164706,88	48 48 32,33	26 4 18,18	2650	2337
Rothensol	+ 117570,44	- 150124,67	48 49 17,4	26 7 42,43	1975	1742
Teufelsmühle	+ 91562,56	- 164942,65	48 45 15,12	26 4 17,34	3186	2810
Ueberberg	+ 118636,00	- 95066,02	48 49 30,49	26 20 35,66	—	—
Wildersee	+ 77958,19	- 151385,12	48 43 9,97	26 7 28,03	3177	2802

Namen der Objecte.	Sphärische Coordinaten.		Geographische Positionen.			
	Abscissen.	Ordinaten.	Breite.	Länge.	Höhen.	
					Wtbg. F.	Par. F.
8) Oberamt Nürtingen.						
Bettlingerspitz	+ 28735,14	+ 67778,57	48° 35' 37",81	26° 58' 38",69	—	—
9) Oberamt Oberndorf.						
Frickenbühl	— 91621,41	— 171396,93	48 16 55,81	26 3 9,12	—	—
Hirschemen	— 99380,17	— 141073,71	48 15 46,06	26 10 11,24	—	—
Hohrain	— 71977,00	— 152145,10	48 19 59,45	26 7 34,54	—	—
Ribeecke	— 117186,02	— 188543,73	48 12 57,28	25 59 14,18	—	—
Sulgenberg	— 116101,39	— 165449,68	48 13 9,24	26 4 34,56	2655	2341
Wälderbaurenhof	— 132535,44	— 168802,70	48 10 36,57	26 3 49,95	2855	2518
10) Oberamt Reutlingen.						
Achalm	— 9889,16	+ 49864,87	48 29 40,1	26 54 26,8	2447	2158
Brokele	— 64110,54	+ 42269,08	48 24 37,2	26 52 39,24	—	—
Hinterhau	— 90710,99	+ 35415,79	48 17 10,8	26 51 3,21	—	—
Kugelberg	— 23712,29	+ 25252,26	48 27 32,33	26 48 43,14	2080	1834
Linsenbühl	— 42191,79	+ 52013,54	48 24 40,58	26 54 55,69	—	—
Neubahn	— 93403,50	+ 48747,12	48 16 45,58	26 54 8,4	—	—
11) Oberamt Rottenburg.						
Dreieckigerstein	— 57036,71	— 1770,48	48 22 23,42	26 42 26,35	2982	2630
Jesinger-Weg	— 189,81	— 18073,54	48 31 10,56	26 38 38,66	—	—
Oeschle	— 50965,53	— 24256,10	48 23 19,59	26 37 13,22	—	—
Rottenb. Warte	— 8812,81	— 37471,66	48 29 50,34	26 34 8,06	1684	1485
Weilerburg	— 26139,23	— 31632,33	48 27 9,74	26 35 29,94	1397	1708
Wurmlinger Cap.	— 5233,60	— 17696,59	48 30 23,91	26 38 43,99	1661	1465
12) Oberamt Rottweil.						
Bollerhof II	— 140885,18	— 123813,96	48 9 22,19	26 14 14,58	—	—
Dürreegart	— 109346,89	— 95161,32	48 14 16,15	26 20 49,7	—	—
Ebene II	— 161645,06	— 112592,38	48 6 10,28	26 16 51,75	—	—
Henberg	— 103173,49	— 76324,82	48 15 14,16	26 25 10,91	—	—
Kugelbühl	— 169327,45	— 124548,94	48 4 58,35	26 14 6,84	—	—
Plättenberg II	— 118770,05	— 63206,45	48 12 49,96	26 28 13,79	3498	3085
Rottweil, Hohth.	— 136796,67	— 111390,45	48 10 0,78	26 17 6,49	2230	1967
Sandgrubenwäldle	— 116010,83	— 134493,07	48 13 12,25	26 11 44,21	2558	2256
13) Oberamt Spaichingen.						
Galgenberg	— 164384,78	— 67143,55	48 5 46,75	26 27 21,28	3457	3049
Hörnle	— 151815,13	— 79680,28	48 7 42,89	26 24 27	3052	2692
Katzensteig	— 147193,08	— 81848,74	48 8 25,69	26 23 56,69	3019	2663
Oberhohenberg	— 137907,37	— 75354,09	48 9 52,04	26 25 26,21	3529	3112

Namen der Objecte.	Sphärische Coordinaten.		Geographische Positionen.			
	Abscissen.	Ordinaten.	Breite.	Länge.	Höhen.	
					Wtbg. F.	Par. F.
Tannenfels	- 152142,83	- 43995,02	48° 7' 40",89	26° 32' 41",44	3228	2847
Wochenberg	- 130170,99	- 77034,51	48 11 3,74	26 25 2,5	2886	2545
14) Oberamt Sulz.						
Bergwald	- 82302,06	- 104318,54	48 18 26,56	26 18 41,97	—	—
Buchweg	- 60349,46	- 105343 71	48 21 50,1	26 18 24,7	1895	1671
Dürrenmettst. †	- 51422,61	- 121491,38	48 23 12,03	26 14 39,19	2374	2094
Hardtegart	- 90416,10	- 96954,60	48 17 11,64	26 20 23,53	—	—
Rosenfeld †	- 90289,35	- 83947,26	48 17 12,94	26 23 24,28	2157	1903
Strietäcker	- 75452,42	- 114398,03	48 19 29,57	26 16 19,88	—	—
Wandbühl	- 61855,76	- 84565,73	48 21 37,06	26 23 15,53	—	—
15) Oberamt Tübingen.						
Ammerbasis A. P.	+ 908,86	- 608,98	48 31 20,83	26 42 42,5	—	—
Hardt	+ 7569,89	+ 36879,24	48 32 22,28	26 51 26,22	—	—
Hungerberg	+ 23506,96	+ 35074,36	48 34 50,12	26 51 1,28	—	—
Oesterberg	+ 1432,80	+ 5185,92	48 31 25,68	26 44 3,41	1527	1347
Pfrondorf R. †	+ 11107,02	+ 15374,44	48 32 55,35	26 46 25,77	—	—
Viehwaide	+ 5699,90	+ 1837,70	48 32 5,26	26 43 16,66	—	—
16) Oberamt Tuttlingen.						
Bogen	- 175794,05	- 111453,80	48 3 59,1	26 17 8,71	—	—
Hohenkarpfen	- 185503,32	- 86617,54	48 2 30,18	26 22 52,9	3174	2799
Kolbingen †	- 181122,58	- 41126,99	48 3 12,14	26 33 22,0	2981	2629
Lupfer	- 191829,94	- 99788,27	48 1 30,94	26 19 51,15	—	—
Mühlhalde	- 204519,31	- 64850,19	47 59 34,57	26 27 54,93	2752	2427
Würze	- 204517,77	- 40191,43	47 59 35,18	26 33 35,59	2905	2562
17) Oberamt Urach.						
Ehrlen	- 13304,42	+ 103249,84	48 29 6,51	27 6 51,57	—	—
Grasberg	- 8580,75	+ 63534,11	48 29 51,97	26 57 37,66	—	—
Hardtberg	- 24754,18	+ 76625,38	48 27 21,45	27 0 39,48	—	—
Hohwäldle	- 8777,80	+ 125717,04	48 29 47,26	27 12 5,43	—	—
Langfeld	+ 19097,85	+ 52841,62	48 34 8,84	26 55 9,31	—	—
Siessen	- 30528,74	+ 123127,21	48 26 25,71	27 11 27,4	—	—
III. Im Jagstkreis.						
1) Oberamt Aalen.						
Braunenberg	+ 124949,30	+ 275797,14	48 50 13,1	27 47 25,99	2394	2110
Hohbergerhof	+ 117456,96	+ 289139,63	48 49 1,84	27 50 31,86	—	—
Hohenstatt †	+ 148771,77	+ 227091,81	48 53 59,81	27 36 5,65	1770	1561
Hohfeld	+ 150432,58	+ 267747,52	48 54 10,42	27 45 37,83	—	—
Höfenberg	+ 163682,33	+ 226583,23	48 56 18,13	27 36 0,94	—	—
Kolbenberg	+ 125161,36	+ 245458,91	48 50 18,83	27 40 19,82	—	—

Namen der Objecte.	Sphärische Coordinaten.		Geographische Positionen.			
	Abscissen.	Ordinaten.	Breite.	Länge.	Höhen.	
					Wthg. F.	Par. F.
2) Oberamt Crailsheim.						
Bogenfeld	+ 263440,30	+ 248595,63	49° 11' 40'',61	27° 41' 28'',9	—	—
Bechberg	+ 261521,02	+ 280691,48	49 11 18,74	27 49 2,64	—	—
Krekelberg	+ 244144,59	+ 263689,43	49 8 39,84	27 44 58,65	1639	1446
Kressberg I	+ 243130,68	+ 301973,64	49 8 25,25	27 53 59,65	—	—
Lerchenberg	+ 229418,84	+ 262617,77	49 6 23,45	27 44 40,77	1550	1367
Sandberg I	+ 212669,09	+ 250028,58	49 3 49,7	27 41 39,88	—	—
Wildenstein ♂	+ 216156,10	+ 295028,94	49 4 16,15	27 52 15,68	1792	1580
3) Oberamt Ellwangen.						
Dornacker	+ 180173,10	+ 320041,63	48 58 38,85	27 58 0,21	—	—
Dornfeld	+ 172073,20	+ 247732,84	48 57 33,55	27 41 0,17	—	—
Ellenberg ♂	+ 193730,53	+ 297987,97	49 0 47,8	27 52 52,57	2007	1770
Mehlwiese	+ 173065,14	+ 260182,12	48 57 41,24	27 43 55,67	—	—
Schönenberg s. ♂	+ 177577,65	+ 279605,86	48 58 20,58	27 48 30,14	1806	1593
Tannenburg ♂	+ 199728,82	+ 222956,79	49 1 55,09	27 35 15,72	1750	1543
Th. Dachtrauf.						
Weilerfeld	+ 153956,27	+ 285055,28	48 54 40,83	27 49 42,02	—	—
Wetterkreuz	+ 163276,88	+ 258944,68	48 56 10,64	27 43 36,41	—	—
4) Oberamt Gaildorf.						
Altenberg I	+ 171784,20	+ 217798,74	48 57 34,2	27 33 58,55	1973	1740
Altersberg	+ 164234,16	+ 162619,36	48 56 29,2	27 21 0,54	2011	1774
Buchhorn	+ 207237,49	+ 179775,59	49 3 6,57	27 25 7,7	—	—
Frikenhofen ♂	+ 160366,77	+ 190657,25	48 55 50,98	27 27 34,73	1964	1732
Hagberg	+ 154958,28	+ 170304,07	48 55 2,58	27 22 47,58	2044	1803
Käpelesberg	+ 186554,08	+ 178140,66	48 59 54,91	27 24 41,94	1639	1446
Kieselberg	+ 180711,94	+ 190556,93	48 58 59,65	27 27 36,13	1616	1425
5) Oberamt Gerabronn.						
Blaufelden ♂	+ 303122,39	+ 234224,20	49 17 50,13	27 38 12,4	1614	1423
Bozing	+ 286622,32	+ 209787,08	49 15 19,86	27 32 23,34	1721	1518
Brunkelacker	+ 306407,42	+ 245339,25	49 18 19,4	27 40 59,59	—	—
Hefte	+ 339773,13	+ 228333,83	49 23 30,71	27 36 56,35	1648	1454
Hohwäldle	+ 276250,15	+ 198229,13	49 13 44,82	27 29 38,28	—	—
Leuzendorf ♂	+ 323051,08	+ 264267,32	49 20 51,38	27 45 22,27	1654	1459
Steinkreuz	+ 287152,67	+ 217560,17	49 15 23,98	27 34 13,41	1719	1516
Stöcken	+ 281191,19	+ 260260,20	49 14 23,81	27 44 17,35	—	—
Wolfstauden	+ 276910,65	+ 236879,85	49 13 46,87	27 38 45,01	—	—
Zollwasen	+ 330538,48	+ 217018,95	49 22 6,31	27 34 12,86	1685	1486
6) Oberamt Gmünd.						
Bernhardsberg	+ 90688,37	+ 213008,01	48 45 2,7	27 32 38,63	—	—
Grossberg	+ 124643,29	+ 211155,48	48 50 17,76	27 32 17,84	—	—

Namen der Objecte	Sphärische Coordinaten.		Geographische Positionen.			
	Abscissen.	Ordinaten.	Breite	Länge.	Höhen.	
					Wtbg. F.	Par. F.
Lohwasen	+ 124749,40	+ 190005,06	48° 50' 20",76	27° 27' 20",66	—	—
Rechberg †	+ 93065,00	+ 189841,01	48 45 26,96	27 27 14,03	2451	2162
„ Sig. 1.	+ 92850,74	+ 189465,16	48 45 25,0	27 27 8,73	2465	2174
Rosenstein	+ 106198,24	+ 229488,71	48 47 24,79	27 36 32,32	2550	2249
Scheuernberg	+ 108944,04	+ 233228,73	48 47 49,85	27 37 25,27	—	—
7) Oberamt Hall.						
Einkorn †	+ 222524,60	+ 184721,38	49 5 27,9	27 26 19,53	1780	1570
Föhlberg	+ 228427,26	+ 164927,17	49 6 24,29	27 21 40,74	—	—
Greutäcker	+ 258815,27	+ 181800,93	49 11 4,66	27 25 43,14	—	—
Ilshofen †	+ 253861,93	+ 221381,88	49 10 14,89	27 35 2,28	1621	1429
Kaltehöhe	+ 222119,85	+ 143923,78	49 5 27,36	27 16 43,4	—	—
Lehenfeld	+ 259807,14	+ 207302,33	49 11 11,47	27 31 44,05	—	—
Reinsberg †	+ 245683,25	+ 204622,82	49 9 0,77	27 31 4,02	—	—
Uebrigshausen †	+ 255218,11	+ 169712,08	49 10 32,33	27 22 51,65	—	—
8) Oberamt Heidenheim.						
Bäumlesberg	+ 39120,71	+ 295982,93	48 36 54,5	27 51 51,36	—	—
Giesenburg	+ 33263,08	+ 308268,22	48 35 58,48	27 54 39,42	—	—
Kreuzäcker	+ 53796,92	+ 228213,67	48 39 19,02	27 36 5,86	—	—
Küpfendorf ♂	+ 56860,66	+ 265949,35	48 39 42,98	27 44 54,66	—	—
Gnannenweiler	+ 70468,83	+ 244281,27	48 41 51,82	27 39 53,68	—	—
Oggelshausen †	+ 61307,97	+ 305378,30	48 40 18,93	27 54 7,6	—	—
Schäfhalde	+ 69756,22	+ 269232,29	48 41 42,18	27 45 43,1	—	—
Stürzelfeld	+ 82648,53	+ 271672,60	48 43 41,41	27 46 19,79	—	—
Zang †	+ 82859,29	+ 261564,41	48 43 44,75	27 43 58,13	—	—
Zitterberg	+ 77692,14	+ 312137,67	48 42 49,86	27 55 45,9	—	—
9) Oberamt Künzelsau.						
Amrichshausen †	+ 296803,32	+ 175361,22	49 16 57,46	27 24 16,93	1402	1236
Eichen	+ 312357,21	+ 174164,07	49 19 21,79	27 24 1,96	1512	1334
Hagberg	+ 326607,14	+ 111811,82	49 21 38,24	27 9 18,54	1243	1096
Hoheräcker	+ 323923,68	+ 200224,83	49 21 6,68	27 30 13,39	—	—
Höhe	+ 302445,76	+ 186079,09	49 17 48,83	27 26 49,64	—	—
Hohstrass	+ 314288,15	+ 135047,87	49 19 42,62	27 14 47,21	1378	1215
Kahlen	+ 340151,15	+ 185475,14	49 23 38,52	27 26 46,24	1503	1325
Kreuzstrasse	+ 320362,57	+ 163580,58	49 20 36,88	27 4 52,78	1391	1227
Weigenthal	+ 329701,19	+ 98823,08	49 22 7,59	27 6 14,29	—	—
10) Oberamt Mergentheim.						
Herbsthausen †	+ 344839,49	+ 197447,71	49 24 20,91	27 29 37,03	1491	1315
Tauberberg I.	+ 376922,23	+ 205748,14	49 29 17,57	27 31 19,9	1439	1269

Namen der Objecte.	Sphärische Coordinaten.		Geographische Positionen.			
	Abscissen.	Ordinaten.	Breite.	Länge.	Höhen.	
					Wtbg. F.	Par. F.
11) Oberamt Neresheim.						
Baldern ♂	+ 151469,34	+ 324006,24	48° 54' 12",12	27° 58' 49",42	2199	1939
Elchingen ♂	+ 108880,60	+ 311489,82	48 47 39,13	27 55 43,79	2133	1882
Freiles I.	+ 111707,71	+ 328997,82	48 48 2,68	27 59 50,2	2273	2005
Kapfenburg ♂	+ 137512,20	+ 300284,24	48 52 6,22	27 53 13,7	2204	1943
b. Kleinkuchen	+ 86614,38	+ 305439,69	48 44 13,57	27 54 14,0	—	—
Nipf	+ 139203,12	+ 334310,63	48 52 16,77	28 1 11,42	2333	2057
Rosswald	+ 130274,57	+ 298699,22	48 50 59,35	27 52 48,89	—	—
Schweindorf ♂	+ 105841,75	+ 349526,94	48 47 5,0	28 4 36,9	2151	1897
12) Oberamt Oehringen.						
Hohenberg	+ 263898,14	+ 86646,11	49 11 57,95	27 3 17,23	—	—
Lerchenberg	+ 287262,72	+ 126186,27	49 15 32,59	27 12 38,97	—	—
Maiskling	+ 273383,68	+ 161498,04	49 13 21,42	27 20 57,62	—	—
Plantage	+ 251597,00	+ 107191,73	49 10 2,92	27 8 7,02	1314	1159
Biegelberg	+ 235399,19	+ 139254,32	49 7 30,83	27 15 38,8	—	—
Schönbüchle	+ 302465,14	+ 111109,44	49 17 54,43	27 9 6,59	1212	1069
13) Oberamt Schorndorf.						
Günzberg	+ 116566,34	+ 137660,41	48 49 8,95	27 15 4,46	—	—
Heiligenäcker	+ 129059,31	+ 117451,05	48 51 6,03	27 10 21,64	—	—
Hohgehren s. ♂	+ 93103,02	+ 103847,35	48 45 33,3	27 7 7,77	1601	1412
Ottilienberg	+ 106744,49	+ 121743,64	48 47 38,85	27 11 20,01	1221	1077
Regenfeld	+ 103381,55	+ 102760,85	48 47 8,67	27 6 53,29	—	—
14) Oberamt Welzheim.						
Alldorf ♂	+ 126340,27	+ 171870,67	48 50 37,07	27 23 6,08	—	—
b. Breitenfürst	+ 131473,47	+ 144285,77	48 51 26,75	27 16 39,01	—	—
b. Gebenweiler	+ 152568,30	+ 152876,82	48 54 41,75	27 18 42,09	—	—
Haube	+ 152102,64	+ 129350,46	48 54 39,03	27 13 11,02	—	—
Holderfeld	+ 108691,83	+ 175194,54	48 47 53,14	27 23 50,55	—	—
Langenberg	+ 138580,36	+ 136832,77	48 52 33,18	27 14 54,95	—	—
Welzheim ♂	+ 138413,55	+ 149528,96	48 52 30,74	27 17 53,46	1743	1537
IV. Im Donaukreis.						
1) Oberamt Biberach.						
Bellamont ♂	— 195890,28	+ 223431,25	48 0 44,03	27 34 19,82	2407	2122
Erolzheim, Cap.	— 166061,11	+ 264728,75	48 5 15,99	27 43 56,17	—	—
Hohhaus	— 164673,33	+ 205866,28	48 5 35,29	27 30 21,44	—	—
Kirchösch	— 151647,43	+ 157747,44	48 7 40,16	27 19 16,68	—	—
Lindele	— 160249,08	+ 189514,01	48 6 17,82	27 26 35,63	2131	1879
Ochsenhausen ♂	— 175164,69	+ 234275,49	48 3 55,09	27 36 53,07	2017	1778

Namen der Objecte.	Sphärische Coordinaten.		Geographische Positionen.			
	Abscissen.	Ordinaten.	Breite.	Länge.	Höhen.	
					Wtbg. F.	Par. F.
2) Oberamt Blaubeuren.						
Asch ♂	— 30723,58	+ 198757,28	48° 26' 18",19	27 29 1,6	2326	2052
Machtolsheim ♂	— 9121,02	+ 177809,70	48 29 40,38	27 24 12,33	2745	2421
Pappenlau ♂	— 58061,48	+ 195801,93	48 22 4,94	27 28 16,73	—	—
Scharenstetten ♂	— 906,87	+ 206801,48	48 30 53,94	27 30 58,08	—	—
3) Oberamt Ehingen.						
Benkesberg	— 105570,06	+ 156998,39	48 14 47,54	27 19 11,29	—	—
Hohberg	— 103568,08	+ 132905,07	48 15 7,73	27 13 36,89	—	—
Landgericht	— 93346,81	+ 140839,87	48 16 42,03	27 15 28,1	—	—
Nassäcker	— 121598,48	+ 158519,30	48 12 18,78	27 19 30,64	—	—
Oberstadion ♂	— 128944,89	+ 166395,95	48 11 10,05	27 21 19,08	—	—
Schneckenhöhle	— 69421,17	+ 143194,46	48 20 24,04	27 16 3,22	—	—
4) Oberamt Geislingen.						
Benzenreute	+ 61647,13	+ 174678,68	48 40 36,92	27 23 37,42	—	—
Duckstetten	+ 27439,04	+ 179123,53	48 35 19,27	27 24 35,31	2790	2460
Hohenstadt ♂	+ 10306,56	+ 157950,91	48 32 42,12	27 19 37,38	2842	2507
Lehmberg	+ 27575,53	+ 162343,27	48 35 21,93	27 20 40,73	—	—
Stubersheim ♂	+ 30306,20	+ 223007,18	48 35 41,74	27 34 49,26	2413	2128
Westerheim ♂	— 1491,11	+ 147892,60	48 30 53,43	27 17 15,65	2833	2498
5) Oberamt Göppingen.						
Fuchsloch	+ 29579,28	+ 153225,76	48 35 41,19	27 18 33,48	—	—
Göppingen R. Th.	+ 71953,46	+ 154983,18	48 42 14,03	27 19 2,76	1103	973
Kornberg	+ 39487,41	+ 149856,87	48 37 13,31	27 17 47,45	—	—
6) Oberamt Laupheim.						
Buchfeld I.	— 68408,28	+ 247724,80	48 20 23,61	27 40 17,58	—	—
Dörre	— 101344,40	+ 262454,42	48 15 16,43	27 43 26,43	1936	1707
Oberholzheim ♂	— 99202,87	+ 266680,51	48 15 35,77	27 44 35,52	1865	1645
Krauttheil	— 84067,58	+ 247383,22	48 17 58,43	27 40 10,1	1857	1637
Laupheim n. ♂	— 111416,50	+ 216979,58	48 13 48,09	27 33 3,33	1830	1614
Neuhaus Cap.	— 117796,20	+ 258786,87	48 12 44,32	27 42 42,53	—	—
Walpertshofen ♂	— 127953,17	+ 226552,10	48 11 13,75	27 35 13,6	1951	1720
8) Oberamt Leutkirch.						
Galgengrube	— 246014,52	+ 244573,84	47 52 56,9	27 39 3,67	—	—
Kapf	— 285151,04	+ 257262,44	47 46 52,48	27 41 51,77	—	—
Krattenberg	— 226926,07	+ 249612,12	47 55 53,35	27 40 16,4	—	—
Mordbühl	— 249674,74	+ 240351,73	47 52 23,42	27 38 4,86	2741	2417
Wildeck	— 217223,15	+ 255500,08	47 57 22,65	27 41 39,35	—	—
Willerzhofen ♂	— 267746,47	+ 236243,51	47 49 36,27	27 37 5,31	—	—

Namen der Objecte.	Sphärische Coordinaten.		Geographische Positionen.			
	Abscissen.	Ordinaten.	Breite.	Länge.	Höhen.	
					Wtbg. F.	Par. F.
9) Oberamt Münsingen.						
Bubstein	— 36805,16	+ 139488,29	48° 25' 26",5	27° 15' 14",85	—	—
Haselhecke	— 54031,99	+ 116478,22	48 22 48,11	27 9 52,79	—	—
Justingen †	— 50774,07	+ 158246,93	48 23 15,64	27 19 34,7	—	—
Laichingen †	— 10015,36	+ 163932,39	48 29 33,2	27 20 58,58	2630	2320
Loretto Cap. †	— 104485,74	+ 106397,91	48 15 0,7	27 7 28,68	—	—
Rosshäuptle	— 74525,74	+ 84377,08	48 19 39,55	27 2 24,62	2885,7	2545
Schachen	— 62355,00	+ 105551,58	48 21 31,48	27 7 20,04	—	—
Sternberg I.	— 48822,95	+ 84743,04	48 23 37,91	27 2 31,24	2948	2599
10) Oberamt Ravensburg.						
Ravensburg Blas- thurm	— 285837,10	+ 147302,95	47 46 56,31	27 16 38,38	1558	1374
Raubland	— 259387,17	+ 137668,25	47 51 2,26	27 14 28,26	—	—
Schneckenwaid	— 260841,93	+ 114398,43	47 50 50,13	27 9 7,46	2550	2249
11) Oberamt Riedlingen.						
Baumburg	— 168711,25	+ 93060,85	48 5 5,65	27 4 19,81	—	—
b. Kappel	— 179597,30	+ 143378,26	48 3 22,65	27 15 54,79	—	—
Elme	— 120037,22	+ 91765,26	48 12 37,15	27 4 4,47	—	—
Oesterberg	— 140084,82	+ 99852,26	48 9 30,85	27 5 55,3	—	—
12) Oberamt Saulgau.						
Azenberg	— 203971,58	+ 140195,27	47 59 36,07	27 15 8,4	—	—
Königseckwald †	— 229437,97	+ 96062,92	47 55 42,27	27 4 56,85	2277	2008
Siessen †	— 201428,04	+ 110279,79	48 0 1,41	27 8 15,2	—	—
Mengen †	— 182462,04	+ 72089,64	48 2 58,90	26 59 28,3	1953	1723
Scheer †	— 173202,58	+ 62958,06	48 4 25,07	26 57 22,38	—	—
13) Oberamt Tettnang.						
Brümerweiler	— 324195,30	+ 146537,61	47 41 0,58	27 16 24,04	—	—
Friedrichshafen	— 337403,33	+ 108600,76	47 39 0,28	27 7 41,93	1401	1236
Schloss †	— 337245,56	+ 112578,13	47 39 1,54	27 8 36,54	1386	1222
Friedrichshafen Stadt †	— 320336,95	+ 117246,15	47 41 38,13	27 9 41,97	—	—
Haldenberg	— 343832,96	+ 142483,07	47 37 58,7	27 15 26,46	—	—
Hohwachbühl	— 357535,28	+ 127989,88	47 35 52,5	27 12 6,38	1381	1218
Langenargen †	— 357535,28	+ 127989,88	47 35 52,5	27 12 6,38	1381	1218
14) Oberamt Ulm.						
Holz Kirch †	+ 6135,05	+ 243424,62	48 31 55,36	27 39 30,53	—	—
Jungingen †	— 27989,68	+ 242589,52	48 26 39,01	27 39 13,02	2055	1812
Kreuzlingen	— 5996,02	+ 256581,50	48 30 2,59	27 42 32,04	—	—

Namen der Objecte	Sphärische Coordinaten.		Geographische Positionen.			
	Abscissen.	Ordinaten.	Breite.	Länge.	Höhen.	
					Wtbg. F	Par. F.
Lachenacker	— 20495,35	+ 256837,40	48°27' 46",84	27°42' 32",94	—	—
Tadelfingen	+ 11010,28	+ 281925,20	48 32 35,8	27 48 29,12	—	—
15) Oberamt Waldsee.						
Bergatreute ♂	— 259329,68	+ 182292,68	47 50 59,52	27 24 43,22	2197	1938
Einhürnen ♂	— 259434,06	+ 205706,77	47 50 56,46	27 30 5,85	2490	2196
Klost. Reute ♂	— 239264,93	+ 170296,64	47 54 6,58	27 22 0,24	—	—
b. Oberschwarz- ach	— 215281,50	+ 218952,34	47 57 44,66	27 33 14,95	—	—
Scharben	— 199781,34	+ 192065,45	48 0 10,96	27 27 5,72	—	—
16) Oberamt Wangen.						
Etischweiler	— 322124,35	+ 189602,32	47 41 16,49	27 26 15,87	—	—
Heidenkopf	— 304588,72	+ 270871,16	47 43 50,57	27 44 55,47	—	—
Kegeleck	— 314782,93	+ 219866,99	47 42 21,75	27 33 12,72	2540	2240
Reutiberg	— 337833,15	+ 189529,38	47 38 50,8	27 26 12,85	—	—
Strassbühl	— 300697,26	+ 208130,93	47 44 33,64	27 30 33,42	—	—
Schutzkopf	— 337359,73	+ 268882,02	47 38 46,9	27 44 22,19	—	—
In Bayern.						
Felderhalde	— 323151,58	+ 257221,33	47 41 0,07	27 41 44,59	—	—
Frauenzell ♂	— 283820,84	+ 271662,88	47 47 3,08	27 45 10,19	—	—
Hangenberg	— 359427,32	+ 163945,38	47 35 32,56	27 20 19,27	—	—
Heimenkirch ♂	— 344413,87	+ 223986,03	47 37 46,51	27 34 4,84	—	—
Illereichen Schl. ♂	— 137082,57	+ 277143,77	48 9 42,97	27 46 53,55	—	—
Illerberg ♂	— 86990,24	+ 272332,28	48 17 28,3	27 45 56,38	—	—
Illertissen Schl. ♂	— 113615,91	+ 275079,19	48 13 21,05	27 46 29,4	1796	1584
Lindau n. ♂	— 376828,40	+ 167497,12	47 32 50,9	27 21 6,03	1396	1231
Memmingen ♂	— 205057,16	+ 294113,79	47 59 10,58	27 50 35,04	2091	1844
Nördlingen ♂	+ 132000,51	+ 368288,06	48 51 4,3	28 9 7,1	1504	1327
Ober-Elchingen ♂	— 24309,0	+ 267987,60	48 27 10,1	27 45 7,76	—	—
Opfenbach ♂	— 345332,53	+ 205265,54	47 37 39,83	27 29 47,83	—	—
Rothenburg Rth. ♂	+ 335006,74	+ 285869,74	49 22 39,32	27 50 31,4	1398	1233
Wallerstein	+ 146746,10	+ 364588,58	48 53 21,66	28 8 19,0	—	—
Obergailnau	+ 290165,33	+ 289572,65	49 15 43,1	27 51 14,37	—	—
Im Badischen.						
Afholderberg ♂	— 241251,76	+ 50434,77	47 53 53,78	26 54 26,69	2493	2199
Buchberg	— 226433,24	— 57047,64	47 56 11,52	26 29 43,51	2997	2643
Buchheim ♂	— 198058,37	— 16396,85	48 0 35,39	26 39 4,34	2677	2440
Constanz Mstr. ♂	— 332429,98	+ 32826,59	47 39 48,85	26 50 21,78	1379	1216
Engelswies ♂	— 185294,10	+ 21661,78	48 2 33,73	26 47 50,63	2351	2073
Gehrenberg	— 307270,10	+ 98193,61	47 43 40,27	27 5 21,06	—	—

Namen der Objecte.	Sphärische Coordinaten.		Geographische Positionen.			
	Abscissen.	Ordinaten.	Breite.	Länge.	Höhen.	
					Wthg. F.	Par. F.
Höchsten	− 271846,04	+ 91944,36	47° 49' 9",11	27° 3' 57",35	2309	2551
Hohloh I.	+ 74528,92	− 163212,93	48 42 37,29	26 4 43,65	3356	2960
b. Herschberg	− 330407,07	+ 78421,92	47 40 6,46	27 0 47,99	—	—
Mariaschrey †	− 228682,91	+ 54634,73	47 55 50,72	26 55 25,1	2374	2094
Scheibenbühl	− 199446,78	− 18136,18	48 0 22,5	26 38 40,31	2822	2489
Schnaitkopf	− 162577,25	− 22300,54	48 6 4,43	26 37 42,18	3208	2829
Zehentbuckel	+ 364246,75	+ 149371,13	49 27 25,18	27 18 15,97	1334,5	1177
In Oesterreich.						
Gebhardtsberg C.	− 398932,24	+ 183284,58	47 29 25,7	27 24 39,62	—	—
In der Schweiz.						
Arbon †	− 389559,32	+ 101498,99	47 30 56,84	27 6 0,88	—	—
Rheineck †	− 408710,47	+ 141997,69	47 27 56,97	27 15 13,92	—	—
Romanshorn †	− 368996,50	+ 87071,78	47 34 8,19	27 2 44,53	—	—
Rorschach †	− 404359,20	+ 117199,77	47 28 38,77	27 9 34,72	—	—
In Hohenzollern.						
Augstberg	− 86251,32	+ 58525,97	48 17 51,66	26 56 24,57	2960	2611
Altenberg	− 68822,00	− 44109,12	48 20 33,66	26 32 37,3	2053	1811
Bittelbronner- höhe	− 53927,39	− 72053,83	48 22 50,94	26 26 7,73	1807	1649
Bönischberg	− 82983,56	+ 25521,20	48 18 22,62	26 48 45,83	3117	2749
Burrenösch	− 190345,42	+ 54462,15	48 1 46,32	26 55 24,13	2198	1939
Burgcapelle bei Trocht.	− 78949,87	+ 50612,63	48 18 59,58	26 54 34,83	—	—
Dreissig-Jauchert	− 172898,29	+ 43762,36	48 4 28,38	26 52 56,71	2276	2007
Dreikreuz	− 204770,86	+ 56602,51	47 59 39,21	26 55 53,18	2254	1988
Gaishaut	− 149441,33	+ 14614,51	48 8 6,37	26 46 13,51	2755	2430
Gamertingen †	− 104910,76	+ 43243,16	48 14 56,81	26 52 51,56	2324	2050
Hechingen †	− 65232,17	− 22593,00	48 21 7,28	26 37 36,6	1845	1627
Hohberg	− 51313,13	− 40078,62	48 23 16,12	26 33 32,88	—	—
Hohenzollern Warte	− 76122,60	− 21749,92	48 19 26,29	26 37 47,44	3000	2646
Herdlesstrass	− 221979,26	+ 30881,48	47 56 53,56	26 49 57,38	2340	2063
Hülb	− 44489,51	− 98316,87	48 24 17,52	26 20 1,42	1924	1696
Käpfle	− 145411,36	+ 58715,13	48 8 42,96	26 56 24,78	—	—
Köbele I.	− 64923,89	+ 18066,75	48 21 10,19	26 47 2,42	3145	2774
Martinsberg	− 61552,63	− 28344,25	48 21 41,34	26 36 16,5	1878	1656
Oberberg	− 83435,56	+ 6543,12	48 18 18,56	26 44 21,97	3155	2783
Petersberg	− 154213,15	+ 28293,52	48 7 21,94	26 49 22,97	2767	2441
Raichberg I.	− 82931,99	− 15333,87	48 18 23,19	26 39 17,81	3331	2937
Rothelache	− 234662,52	+ 31773,22	47 54 55,71	26 50 9,42	2429	2142

Namen der Objecte.	Sphärische Coordinaten.		Geographische Positionen.			
	Abscissen.	Ordinaten.	Breite.	Länge.	Höhen.	
					Wtbg. F.	Par. F.
Sigmaringen †	− 167899,84	+ 42894,38	48° 5' 14'',75	26° 52' 44'',85	2049	1807
Spitzhalde	− 163092,91	+ 62737,15	48 5 58,85	26 57 19,62	2331	2056
Vöringen St.Th. †	− 131908,42	+ 41472,95	48 10 48,56	26 52 26,2	2360	2081
Waldstaig	− 261116,40	+ 29069,88	47 50 50,37	26 49 31,6	2507	2211
Warrenberg	− 74574,47	− 59174,61	48 19 39,94	26 29 7,92	2111	1861
Im Grossherzogthum Hessen.						
Wimpfen a. B. †	+ 275915,92	+ 28537,87	49 13 51,0	26 49 35,1	—	—

Die Kirchthürme der Oberamtsstädte.

Namen der Objecte.	Sphärische Coordinaten.		Geographische Positionen.			
	Abscissen.	Ordinaten.	Breite.	Länge.	Höhen.	
					Wtbg. F.	Par. F.
I. Im Neckarkreis.						
Stuttgart Stifts. †	+ 99715,04	+ 32552,36	48° 46' 36'',92	26° 50' 27,80	870	767
Backnang †	+ 165784,71	+ 97335,98	48 56 47,59	27 5 41,53	926	817
Besigheim †	+ 185885,59	+ 23810,56	48 59 56,15	26 48 26,61	705	622
Böblingen †	+ 64215,43	− 9799,76	48 41 7,93	26 40 33,73	1640	1446
Brackenheim †	+ 217078,62	+ 3972,29	49 4 45,57	26 43 47,08	674	594
Canstatt †	+ 110961,88	+ 41931,35	48 48 21,06	26 52 39,76	764	674
Esslingen Fr. †	+ 87045,96	+ 65284,77	48 44 38,66	26 58 6,54	876	773
Heilbronn †	+ 241545,86	+ 42836,72	49 8 32,03	26 52 56,53	560	494
Leonberg †	+ 109416,73	− 9585,87	48 48 7,13	26 40 36 56	1345	1187
Ludwigsburg S. †	+ 146605,22	+ 35856,93	48 53 51,72	26 51 15,39	1022	901
Marbach †	+ 163503,22	+ 52852,48	48 56 28,08	26 55 15,11	808	713
Am Rathhaus.						
Maulbronn †	+ 186923,44	− 60697,88	49 0 5,05	26 28 35,4	890	785
Neckarsulm †	+ 261419,97	+ 44345,05	49 11 36,3	26 53 18,5	561	495
Vaihingen †	+ 160389,23	− 24162,06	48 55 59,72	26 37 10,88	759	670
Waiblingen †	+ 120719,05	+ 68250,44	48 49 50,86	26 58 49,78	799	705
Weinsberg †	+ 245828,65	+ 59899,07	49 9 11,33	26 56 57,9	764	673
II. Im Schwarzwaldkreis.						
Balingen †	− 95667,52	− 51874,84	48 16 24,5	26 30 50,23	1804	1591
Calw †	+ 75790,02	− 80459,53	48 42 53,76	26 24 3,3	1220	1076
Freudenstadt n. †	− 21498,92	− 165358,62	48 27 46,6	26 4 24,84	2535	2236
Herrenberg †	+ 29950,21	− 46298,09	48 35 49,66	26 32 3,62	1543	1361
Post.						

Namen der Objecte.	Sphärische Coordinaten.		Geographische Positionen.			
	Abscissen.	Ordinaten.	Breite.	Länge.	Höhen.	
					Wtbg. F.	Par. F.
Horb †	— 28767,66	— 93900,36	48° 26' 43",53	26° 21' 1",9	1519	1340
Nagold †	+ 12273,36	— 84270,02	48 33 4,56	26 23 13,71	1403	1237
Neuenbürg †	+ 127107,21	-- 118378,01	48 50 47,88	26 15 7,5	Post. 1111 980 N. d. Enz.	
Nürtingen †	+ 41709,84	+ 73221,42	48 37 37,96	26 59 55,47	1012	892
Oberndorf †	— 88519,14	— 123984,91	48 17 27,84	26 14 7,69	1774	1564
Reutlingen †	— 11115,89	+ 41900,63	48 29 28,9	26 52 35,68	Post. 1330 1176	
Rottenbg. Dom †	— 16412,30	— 30051,79	48 28 40,02	26 35 51,77	1224	1079
Rottweil †	— 136215,82	— 110640,32	48 10 6,21	26 17 16,82	2230	1967
Spaichingen †	— 173490,41	— 80898,14	48 4 21,81	26 24 11,33	Am Hochthurm. 2301 2030	
Sulz †	— 61223,24	— 108415,32	48 21 41,84	26 17 42,02	1492	1316
Tübingen †	+ 98,25	+ 1276,01	48 31 13,3	26 43 8,81	1189	1049
Tutlingen †	— 208046,57	— 60874,26	47 59 1,96	26 28 49,92	2245	1980
Urach †	— 10239,30	+ 89270,56	48 29 35,56	27 3 36,72	1627	1435
III. Im Jagstkreis.						
Aalen †	+ 125223,47	+ 267308,40	48 50 16,74	27 45 26,79	1499	1322
Crailsheim †	+ 241300,83	+ 259975,45	49 8 13,96	27 44 5,7	1437	1267
Ellwangen †	+ 172794,88	+ 276485,34	48 57 36,64	27 47 45,22	1532	1351
Gaildorf †	+ 187655,35	+ 183540,55	49 0 4,66	27 25 58,2	1153	1017
Gerabronn †	+ 284618,21	+ 221031,56	49 15 0,11	27 35 2,31	1617	1426
Gmünd †	+ 109318,47	+ 191262,62	48 47 57,55	27 27 36,21	1116	984
Rathhaus.						
Hall †	+ 230940,76	+ 175063,57	49 6 46,70	27 24 4,56	1051	927
Heidenheim †	+ 63354,17	+ 282899,11	48 40 41,03	27 48 53,26	1711	1509
Künzelsau †	+ 295810,63	+ 162189,74	49 16 49,33	27 21 10,29	765	675
Mergentheim †	+ 378150,05	+ 182694,81	49 29 31,1	27 26 11,94	726	640
Neresheim †	+ 93824,32	+ 329569,80	48 45 16,79	27 59 54,0	1774	1565
Oehringen †	+ 264597,58	+ 114976,28	49 12 3,06	27 9 58,21	808	713
Schorndorf †	+ 111141,13	+ 121878,36	48 48 19,61	27 11 22,29	898	792
Welzheim †	+ 138413,55	+ 149528,96	48 52 30,74	27 17 53,46	1743	1537
IV. Im Donaukreis.						
Biberach †	— 162588,44	+ 192005,51	48 5 55,9	27 27 9,82	1851	1632
Blaubeuren †	— 40893,92	+ 189839,92	48 24 44,69	27 26 55,95	1795	1579
Am Rathaus.						
Ehingen †	— 90947,58	+ 174628,32	48 17 1,79	27 23 17,89	1797	1585
Geisslingen †	+ 37272,86	+ 203930,10	48 36 48,27	27 30 23,52	1619	1428
Göppingen †	+ 72337,05	+ 154201,26	48 42 17,66	27 18 51,81	1103	973
Am Rathaus.						
Kirchheim †	+ 50549,69	+ 102749,46	48 38 58,72	27 6 49,24	1085	957
Laupheim †	— 111416,50	+ 216979,58	48 13 48,0	27 33 3,33	1830	1613

Namen der Objecte.	Sphärische Coordinaten.		Geographische Positionen.			
	Abscissen.	Ordinaten.	Breite.	Länge.	Höhen.	
					Wtbg. F.	Par. F.
Leutkirch ev. †	- 267806,22	+ 254013,56	47°49' 33",73	27°41' 10",05	2272	2004
Münsingen †	- 41165,34	+ 114880,68	48 24 47,52	27 9 31,59	2467	2176
Ravensburg Bl. †	- 285837,10	+ 147302,95	47 46 56,31	27 16 38,38	1558	1374
Riedlingen †	- 141462,70	+ 110551,76	48 9 17,54	27 8 23,43	1870	1650
Saulgau †	- 194586,09	+ 117077,29	48 1 4,5	27 9 49,69	2038	1798
Tettngang †	- 327976,06	+ 141114,25	47 40 25,87	27 15 9,18	1623	1432
Ulm Mstr. †	- 45568,60	+ 243291,06	48 23 55,92	27 39 19,79	1661	1465
Waldsee südl. †	- 231443,11	+ 183061,88	47 55 18,08	27 24 57,3	2038	1798
Wangen †	- 322668,36	+ 205424,94	47 41 10,01	27 29 53,14	1932	1704