

Variante 1

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	II	III	IV	V
Zugehörige Gemeinden	Universitätsstadt Tübingen ¹⁾³⁾	Stadt Rottenburg am Neckar ¹⁾²⁾³⁾ mit Hirrlingen, Neustetten, Starzach	Stadt Mössingen ¹⁾²⁾³⁾ mit Bodelshausen, Ofterdingen	Dußlingen, Gomaringen, Nehren, Kusterdingen ⁴⁾	Ammerbuch, Dettenhausen, Kirchentellinsfurt ⁴⁾
Obergrenze nach § 22 Abs. 4 LKrO	25	25	25	8	8
Einwohner	91.896	55.886	32.200	28.902	22.571
Ergebnis	22	14	8	7	5
	max. 45 v. H. = 25	max. 45 v. H. = 25	max. 45 v. H. = 25	mind. 4, max. 8	mind. 4, max. 8
Einwohner pro Sitz	4.177	3.992	4.025	4.129	4.514
Differenz zwischen II und V	522				
Berechnungsschema nach Sainte-Laguë/Schepers:					
Teiler/Einwohner	91.896,0	55.886,0	32.200,0	28.902,0	22.571,0
3	30.632,0	18.628,7	10.733,3	9.634,0	7.523,7
5	18.379,2	11.177,2	6.440,0	5.780,4	4.514,2
7	13.128,0	7.983,7	4.600,0	4.128,9	3.224,4
9	10.210,7	6.209,6	3.577,8	3.211,3	2.507,9
11	8.354,2	5.080,5	2.927,3	2.627,5	2.051,9
13	7.068,9	4.298,9	2.476,9	2.223,2	1.736,2
15	6.126,4	3.725,7	2.146,7	1.926,8	1.504,7
17	5.405,6	3.287,4	1.894,1	0,0	0,0
19	4.836,6	2.941,4	1.694,7	0,0	0,0
21	4.376,0	2.661,2	1.533,3	0,0	0,0
23	3.995,5	2.429,8	1.400,0	0,0	0,0
25	3.675,8	2.235,4	1.288,0	0,0	0,0
27	3.403,6	2.069,9	1.192,6	0,0	0,0
29	3.168,8	1.927,1	1.110,3	0,0	0,0
31	2.964,4	1.802,8	1.038,7	0,0	0,0
33	2.784,7	1.693,5	975,8	0,0	0,0
35	2.625,6	1.596,7	920,0	0,0	0,0
37	2.483,7	1.510,4	870,3	0,0	0,0
39	2.356,3	1.433,0	825,6	0,0	0,0
41	2.241,4	1.363,1	785,4	0,0	0,0
43	2.137,1	1.299,7	748,8	0,0	0,0
45	2.042,1	1.241,9	715,6	0,0	0,0
47	1.955,2	1.189,1	685,1	0,0	0,0
49	1.875,4	1.140,5	657,1	0,0	0,0
51	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0