Variante 2

- 1) Jede Gemeinde, auf die nach ihrer EW-Zahl mindestens vier Sitze entfallen, bildet einen Wahlkreis
- 2) Kleinere, benachbarte Gemeinden können mit 1) zu einem Wahlkreis zusammengeschlossen werden
- 3) Kein Wahlkreis nach 1) und 2) enthält mehr als 45 vom Hundert der Sitze
- 4) Gemeinden, die keinen Wahlkreis bilden und auch zu keinem Wahlkreis nach 2) gehören, werden zu Wahlkreisen zusammengeschlossen auf die mindestens vier und höchstens acht Sitze entfallen. Bei der Bildung dieser WK sollen neben der geographischen Lage und der Struktur der Gemeinden auch die örtlichen Verwaltungsräume berücksichtigt werden.

Wahlkreis	I		ll ll		III		IV		V	
Zugehörige Gemeinden	Universitätsstadt Tübingen ¹⁾³⁾		Stadt Rottenburg am Neckar ¹⁾²⁾³⁾ mit Hirrlingen, Neustetten, Starzach, Ammerbuch				Dußlingen, Gomaringen, Nehren ⁴⁾		Dettenhausen, Kirchentellinsfurt, Kusterdingen ⁴⁾	
Obergrenze nach § 22 Abs. 4 LKrO	25		25		25		8		8	
Einwohner	91.896		67.277		32.200		20.095		19.987	
Ergebnis	22		16		8		5		5	
	max. 45 v. H.		max. 45 v. l	H. = 25	max. 45 v. H. = 25		mind. 4, max. 8		mind. 4, max. 8	
Einwohner pro Sitz	4.177		4.205		4.025		4.019		3.997	
Differenz zwischen II und V 208										
Berechnungsschema na	nch Sainte-Laguë	Sche	pers:							
Teiler/Einwohner	91.896,0	1	67.277,0	2	32.200,0	3	20.095,0	6	19.987,0	7
3	30.632,0	4	22.425,7	5	10.733,3	11	6.698,3	17	6.662,3	18
5	18.379,2	8	13.455,4	9	6.440,0	19	4.019,0	28	3.997,4	29
7	13.128,0	10	9.611,0	13	4.600,0	25	2.870,7	41	2.855,3	42
9	10.210,7	12	7.475,2	15	3.577,8	33	2.232,8	52	2.220,8	53
11	8.354,2	14	6.116,1	21	2.927,3	39	1.826,8	63	1.817,0	65
13	7.068,9	16	5.175,2	23	2.476,9	48	1.545,8	71	1.537,5	72
15	6.126,4	20	4.485,1	26	2.146,7	55	1.339,7	78	1.332,5	79
17	5.405,6	22	3.957,5	31	1.894,1	61	0,0	83	0,0	84
19	4.836,6	24	3.540,9	34	1.694,7	68	0,0	86	0,0	87
21	4.376,0	27	3.203,7	36	1.533,3	73	0,0	90	0,0	91
23	3.995,5	30	2.925,1	40	1.400,0	76	0,0	93	0,0	95
25	3.675,8	32	2.691,1	44	1.288,0	81	0,0	97	0,0	98
27	3.403,6	35	2.491,7	46	1.192,6	82	0,0	101	0,0	102
29	3.168,8	37	2.319,9	50	1.110,3	85	0,0	104	0,0	105
31	2.964,4	38	2.170,2	54	1.038,7	88	0,0	108	0,0	109
33	2.784,7	43	2.038,7	58	975,8	89	0,0		0,0	112
35	2.625,6	45	1.922,2	60	920,0	92	0,0		0,0	114
37	2.483,7	47	1.818,3	64	870,3	94	0,0	115	0,0	116
39	2.356,3	49	1.725,1	67	825,6	96	0,0		0,0	118
41	2.241,4	51	1.640,9	69	785,4	99	0,0		0,0	120
43	2.137,1	56	1.564,6	70	748,8	100	0,0		0,0	122
45	2.042,1	57	1.495,0	74	715,6	103	0,0		0,0	124
47	1.955,2	59	1.431,4	75	685,1	106	0,0		0,0	126
49	1.875,4	62	1.373,0	77	657,1	107	0,0		0,0	128
51	0,0	66	0,0	80	0,0	110	0,0	129	0,0	130