

Fachausschüsse

33 Ratssitze abzüglich 2 Ratssitze, die keiner Fraktion/Gruppe angehören = 31 Ratssitze

Beispielrechnung nach Hare/Niemeyer für 9 Fachausschussitze:

Fraktion/ Gruppe	Sitze in Frakt./Grupp e	Verhältnisbe- rechnung	Propor- tional-zahl	Sitze d. Ganzzahl- wert	Sitze nach den höchsten Zahlenbruch teilen	Summe der Fachausschu ss-sitze
CDU	12	*9/31	3,48	3	0	3
SPD	10	*9/31	2,90	2	1	3
Grüne	6	*9/31	1,74	1	1	2
WIR/FDP/FW	3	*9/31	0,87	0	1	1
Summe	31			6	3	9

eventuell zwei/ein Fachausschüsse zzgl. 1 bzw. 2 beratende Mitglieder (Dr. Schumann-Möbeler/Berg) gem. § 71 (4) S. 3 NKomVG

33 Ratssitze

Beispielrechnung nach Hare/Niemeyer für 9 Fachausschussitze:

Fraktion/ Gruppe	Sitze in Frakt./Grupp e	Verhältnisbe- rechnung	Propor- tional-zahl	Sitze d. Ganzzahl- wert	Sitze nach den höchsten Zahlenbruch teilen	Summe der Fachausschu ss-sitze
CDU	12	*9/33	3,27	3	0	3
SPD	10	*9/33	2,73	2	1	3
Schumann-Be	2	*9 /33	0,55	0	0	0
Grüne	6	*9/33	1,64	1	1	2
WIR/FDP/FW	3	*9/33	0,82	0	1	1
Summe	33			6	3	9

(+1) evtl. 10

(+1) Anmerkung s. § 71 (4) S. 1 NKomVG evtl. zzgl. eines beratenden Mitgliedes je Ausschuss

Hinzugewählte

Beispielrechnung nach Hare/Niemeyer für 4 Hinzugewählte:

Fraktion/ Gruppe	Sitze in Frakt./Grupp e	Verhältnisbe- rechnung	Propor- tional-zahl	Sitze d. Ganzzahl- wert	Sitze nach den höchsten Zahlenbruch teilen	Summe der Fachausschu ss-sitze
CDU	12	*4/31	1,55	1	1	2
SPD	10	*4/31	1,29	1	0	1
Grüne	6	*4/31	0,77	0	1	1
WIR/FDP/FW	3	*4/31	0,39	0	0	0
Summe	31			2	2	4

eventuell zwei/ein Fachausschüsse zzgl. 1 bzw. 2 beratende Mitglieder (Dr. Schumann-Möbeler/Berg) gem. § 71 (4) S. 3 NKomVG

Beispielrechnung nach Hare/Niemeyer für 4 Hinzugewählte:

Fraktion/ Gruppe	Sitze in Frakt./Grupp e	Verhältnisbe- rechnung	Propor- tional-zahl	Sitze d. Ganzzahl- wert	Sitze nach den höchsten Zahlenbruch teilen	Summe der Fachausschu- ss-sitze
CDU	12	*4/33	1,45	1	1	2
SPD	10	*4/33	1,21	1	0	1
Schumann-Be	2	*4/33	0,24	0	0	0
Grüne	6	*4/33	0,73	0	1	1
WIR/FDP/FW	3	*4/33	0,36	0	0	0
Summe	33			2	2	4