Einleitung

Die Wahl erfolgt im Wahlsystem der personalisierten Verhältniswahl, in dem die Personenwahl im Wahlkreis (Erststimme) nach den Grundsätzen der Mehrheitswahl mit der Verhältniswahl von Landeslisten der Parteien (Zweitstimme) kombiniert wird. Die Umrechnung der Wählerstimmen in Bundestagssitze erfolgt in zwei Verteilungsstufen, welche jeweils wiederum zwei Rechenschritte beinhalten. Die gesetzgeberische Zielsetzung hinter dieser Regelung ist die Wahrung des Grundcharakters der Verhältniswahl. Im Ergebnis soll jede Partei in etwa gleich viele Stimmen benötigen, um einen Sitz zu erhalten.

Bei der Verteilung werden nur Parteien berücksichtigt, die mindestens 5 % der im Wahlgebiet abgegebenen Zweitstimmen erhalten oder in mindestens drei Wahlkreisen einen Sitz errungen haben.

Im Folgenden sollen die beiden Verteilungsstufen kurz einführend dargestellt werden. Eine genaue Erläuterung der einzelnen Rechenschritte erfolgt bei den jeweiligen Tabellen (Tabellen 6.1 ff.).

1. Stufe:

In der ersten Stufe wird noch nicht die endgültige Sitzverteilung berechnet, sondern die Zahl derjenigen Sitze, die eine Partei mindestens erhalten muss.

Dazu werden in einem ersten Schritt die zunächst zu vergebenden 598 Bundestagssitze auf die einzelnen Länder verteilt, je nach Anteil der dort lebenden deutschen Bevölkerung (Sitzkontingent).

In einem zweiten Schritt werden die Sitze jedes Landes den Parteien anhand der Zahl der im jeweiligen Land erhaltenen Zweitstimmen zugeteilt. Zur Berechnung der Mindestsitze wird jeder Landesliste der höhere Wert aus entweder der Zahl der im Land errungenen Wahlkreismandate oder dem auf ganze Sitze aufgerundeten Mittelwert zwischen den Wahlkreismandaten und der in der ersten Verteilung nach den Zweitstimmen errechneten Sitzzahl der Landesliste (Sitzkontingent) zugeordnet.

Der höhere Wert aus entweder der Summe dieser Mindestsitze aller Landeslisten einer Partei oder der Summe der Sitzkontingente aller Landeslisten einer Partei bildet ihren Mindestsitzanspruch.

2. Stufe:

Die Gesamtzahl der Sitze wird nach dem Anteil ihrer jeweiligen Zweitstimmen so lange erhöht, bis jede Partei mindestens ihren Mindestsitzanspruch erreicht und insgesamt bis zu drei Überhänge verbleiben.

In einem zweiten Schritt wird festgestellt, wie viele der für eine Partei errechneten Sitze ihren einzelnen Landeslisten zustehen. Dies richtet sich nach der Zahl der von der Partei in den einzelnen Ländern erzielten Zweitstimmen. Auf jeden Fall erhält eine Partei jedoch die im jeweiligen Land errechneten Mindestsitze der 1. Stufe.

Divisorverfahren Sainte-Laguë/Schepers

Alle vier Rechenschritte werden mittels des Divisorverfahrens Sainte-Laguë/Schepers durchgeführt. Bei diesem Verfahren, auch Divisormethode mit Standardrundung genannt, wird die Anzahl der zu berücksichtigenden Deutschen Bevölkerung bzw. der Zweitstimmen durch einen gemeinsamen Divisor geteilt. Die sich ergebenden Quotienten werden standardmäßig zu Sitzzahlen gerundet, d. h. bei einem Bruchteilsrest von mehr oder weniger als 0,5 wird auf- oder abgerundet, bei einem Rest von genau gleich 0,5 entscheidet das von der Bundeswahlleiterin zu ziehende Los.

Der Divisor wird dabei so bestimmt, dass die Sitzzahlen in der Summe mit der Gesamtzahl der zu vergebenden Sitze übereinstimmen. Zur Berechnung gibt es drei verschiedene Methoden, die im Ergebnis rechnerisch gleich und damit rechtlich gleichwertig sind, nämlich das Höchstzahlverfahren, das Rangmaßzahlverfahren und das Iterative Verfahren. Der Gesetzgeber hat sich bei der Berechnung für letztgenanntes Verfahren entschieden.

Bei der Suche nach einem passenden Divisor wird zunächst ein Anfangsdivisor ermittelt. Führt die Sitzverteilung mit diesem Anfangsdivisor in Summe zu mehr Sitzen als die zu verteilende Gesamtsitzzahl, muss der Divisor heraufgesetzt werden. Andernfalls ist ein niedrigerer Divisor erforderlich. Das Resultat der Berechnungen ist eine Divisorspanne, d. h. ein Intervall, aus dem jeder Wert zu der erforderlichen Gesamtsitzzahl führt. Für den endgültigen Divisor wird ein möglichst glatter Wert aus diesem Intervall gewählt.

6 Endgültige Sitzberechnung und Verteilung der Mandate

Die Ermittlung des Divisors wird für jeden Rechengang in den Tabellen 6.2 ff. dargestellt. Aus Gründen der Übersichtlichkeit sind die Werte in den Berechnungstabellen auf die dritte Dezimalstelle abgerundet, gerechnet wurde jedoch mit ungerundeten Werten.

6.1 Sitzberechnung

6.1.1 1. Oberverteilung: Ermittlung der Sitzkontingente der Länder nach Bevölkerungszahl

In der 1. Oberverteilung werden für jedes Land Sitzkontingente ermittelt, indem die Gesamtzahl der Sitze (598, § 1 Absatz 1 Satz 1 Bundeswahlgesetz – BWG) nach dem Verfahren Sainte-Laguë/Schepers den Ländern nach deren Anteil an der Deutschen Bevölkerung zugeordnet wird (§ 6 Absatz 2 BWG). Hierzu wird die Deutsche Bevölkerung jedes Bundeslandes durch einen Divisor geteilt und das so ermittelte Ergebnis kaufmännisch gerundet. Der Divisor ist so zu wählen, dass die Summe aller Sitze die Gesamtsitzzahl von 598 nicht übersteigt. Die einzelnen Schritte zur Ermittlung des endgültigen Divisors finden Sie in Tabelle 6.2.1.

Deutsche Bevölkerung am 31.05.2021: 72.463.198
Zu verteilende Sitze: 598

Anfangsdivisor: 72.463.198 : 598 ≈ 121.175,916

Bei der Berechnung mit dem Anfangsdivisor ist die Zahl der Sitze genau getroffen worden. Um den endgültigen Divisor zu erhalten, muss die Divisorspanne ermittelt und der Divisor entsprechend gerundet werden.

Mögliche Divisorspanne: > 121.164,342 und ≤ 121.489,048

Ausgewählter Divisor: 121.400

Land	Deutsche Bevölkerung am	Divisor	Sitzkonti	ngente
Lallu	31.05.2021	DIVISOI	ungerundet	gerundet
Schleswig-Holstein	2.659.792		21,909	22
Mecklenburg-Vorpommern	1.532.412		12,622	13
Hamburg	1.537.766		12,666	13
Niedersachsen	7.207.587		59,370	59
Bremen	548.941		4,521	5
Brandenburg	2.397.701		19,750	20
Sachsen-Anhalt	2.056.177		16,937	17
Berlin	2.942.960	121.400	24,241	24
Nordrhein-Westfalen	15.415.642		126,982	127
Sachsen	3.826.905		31,523	32
Hessen	5.222.158		43,016	43
Thüringen	1.996.822		16,448	16
Rheinland-Pfalz	3.610.865		29,743	30
Bayern	11.328.866		93,318	93
Baden-Württemberg	9.313.413		76,716	77
Saarland	865.191		7,126	7
Bundesgebiet	72.463.198			598

6

6.1.2 1. Unterverteilung: Verteilung der Sitzkontingente der Länder auf die Landeslisten der Parteien

In der 1. Unterverteilung erfolgt die Verteilung der jedem Land zustehenden Sitzkontingente auf die Landeslisten der Parteien¹ auf der Grundlage der zu berücksichtigen Zweitstimmen ebenfalls nach dem Verfahren Sainte-Laguë/Schepers (§ 6 Absatz 2 BWG). Die einzelnen Schritte zur Ermittlung des endgültigen Divisors finden Sie in Tabelle 6.2.2.

Schleswig-Holstein

Zu berücksichtigende Zweitstimmen: 1.664.638 Zu verteilende Sitze: 22

Anfangsdivisor: 1.664.638 : 22 = 75.665,364

Bei der Berechnung mit dem Anfangsdivisor würden insgesamt 23 statt 22 Sitze auf die Parteien entfallen. Deshalb ist der Divisor heraufzusetzen.

Mögliche Divisorspanne: > 76.008,462 und ≤ 79.710,667

Ausgewählter Divisor: 78.000

Partei	Zweitstimmen	Divisor		ze
	Zweitstillillell	DIVISOI	ungerundet	gerundet 5 6 3 4 2 1
CDU	388.399		4,979	5
SPD	494.055		6,334	6
FDP	220.039	78.000	2,821	3
GRÜNE	322.763		4,137	4
AfD	119.566		1,532	2
DIE LINKE	64.238		0,823	1
SSW	55.578		0,712	1
Zusammen	1.664.638			22

Mecklenburg-Vorpommern

Zu berücksichtigende Zweitstimmen: 842.059
Zu verteilende Sitze: 13

Anfangsdivisor: 842.059 : 13 = 64.773,769

Bei der Berechnung mit dem Anfangsdivisor ist die Anzahl zu verteilender Sitze von 13 genau getroffen worden.

Mögliche Divisorspanne: > 64.041,2 und ≤ 66.136,8

Ausgewählter Divisor: 65.000

Partei	Zweitstimmen	Divisor	Sit	ze
Partei	Zweitstimmen	DIVISOR	ungerundet	gerundet
CDU	160.103		2,463	2
AfD	165.342		2,543	3
DIE LINKE	101.735	65.000	1,565	2
SPD	267.368		4,113	4
FDP	75.555		1,162	1
GRÜNE	71.956		1,107	1
Zusammen	842.059			13

¹ Die Partei DIE LINKE hat weniger als 5 % der im Wahlgebiet abgegebenen Zweitstimmen erhalten, nimmt jedoch an der Sitzverteilung gemäß § 6 Absatz 3 Bundeswahlgesetz teil, da sie 3 Wahlkreise gewonnen hat.

Hamburg

Zu berücksichtigende Zweitstimmen: 936.811
Zu verteilende Sitze: 13

Anfangsdivisor: 936.811 : 13 = 72.062,385

Bei der Berechnung mit dem Anfangsdivisor ist die Anzahl zu verteilender Sitze von 13 genau getroffen worden.

Mögliche Divisorspanne: > 71.580,571 und ≤ 76.401,333

Ausgewählter Divisor: 75.000

Partei	Zweitstimmen	Divisor	Sitze	
	Zweitstillillell	DIVISOI	ungerundet	gerundet
CDU	155.220		2,069	2
SPD	298.342		3,977	4
GRÜNE	250.532	75.000	3,340	3
DIE LINKE	67.578		0,901	1
FDP	114.602		1,528	2
AfD	50.537		0,673	1
Zusammen	936.811			13

Niedersachsen

Zu berücksichtigende Zweitstimmen: 4.278.421
Zu verteilende Sitze: 59

Anfangsdivisor: 4.278.421 : 59 = 72.515,610

Bei der Berechnung mit dem Anfangsdivisor würden insgesamt 60 statt 59 Sitze auf die Parteien entfallen. Deshalb ist der Divisor heraufzusetzen.

Mögliche Divisorspanne: > 73.021,231 und ≤ 73.097,561

Ausgewählter Divisor: 73.050

Partei	Zweitstimmen	Divisor	Sitze	
Parter	Zweitstillillell	DIVISOI	ungerundet	gerundet
CDU	1.093.579		14,970	15
SPD	1.498.500		20,513	21
FDP	474.638	73.050	6,497	6
AfD	336.434		4,605	5
GRÜNE	726.613		9,946	10
DIE LINKE	148.657		2,035	2
Zusammen	4.278.421			59

Bremen

Zu berücksichtigende Zweitstimmen:306.558Zu verteilende Sitze:5

Anfangsdivisor: 306.558 : 5 = 61.311,6

Bei der Berechnung mit dem Anfangsdivisor würden insgesamt 4 statt 5 Sitze auf die Parteien entfallen. Deshalb ist der Divisor herabzusetzen.

Mögliche Divisorspanne: > 50.704 und ≤ 60.962

Ausgewählter Divisor: 60.000

Partei	Zweitstimmen	Divisor	Sit	ze
Parter	Parter Zweitstillillen Divisor	ungerundet	gerundet	
SPD	103.224		1,720	2
CDU	56.499		0,941	1
DIE LINKE	25.352	60.000	0,422	-
GRÜNE	68.427		1,140	1
AfD	22.575		0,376	-
FDP	30.481		0,508	1
Zusammen	306.558			5

Brandenburg

Zu berücksichtigende Zweitstimmen: 1.371.536 Zu verteilende Sitze: 20

Anfangsdivisor: 1.371.536 : 20 = 68.576,8

Bei der Berechnung mit dem Anfangsdivisor ist die Anzahl zu verteilender Sitze von 20 genau getroffen worden.

Mögliche Divisorspanne: > 66.826 und ≤ 69.318,923

Ausgewählter Divisor: 68.000

Partei	Zweitstimmen	Divisor		ze
	Zweitstillillell	DIVISOI	ungerundet	gerundet
CDU	233.891		3,439	3
AfD	277.412		4,079	4
SPD	450.573	68.000	6,626	7
DIE LINKE	129.762		1,908	2
FDP	142.426		2,094	2
GRÜNE/B 90	137.472		2,021	2
Zusammen	1.371.536			20

Sachsen-Anhalt

Zu berücksichtigende Zweitstimmen: 1.100.918
Zu verteilende Sitze: 17

Anfangsdivisor: 1.100.918:17 = 64.759,882

Bei der Berechnung mit dem Anfangsdivisor würden insgesamt 18 statt 17 Sitze auf die Parteien entfallen. Deshalb ist der Divisor heraufzusetzen.

Mögliche Divisorspanne: > 67.283,429 und ≤ 67.796,667

Ausgewählter Divisor: 67.500

Partei	Zweitstimmen	Divisor	Sitze	
	Zweitstillillell	DIVISOI	ungerundet	gerundet
CDU	252.286		3,737	4
AfD	235.492		3,488	3
DIE LINKE	115.330	67.500	1,708	2
SPD	305.085		4,519	5
FDP	114.024		1,689	2
GRÜNE	78.701		1,165	1
Zusammen	1.100.918			17

Berlin

Zu berücksichtigende Zweitstimmen: 1.524.321 Zu verteilende Sitze: 24

Anfangsdivisor: 1.524.321 : 24 = 63.513,375

Bei der Berechnung mit dem Anfangsdivisor würden insgesamt 25 statt 24 Sitze auf die Parteien entfallen. Deshalb ist der Divisor heraufzusetzen.

Mögliche Divisorspanne: > 63.610 und ≤ 64.253,333

Ausgewählter Divisor: 64.000

Partei	Zweitstimmen	Divisor		ze
Parter	Parter Zweitstillillen Divisor	DIVISOI	ungerundet	gerundet
CDU	289.140		4,517	5
DIE LINKE	194.010		3,031	3
SPD	374.413	64.000	5,850	6
GRÜNE	370.735		5,792	6
AfD	159.025		2,484	2
FDP	136.998		2,140	2
Zusammen	1.524.321			24

Nordrhein-Westfalen

Zu berücksichtigende Zweitstimmen: 9.248.623
Zu verteilende Sitze: 127

Anfangsdivisor: 9.248.623 : 127 = 72.823,803

Bei der Berechnung mit dem Anfangsdivisor würden insgesamt 128 statt 127 Sitze auf die Parteien entfallen. Deshalb ist der Divisor heraufzusetzen.

Mögliche Divisorspanne: > 72.913,161 und ≤ 72.917,114

Ausgewählter Divisor: 72.915

Partei	Zweitstimmen	Divisor	Sitze	
	Zweitstillillen	DIVISOI	ungerundet	gerundet
CDU	2.566.719		35,201	35
SPD	2.880.226		39,501	40
FDP	1.130.154	72.915	15,499	15
AfD	717.510		9,840	10
GRÜNE	1.587.067		21,765	22
DIE LINKE	366.947		5,032	5
Zusammen	9.248.623			127

Sachsen

Zu berücksichtigende Zweitstimmen: 2.218.225 Zu verteilende Sitze: 32

Anfangsdivisor: 2.218.225 : 32 = 69.319,531

Bei der Berechnung mit dem Anfangsdivisor ist die Anzahl zu verteilender Sitze von 32 genau getroffen worden.

Mögliche Divisorspanne: > 65.717,714 und ≤ 71.416,941

Ausgewählter Divisor: 70.000

Partei Zweitstimmen Divisor	7weitstimmen	Divisor	Sit	ze
	DIVISOI	ungerundet	gerundet	
AfD	607.044		8,672	9
CDU	422.879		6,041	6
DIE LINKE	230.012	70.000	3,285	3
SPD	474.804		6,782	7
FDP	271.166		3,873	4
GRÜNE	212.320		3,033	3
Zusammen	2.218.225			32

Hessen

Zu berücksichtigende Zweitstimmen: 3.040.142
Zu verteilende Sitze: 43

Anfangsdivisor: 3.040.142 : 43 = 70.700,977

Bei der Berechnung mit dem Anfangsdivisor ist die Anzahl zu verteilender Sitze von 43 genau getroffen worden.

Mögliche Divisorspanne: > 69.521,467 und ≤ 71.763,048

Ausgewählter Divisor: 70.000

Partei	Zweitstimmen	Divisor	Sitze	
Parter	Zweitstillillen	DIVISOI	ungerundet	gerundet
CDU	753.512		10,764	11
SPD	910.035		13,000	13
AfD	290.978	70.000	4,156	4
FDP	421.621		6,023	6
GRÜNE	521.411		7,448	7
DIE LINKE	142.585		2,036	2
Zusammen	3.040.142			43

Thüringen

Zu berücksichtigende Zweitstimmen: 1.155.289
Zu verteilende Sitze: 16

Anfangsdivisor: 1.155.289: 16 = 72.205,563

Bei der Berechnung mit dem Anfangsdivisor ist die Anzahl zu verteilender Sitze von 16 genau getroffen worden.

Mögliche Divisorspanne: > 67.385,111 und ≤ 76.188,667

Ausgewählter Divisor: 70.000

Partei	Zweitstimmen	Divisor	Sitze		
Partei	Parter Zweitstillillen Divisor	DIVISOR	ungerundet	gerundet	
CDU	213.414		3,048	3	
AfD	303.233		4,331	4	
DIE LINKE	144.693	70.000	2,067	2	
SPD	296.446		4,234	4	
FDP	114.283		1,632	2	
GRÜNE	83.220		1,188	1	
Zusammen	1.155.289			16	

Rheinland-Pfalz

Zu berücksichtigende Zweitstimmen: 2.118.981
Zu verteilende Sitze: 30

Anfangsdivisor: 2.118.981 : 30 = 70.632,7

Bei der Berechnung mit dem Anfangsdivisor ist die Anzahl zu verteilender Sitze von 30 genau getroffen worden.

Mögliche Divisorspanne: > 67.827,412 und ≤ 72.161,474

Ausgewählter Divisor: 70.000

Partei	Zweitstimmen	men Divisor	Sitze		
Parter	Zweitstillillen	DIVISOI	ungerundet	gerundet	
CDU	576.533		8,236	8	
SPD	685.534		9,793	10	
AfD	215.205	70.000	3,074	3	
FDP	272.451		3,892	4	
GRÜNE	293.135		4,187	4	
DIE LINKE	76.123		1,087	1	
Zusammen	2.118.981			30	

Bayern

Zu berücksichtigende Zweitstimmen: 6.521.243
Zu verteilende Sitze: 93

Anfangsdivisor: 6.521.243 : 93 = 70.120,892

Bei der Berechnung mit dem Anfangsdivisor würden insgesamt 92 statt 93 Sitze auf die Parteien entfallen. Deshalb ist der Divisor herabzusetzen.

Mögliche Divisorspanne: > 69.647,159 und ≤ 69.807,282

Ausgewählter Divisor: 69.800

Partei	Zweitstimmen	Divisor	Sitze		
Partei	Zweitstimmen	DIVISOR	ungerundet	gerundet	
CSU	2.402.827		34,424	34	
SPD	1.361.242		19,502	20	
AfD	679.915	69.800	9,740	10	
FDP	798.591		11,441	11	
GRÜNE	1.067.830		15,298	15	
DIE LINKE	210.838		3,020	3	
Zusammen	6.521.243			93	

Baden-Württemberg

Zu berücksichtigende Zweitstimmen: 5.464.021
Zu verteilende Sitze: 77

Anfangsdivisor: 5.464.021:77 = 70.961,312

Bei der Berechnung mit dem Anfangsdivisor ist die Anzahl zu verteilender Sitze von 77 genau getroffen worden.

Mögliche Divisorspanne: > 70.498,345 und ≤ 72.078,634

Ausgewählter Divisor: 72.000

Partei	Zweitstimmen	Zweitstimmen Divisor	Sitze		
Parter	Zweitstillillen	DIVISOI	ungerundet	gerundet	
CDU	1.477.612		20,522	21	
SPD	1.287.934		17,887	18	
GRÜNE	1.022.226	72.000	14,197	14	
FDP	908.039		12,611	13	
AfD	571.336		7,935	8	
DIE LINKE	196.874		2,734	3	
Zusammen	5.464.021			77	

Saarland

Zu berücksichtigende Zweitstimmen: 513.615

Zu verteilende Sitze: 7

Anfangsdivisor: 513.615: 7 = 73.373,571

Bei der Berechnung mit dem Anfangsdivisor würden insgesamt 8 statt 7 Sitze auf die Parteien entfallen. Deshalb ist der Divisor heraufzusetzen.

Mögliche Divisorspanne: > 82.260 und ≤ 85.510,8

Ausgewählter Divisor: 85.000

Partei	Zweitstimmen	weitstimmen Divisor	Sitze		
Parter	Zweitstillillell	DIVISOI	ungerundet	gerundet	
CDU	135.134		1,589	2	
SPD	213.777		2,515	3	
DIE LINKE	41.130	85.000	0,483	-	
AfD	57.629		0,677	1	
FDP	65.945		0,775	1	
Zusammen	513.615			7	

6.1.3 Feststellung der Mindestsitzzahlen der Parteien

Für jede Landesliste einer Partei wird die Mindestsitzzahl als das Maximum aus den gewonnenen Wahlkreissitzen (Spalte 2) und dem Mittelwert (Spalte 4) aus den Sitzkontingenten (Spalte 1) und den Wahlkreissitzen (Spalte 2) ermittelt (§ 6 Absatz 4 Satz 2 und Absatz 5 Satz 2 BWG).

Insgesamt

Land	Sitze nach Sitzkontingenten	Wahlkreissitze	Drohender Überhang
Schleswig-Holstein	22	11	2
Mecklenburg-Vorpommern	13	6	2
Hamburg	13	6	-
Niedersachsen	59	30	1
Bremen	5	2	-
Brandenburg	20	10	3
Sachsen-Anhalt	17	9	-
Berlin	24	12	-
Nordrhein-Westfalen	127	64	-
Sachsen	32	16	1
Hessen	43	22	1
Thüringen	16	8	-
Rheinland-Pfalz	30	15	-
Bayern	93	46	11
Baden-Württemberg	77	38	12
Saarland	7	4	1
Bundesgebiet	598	299	34

CDU

Land	Sitze nach Sitzkontingenten (Spalte 1)	Wahlkreissitze (Spalte 2)	Drohender Überhang (Spalte 3)	Mittelwert gerundet aus Spalten 1 und 2 (Spalte 4)	Maximum aus Spalten 2 und 4 (= Mindestsitzzahl)
Schleswig-Holstein	5	2	-	4	4
Mecklenburg-Vorpommern	2	-	-	1	1
Hamburg	2	-	-	1	1
Niedersachsen	15	8	-	12	12
Bremen	1	-	-	1	1
Brandenburg	3	-	-	2	2
Sachsen-Anhalt	4	3	-	4	4
Berlin	5	3	-	4	4
Nordrhein-Westfalen	35	30	-	33	33
Sachsen	6	4	-	5	5
Hessen	11	7	-	9	9
Thüringen	3	1	-	2	2
Rheinland-Pfalz	8	7	-	8	8
Baden-Württemberg	21	33	12	27	33
Saarland	2	-	-	1	1
Bundesgebiet	123	98	12		120

SPD

Land	Sitze nach Sitzkontingenten (Spalte 1)	Wahlkreissitze (Spalte 2)	Drohender Überhang (Spalte 3)	Mittelwert gerundet aus Spalten 1 und 2 (Spalte 4)	Maximum aus Spalten 2 und 4 (= Mindestsitzzahl)
Schleswig-Holstein	6	8	2	7	8
Mecklenburg-Vorpommern	4	6	2	5	6
Hamburg	4	4	-	4	4
Niedersachsen	21	22	1	22	22
Bremen	2	2	-	2	2
Brandenburg	7	10	3	9	10
Sachsen-Anhalt	5	4	-	5	5
Berlin	6	4	-	5	5
Nordrhein-Westfalen	40	30	-	35	35
Sachsen	7	1	-	4	4
Hessen	13	14	1	14	14
Thüringen	4	3	-	4	4
Rheinland-Pfalz	10	8	-	9	9
Bayern	20	-	-	10	10
Baden-Württemberg	18	1	-	10	10
Saarland	3	4	1	4	4
Bundesgebiet	170	121	10		152

AfD

Land	Sitze nach Sitzkontingenten (Spalte 1)	Wahlkreissitze (Spalte 2)	Drohender Überhang (Spalte 3)	Mittelwert gerundet aus Spalten 1 und 2 (Spalte 4)	Maximum aus Spalten 2 und 4 (= Mindestsitzzahl)
	<u>-</u>			_	_
Schleswig-Holstein	2	-	-	1	1
Mecklenburg-Vorpommern	3	-	-	2	2
Hamburg	1	-	-	1	1
Niedersachsen	5	-	-	3	3
Bremen	-	-	-	-	-
Brandenburg	4	-	-	2	2
Sachsen-Anhalt	3	2	-	3	3
Berlin	2	-	-	1	1
Nordrhein-Westfalen	10	-	-	5	5
Sachsen	9	10	1	10	10
Hessen	4	-	-	2	2
Thüringen	4	4	-	4	4
Rheinland-Pfalz	3	-	-	2	2
Bayern	10	-	-	5	5
Baden-Württemberg	8	-	-	4	4
Saarland	1	-	-	1	1
Bundesgebiet	69	16	1		46

FDP

Land	Sitze nach Sitzkontingenten (Spalte 1)	Wahlkreissitze (Spalte 2)	Drohender Überhang (Spalte 3)	Mittelwert gerundet aus Spalten 1 und 2 (Spalte 4)	Maximum aus Spalten 2 und 4 (= Mindestsitzzahl)
Schleswig-Holstein	3	-	-	2	2
Mecklenburg-Vorpommern	1	-	-	1	1
Hamburg	2	-	-	1	1
Niedersachsen	6	-	-	3	3
Bremen	1	-	-	1	1
Brandenburg	2	-	-	1	1
Sachsen-Anhalt	2	-	-	1	1
Berlin	2	-	-	1	1
Nordrhein-Westfalen	15	-	-	8	8
Sachsen	4	-	-	2	2
Hessen	6	-	-	3	3
Thüringen	2	-	-	1	1
Rheinland-Pfalz	4	-	-	2	2
Bayern	11	-	-	6	6
Baden-Württemberg	13	-	-	7	7
Saarland	1	-	-	1	1
Bundesgebiet	75	-	-		41

DIE LINKE

Land	Sitze nach Sitzkontingenten (Spalte 1)	Wahlkreissitze (Spalte 2)	Drohender Überhang (Spalte 3)	Mittelwert gerundet aus Spalten 1 und 2 (Spalte 4)	Maximum aus Spalten 2 und 4 (= Mindestsitzzahl)
Cablancia Halataia	1				1
Schleswig-Holstein	1	-	-	1	1
Mecklenburg-Vorpommern	2	-	-	1	1
Hamburg	1	-	-	1	1
Niedersachsen	2	-	-	1	1
Bremen	-	-	-	-	-
Brandenburg	2	-	-	1	1
Sachsen-Anhalt	2	-	-	1	1
Berlin	3	2	-	3	3
Nordrhein-Westfalen	5	-	-	3	3
Sachsen	3	1	-	2	2
Hessen	2	-	-	1	1
Thüringen	2	-	-	1	1
Rheinland-Pfalz	1	-	-	1	1
Bayern	3	-	-	2	2
Baden-Württemberg	3	-	-	2	2
Saarland	-	-	-	-	-
Bundesgebiet	32	3	-		21

GRÜNE

Land	Sitze nach Sitzkontingenten (Spalte 1)	Wahlkreissitze (Spalte 2)	Drohender Überhang (Spalte 3)	Mittelwert gerundet aus Spalten 1 und 2 (Spalte 4)	Maximum aus Spalten 2 und 4 (= Mindestsitzzahl)
Schleswig-Holstein	4	1	-	3	3
Mecklenburg-Vorpommern	1	-	-	1	1
Hamburg	3	2	-	3	3
Niedersachsen	10	-	-	5	5
Bremen	1	-	-	1	1
Brandenburg	2	-	-	1	1
Sachsen-Anhalt	1	-	-	1	1
Berlin	6	3	-	5	5
Nordrhein-Westfalen	22	4	-	13	13
Sachsen	3	-	-	2	2
Hessen	7	1	-	4	4
Thüringen	1	-	-	1	1
Rheinland-Pfalz	4	-	-	2	2
Bayern	15	1	-	8	8
Baden-Württemberg	14	4	-	9	9
Bundesgebiet	94	16	-		59

CSU

Land	Sitze nach Sitzkontingenten (Spalte 1)	Wahlkreissitze (Spalte 2)	Drohender Überhang (Spalte 3)	Mittelwert gerundet aus Spalten 1 und 2 (Spalte 4)	Maximum aus Spalten 2 und 4 (= Mindestsitzzahl)
Bayern	34	45	11	40	45
Bundesgebiet	34	45	11		45

SSW

Land	Sitze nach Sitzkontingenten (Spalte 1)	Wahlkreissitze (Spalte 2)	Drohender Überhang (Spalte 3)	Mittelwert gerundet aus Spalten 1 und 2 (Spalte 4)	Maximum aus Spalten 2 und 4 (= Mindestsitzzahl)
Schleswig-Holstein	1	-	-	1	1
Bundesgebiet	1	-	-		1

6.1.4 2. Oberverteilung: Erhöhung der Gesamtzahl der Sitze für die Parteien

In der 2. Oberverteilung werden die Sitze auf Bundesebene auf die Parteien nach dem Anteil ihrer jeweiligen Zweitstimmen verteilt. Die Verteilung erfolgt nach dem Verfahren Sainte-Laguë/Schepers. Hierbei wird beginnend mit der Verteilung der 598 Sitze (abzüglich erfolgreicher Wahlkreisbewerber ohne Landesliste bzw. von Parteien unter 5 % Zweitstimmen, § 6 Absatz 1 BWG) die Sitzzahl solange erhöht, bis jede Partei ohne drohenden Überhang ihren Mindestsitzanspruch erhält und bei Parteien mit drohendem Überhang in Summe höchstens 3 Überhänge übrigbleiben. Der Mindestsitzanspruch einer Partei versteht sich als der höhere Wert aus der Summe der Sitzkontingente und der Summe der Mindestsitzzahlen gemäß Tabelle 6.1.3 (§ 6 Absatz 6 Satz 1 und Absatz 5 Satz 1 und 3-5 BWG). Die einzelnen Schritte zur Ermittlung des endgültigen Divisors und der Divisorspanne finden Sie in Tabelle 6.2.3.

Mögliche Divisorspanne: > 57.825,279 und ≤ 57.899,446

Ausgewählter Divisor: 57.850

	Mindest-				Sitze nach	Erhöhung				
Partei	sitzanspruch (Maximum aus Summe Sitzkontin- gente und Summe Mindest- sitzzahlen)	Drohender Überhang	Zweit- stimmen	Divisor	ungerundet	gerundet	Verblei- bender Überhang (Spalte 7)	Sitze insgesamt (Spalte 8)	Sitze nach Sitzkontin- genten (Spalte 9)	Erhöhung um Sitze (Differenz aus Spalten 8 und 9)
CDU	123	12	8.774.920		151,684	152	-	152	123	29
SPD	170	10	11.901.558		205,731	206	-	206	170	36
AfD	69	1	4.809.233		83,132	83	-	83	69	14
FDP	75	-	5.291.013	57.850	91,460	91	-	91	75	16
DIE LINKE	32	-	2.255.864		38,995	39	-	39	32	7
GRÜNE	94	-	6.814.408		117,794	118	-	118	94	24
CSU	45	11	2.402.827		41,535	42	3	45	34	11
SSW	1	-	55.578		0,960	1	-	1	1	-
Insgesamt	609	34	42.305.401			732	3	735	598	137

6.1.5 2. Unterverteilung: Verteilung der Sitze auf die Landeslisten

Die gemäß Tabelle 6.1.4 ermittelten Sitze einer Partei (Tabelle Spalte 8) werden den jeweiligen Landeslisten nach dem Anteil der Zweitstimmen nach dem Verfahren Sainte-Laguë/Schepers zugewiesen. Die Sitze einer Landesliste ergeben sich durch Teilung der Zweitstimmen dieser Landesliste durch einen Divisor unter der Beachtung der zusätzlichen Bedingung, dass jede Landesliste mindestens die Zahl der Mindestsitze aus Tabelle 6.1.3 (Spalte 5) erhält. Für Parteien mit verbleibendem Überhang (Tabelle 6.1.4, Spalte 7) erfolgt die Unterverteilung der erhöhten Sitzzahl dabei einschließlich dieses Überhangs, da er in der Summe der Mindestsitzzahlen enthalten ist (§ 6 Absatz 6 Satz 2 BWG). Die einzelnen Schritte zur Ermittlung des endgültigen Divisors finden Sie in Tabelle 6.2.4.

CDU

Zu berücksichtigende Zweitstimmen: 8.774.920 Zu verteilende Sitze: 152

Anfangsdivisor: 8.774.920 : 152 ≈ 57.729,737

Bei der Berechnung mit dem Anfangsdivisor würden insgesamt 159 statt 152 Sitze auf die Länder entfallen. Deshalb ist der Divisor heraufzusetzen.

Mögliche Divisorspanne: $> 60.975,429 \text{ und} \le 61.848,651$

Ausgewählter Divisor: 61.000

			Landeslis	tensitze		Maximum aus
Land	Zweitstimmen	Divisor	ungerundet	gerundet (Spalte 4)	Mindestsitze (Spalte 5)	Spalte 4 und 5
Schleswig-Holstein	388.399		6,367	6	4	6
Mecklenburg-Vorpommern	160.103		2,624	3	1	3
Hamburg	155.220		2,544	3	1	3
Niedersachsen	1.093.579		17,927	18	12	18
Bremen	56.499		0,926	1	1	1
Brandenburg	233.891		3,834	4	2	4
Sachsen-Anhalt	252.286		4,135	4	4	4
Berlin	289.140	61.000	4,740	5	4	5
Nordrhein-Westfalen	2.566.719		42,077	42	33	42
Sachsen	422.879		6,932	7	5	7
Hessen	753.512		12,352	12	9	12
Thüringen	213.414		3,498	3	2	3
Rheinland-Pfalz	576.533		9,451	9	8	9
Baden-Württemberg	1.477.612		24,223	24	33	33
Saarland	135.134		2,215	2	1	2
Bundesgebiet	8.774.920				120	152

SPD

Zu berücksichtigende Zweitstimmen: 11.901.558
Zu verteilende Sitze: 206

Anfangsdivisor: 11.901.558 : 206 ≈ 57.774,553

Bei der Berechnung mit dem Anfangsdivisor würden insgesamt 210 statt 206 Sitze auf die Länder entfallen. Deshalb ist der Divisor heraufzusetzen.

Mögliche Divisorspanne: > 58.711,935 und ≤ 58.764,706

Ausgewählter Divisor: 58.750

			Landeslis	tensitze	Mindestsitze	Maximum aus
Land	Zweitstimmen	Divisor	ungerundet	gerundet (Spalte 4)	(Spalte 5)	Spalte 4 und 5
Schleswig-Holstein	494.055		8,409	8	8	8
Mecklenburg-Vorpommern	267.368		4,550	5	6	6
Hamburg	298.342		5,078	5	4	5
Niedersachsen	1.498.500		25,506	26	22	26
Bremen	103.224		1,757	2	2	2
Brandenburg	450.573		7,669	8	10	10
Sachsen-Anhalt	305.085		5,192	5	5	5
Berlin	374.413	58.750	6,372	6	5	6
Nordrhein-Westfalen	2.880.226		49,025	49	35	49
Sachsen	474.804		8,081	8	4	8
Hessen	910.035		15,489	15	14	15
Thüringen	296.446		5,045	5	4	5
Rheinland-Pfalz	685.534		11,668	12	9	12
Bayern	1.361.242		23,170	23	10	23
Baden-Württemberg	1.287.934		21,922	22	10	22
Saarland	213.777		3,638	4	4	4
Bundesgebiet	11.901.558				152	206

AfD

Zu berücksichtigende Zweitstimmen: 4.809.233
Zu verteilende Sitze: 83

Anfangsdivisor: 4.809.233 : 83 ≈ 57.942,566

Bei der Berechnung mit dem Anfangsdivisor ist die Zahl der Sitze genau getroffen worden. Um den endgültigen Divisor zu erhalten, muss die Divisorspanne ermittelt und der Divisor entsprechend gerundet werden.

Mögliche Divisorspanne: > 57.813,714 und ≤ 59.123,043

Ausgewählter Divisor: 58.000

			Landeslis	tensitze		
Land	Zweitstimmen	Divisor	ungerundet	gerundet (Spalte 4)	Mindestsitze (Spalte 5)	Maximum aus Spalte 4 und 5
Schleswig-Holstein	119.566		2,061	2	1	2
Mecklenburg-Vorpommern	165.342		2,850	3	2	3
Hamburg	50.537		0,871	1	1	1
Niedersachsen	336.434		5,800	6	3	6
Bremen	22.575		0,389	-	-	-
Brandenburg	277.412		4,782	5	2	5
Sachsen-Anhalt	235.492		4,060	4	3	4
Berlin	159.025	58.000	2,741	3	1	3
Nordrhein-Westfalen	717.510		12,370	12	5	12
Sachsen	607.044		10,466	10	10	10
Hessen	290.978		5,016	5	2	5
Thüringen	303.233		5,228	5	4	5
Rheinland-Pfalz	215.205		3,710	4	2	4
Bayern	679.915		11,722	12	5	12
Baden-Württemberg	571.336		9,850	10	4	10
Saarland	57.629		0,993	1	1	1
Bundesgebiet	4.809.233				46	83

FDP

Zu berücksichtigende Zweitstimmen: 5.291.013
Zu verteilende Sitze: 91

Anfangsdivisor: $5.291.013:91 \approx 58.143$

Bei der Berechnung mit dem Anfangsdivisor ist die Zahl der Sitze genau getroffen worden. Um den endgültigen Divisor zu erhalten, muss die Divisorspanne ermittelt und der Divisor entsprechend gerundet werden.

Mögliche Divisorspanne: > 57.956,615 und ≤ 58.583,161

Ausgewählter Divisor: 58.000

			Landeslis	tensitze		
Land	Zweitstimmen	Divisor	ungerundet	gerundet (Spalte 4)	Mindestsitze (Spalte 5)	Maximum aus Spalte 4 und 5
Schleswig-Holstein	220.039		3,793	4	2	4
Mecklenburg-Vorpommern	75.555		1,302	1	1	1
Hamburg	114.602		1,975	2	1	2
Niedersachsen	474.638		8,183	8	3	8
Bremen	30.481		0,525	1	1	1
Brandenburg	142.426		2,455	2	1	2
Sachsen-Anhalt	114.024		1,965	2	1	2
Berlin	136.998	58.000	2,362	2	1	2
Nordrhein-Westfalen	1.130.154		19,485	19	8	19
Sachsen	271.166		4,675	5	2	5
Hessen	421.621		7,269	7	3	7
Thüringen	114.283		1,970	2	1	2
Rheinland-Pfalz	272.451		4,697	5	2	5
Bayern	798.591		13,768	14	6	14
Baden-Württemberg	908.039		15,655	16	7	16
Saarland	65.945		1,136	1	1	1
Bundesgebiet	5.291.013				41	91

DIE LINKE

Zu berücksichtigende Zweitstimmen: 2.255.864
Zu verteilende Sitze: 39

Anfangsdivisor: 2.255.864 : 39 ≈ 57.842,667

Bei der Berechnung mit dem Anfangsdivisor würden insgesamt 38 statt 39 Sitze auf die Länder entfallen. Deshalb ist der Divisor herabzusetzen.

Mögliche Divisorspanne: > 56.453,385 und ≤ 57.034

Ausgewählter Divisor: 57.000

			Landeslis	tensitze	Mindestsitze	
Land	Zweitstimmen	Divisor	ungerundet	gerundet (Spalte 4)	(Spalte 5)	Maximum aus Spalte 4 und 5
Schleswig-Holstein	64.238		1,126	1	1	1
Mecklenburg-Vorpommern	101.735		1,784	2	1	2
Hamburg	67.578		1,185	1	1	1
Niedersachsen	148.657		2,608	3	1	3
Bremen	25.352		0,444	-	-	-
Brandenburg	129.762		2,276	2	1	2
Sachsen-Anhalt	115.330		2,023	2	1	2
Berlin	194.010	57.000	3,403	3	3	3
Nordrhein-Westfalen	366.947		6,437	6	3	6
Sachsen	230.012		4,035	4	2	4
Hessen	142.585		2,501	3	1	3
Thüringen	144.693		2,538	3	1	3
Rheinland-Pfalz	76.123		1,335	1	1	1
Bayern	210.838		3,698	4	2	4
Baden-Württemberg	196.874		3,453	3	2	3
Saarland	41.130		0,721	1	-	1
Bundesgebiet	2.255.864				21	39

GRÜNE

Zu berücksichtigende Zweitstimmen: 6.814.408
Zu verteilende Sitze: 118

Anfangsdivisor: 6.814.408 : 118 ≈ 57.749,220

Bei der Berechnung mit dem Anfangsdivisor würden insgesamt 116 statt 118 Sitze auf die Länder entfallen. Deshalb ist der Divisor herabzusetzen.

Mögliche Divisorspanne: > 57.036,154 und ≤ 57.711,527

Ausgewählter Divisor: 57.500

			Landeslis	tensitze	Mindestsitze	Maximum aus Spalte 4 und 5
Land	Zweitstimmen	Divisor	ungerundet	gerundet (Spalte 4)	(Spalte 5)	
Schleswig-Holstein	322.763		5,613	6	3	6
Mecklenburg-Vorpommern	71.956		1,251	1	1	1
Hamburg	250.532		4,357	4	3	4
Niedersachsen	726.613		12,636	13	5	13
Bremen	68.427		1,190	1	1	1
Brandenburg	137.472		2,390	2	1	2
Sachsen-Anhalt	78.701		1,368	1	1	1
Berlin	370.735	57.500	6,447	6	5	6
Nordrhein-Westfalen	1.587.067		27,601	28	13	28
Sachsen	212.320		3,692	4	2	4
Hessen	521.411		9,068	9	4	9
Thüringen	83.220		1,447	1	1	1
Rheinland-Pfalz	293.135		5,098	5	2	5
Bayern	1.067.830		18,570	19	8	19
Baden-Württemberg	1.022.226		17,777	18	9	18
Bundesgebiet	6.814.408				59	118

CSU

Die Verteilung der Sitze auf die Landeslisten der CSU entfällt, da sie nur mit einer Landesliste angetreten ist.

SSW

Die Verteilung der Sitze auf die Landeslisten der SSW entfällt, da sie nur mit einer Landesliste angetreten ist.

6.1.6 Ergebnis: Feststellung der Gesamtsitzzahlen der Parteien

Nachfolgend ist eine Gegenüberstellung der Sitze nach Sitzkontingenten (Spalte 2), der Sitze nach Erhöhung (Spalte 4), deren Differenz (d. h. die zuzüglichen Sitze je Landesliste resultierend aus der Erhöhung; Spalte 6) sowie der verbleibenden Landeslistensitze gemäß § 6 Abs. 6 Satz 3 BWG (Spalte 5) dargestellt.

Insgesamt

Land	Wahlkreissitze	Sitze nach Sitz- kontingenten (Spalte 2)	Drohender Überhang	Sitze nach Erhöhung (Spalte 4)	Darunter verbleibende Landeslistensitze	Erhöhung um Sitze (Differenz aus Spalten 4 und 2)
Cablannia Halatain	11	22	2	28	17	C
Schleswig-Holstein			2			6
Mecklenburg-Vorpommern	6	13	2	16	10	3
Hamburg	6	13	-	16	10	3
Niedersachsen	30	59	1	74	44	15
Bremen	2	5	-	5	3	-
Brandenburg	10	20	3	25	15	5
Sachsen-Anhalt	9	17	-	18	9	1
Berlin	12	24	_	25	13	1
Nordrhein-Westfalen	64	127	-	156	92	29
Sachsen	16	32	1	38	22	6
Hessen	22	43	1	51	29	8
Thüringen	8	16	_	19	11	3
Rheinland-Pfalz	15	30	-	36	21	6
Bayern	46	93	11	117	71	24
Baden-Württemberg	38	77	12	102	64	25
Saarland	4	7	1	9	5	2
Insgesamt	299	598	34	735	436	137

CDU

Land	Wahlkreissitze	Sitze nach Sitz- kontingenten (Spalte 2)	Drohender Überhang	Sitze nach Erhöhung (Spalte 4)	Darunter verbleibende Landeslistensitze	Erhöhung um Sitze (Differenz aus Spalten 4 und 2)
Schleswig-Holstein	2	5	_	6	4	1
=	_	2		3	3	1
Mecklenburg-Vorpommern				3	-	_
Hamburg	-	2	-		3	1
Niedersachsen	8	15	_	18	10	3
Bremen	-	1	-	1	1	-
Brandenburg	-	3	_	4	4	1
Sachsen-Anhalt	3	4	-	4	1	-
Berlin	3	5	_	5	2	-
Nordrhein-Westfalen	30	35	-	42	12	7
Sachsen	4	6	-	7	3	1
Hessen	7	11	-	12	5	1
Thüringen	1	3	-	3	2	-
Rheinland-Pfalz	7	8	-	9	2	1
Baden-Württemberg	33	21	12	33	-	12
Saarland	-	2	-	2	2	-
Zusammen	98	123	12	152	54	29

SPD

Land	Wahlkreissitze	Sitze nach Sitz- kontingenten (Spalte 2)	Drohender Überhang	Sitze nach Erhöhung (Spalte 4)	Darunter verbleibende Landeslistensitze	Erhöhung um Sitze (Differenz aus Spalten 4 und 2)
Schleswig-Holstein	8	6	2	8	-	2
Mecklenburg-Vorpommern	6	4	2	6	-	2
Hamburg	4	4	-	5	1	1
Niedersachsen	22	21	1	26	4	5
Bremen	2	2	-	2	-	-
Brandenburg	10	7	3	10	-	3
Sachsen-Anhalt	4	5	-	5	1	-
Berlin	4	6	-	6	2	-
Nordrhein-Westfalen	30	40	-	49	19	9
Sachsen	1	7	-	8	7	1
Hessen	14	13	1	15	1	2
Thüringen	3	4	-	5	2	1
Rheinland-Pfalz	8	10	-	12	4	2
Bayern	-	20	-	23	23	3
Baden-Württemberg	1	18	-	22	21	4
Saarland	4	3	1	4	-	1
Zusammen	121	170	10	206	85	36

AfD

Land	Wahlkreissitze	Sitze nach Sitz- kontingenten (Spalte 2)	Drohender Überhang	Sitze nach Erhöhung (Spalte 4)	Darunter verbleibende Landeslistensitze	Erhöhung um Sitze (Differenz aus Spalten 4 und 2)
		_		_		
Schleswig-Holstein	-	2	-	2	2	-
Mecklenburg-Vorpommern	-	3	-	3	3	-
Hamburg	-	1	-	1	1	-
Niedersachsen	_	5	_	6	6	1
Bremen	-	-	-	-	-	-
Brandenburg	-	4	-	5	5	1
Sachsen-Anhalt	2	3	-	4	2	1
Berlin	-	2	-	3	3	1
Nordrhein-Westfalen	-	10	-	12	12	2
Sachsen	10	9	1	10	_	1
Hessen	-	4	-	5	5	1
Thüringen	4	4	_	5	1	1
Rheinland-Pfalz	-	3	-	4	4	1
Bayern	-	10	_	12	12	2
Baden-Württemberg	-	8	-	10	10	2
Saarland	-	1	-	1	1	-
Zusammen	16	69	1	83	67	14

FDP

Land	Wahlkreissitze	Sitze nach Sitz- kontingenten (Spalte 2)	Drohender Überhang	Sitze nach Erhöhung (Spalte 4)	Darunter verbleibende Landeslistensitze	Erhöhung um Sitze (Differenz aus Spalten 4 und 2)
Schleswig-Holstein	-	3	-	4	4	1
Mecklenburg-Vorpommern	-	1	-	1	1	-
Hamburg	-	2	-	2	2	-
Niedersachsen	_	6	-	8	8	2
Bremen	=	1	-	1	1	-
Brandenburg	_	2	-	2	2	-
Sachsen-Anhalt	-	2	-	2	2	-
Berlin	-	2	-	2	2	-
Nordrhein-Westfalen	-	15	-	19	19	4
Sachsen	-	4	-	5	5	1
Hessen	-	6	-	7	7	1
Thüringen	-	2	-	2	2	-
Rheinland-Pfalz	-	4	-	5	5	1
Bayern	-	11	-	14	14	3
Baden-Württemberg	-	13	-	16	16	3
Saarland	-	1	-	1	1	-
Zusammen	-	75	-	91	91	16

DIE LINKE

Land	Wahlkreissitze	Sitze nach Sitz- kontingenten (Spalte 2)	Drohender Überhang	Sitze nach Erhöhung (Spalte 4)	Darunter verbleibende Landeslistensitze	Erhöhung um Sitze (Differenz aus Spalten 4 und 2)
					<u>.</u>	
Schleswig-Holstein	-	1	-	1	1	-
Mecklenburg-Vorpommern	-	2	-	2	2	-
Hamburg	-	1	-	1	1	-
Niedersachsen	-	2	-	3	3	1
Bremen	-	-	-	-	-	-
Brandenburg	-	2	-	2	2	-
Sachsen-Anhalt	-	2	-	2	2	-
Berlin	2	3	-	3	1	-
Nordrhein-Westfalen	-	5	-	6	6	1
Sachsen	1	3	-	4	3	1
Hessen	-	2	-	3	3	1
Thüringen	-	2	-	3	3	1
Rheinland-Pfalz	-	1	-	1	1	-
Bayern	_	3	_	4	4	1
Baden-Württemberg	-	3	-	3	3	-
Saarland	-	-	-	1	1	1
Zusammen	3	32	-	39	36	7

GRÜNE

Land	Wahlkreissitze	Sitze nach Sitz- kontingenten (Spalte 2)	Drohender Überhang	Sitze nach Erhöhung (Spalte 4)	Darunter verbleibende Landeslistensitze	Erhöhung um Sitze (Differenz aus Spalten 4 und 2)
Schleswig-Holstein	1	4	_	6	5	2
Mecklenburg-Vorpommern	1	1		1	1	2
	2	3		4	2	1
Hamburg Niedersachsen		10		13	13	3
	_					3
Bremen	-	1	-	1	1	-
Brandenburg	-	2	-	2	2	-
Sachsen-Anhalt	-	1	-	1	1	-
Berlin	3	6	-	6	3	-
Nordrhein-Westfalen	4	22	-	28	24	6
Sachsen	-	3	-	4	4	1
Hessen	1	7	-	9	8	2
Thüringen	-	1	-	1	1	-
Rheinland-Pfalz	-	4	-	5	5	1
Bayern	1	15	-	19	18	4
Baden-Württemberg	4	14	-	18	14	4
Zusammen	16	94	-	118	102	24

CSU

Land	Wahlkreissitze	Sitze nach Sitz- kontingenten (Spalte 2)	Drohender Überhang	Sitze nach Erhöhung (Spalte 4)	Darunter verbleibende Landeslistensitze	Erhöhung um Sitze (Differenz aus Spalten 4 und 2)
Bayern	45	34	11	45	-	11
Zusammen	45	34	11	45	-	11

SSW

Land	Wahlkreissitze	Sitze nach Sitz- kontingenten (Spalte 2)	Drohender Überhang	Sitze nach Erhöhung (Spalte 4)	Darunter verbleibende Landeslistensitze	Erhöhung um Sitze (Differenz aus Spalten 4 und 2)
Schleswig-Holstein	-	1	-	1	1	-
Zusammen	-	1	-	1	1	-

6.1.7 Feststellung, auf welche Landeslisten die verbleibenden Überhänge entfallen

Nach § 48 Absatz 1 Satz 2 BWG ist ein Nachrücken ausgeschlossen, solange die Partei in dem betreffenden Land unausgeglichene Überhangmandate hat.

Bei der zweiten Unterverteilung erhält jede Landesliste gemäß § 6 Absatz 2 Satz 2 BWG mindestens ihre Mindestsitzzahl. In der erhöhten Sitzzahl ist bei Parteien mit verbleibenden Überhängen eben jener Überhang bereits enthalten. Folglich können die Überhänge, die auf Parteien mit mehr als einer Landesliste entfallen, erst im Anschluss an die Unterverteilung konkret einer Landesliste zugeordnet werden.

Hierzu werden für jede Landesliste mit drohendem Überhang (Tabelle 6.1.3, Spalte 3) die Zweitstimmen durch die Mindestsitzzahl abzüglich 0,5 bzw. bei 2 oder 3 verbleibenden Überhängen noch zusätzlich durch die Mindestsitzzahl abzüglich 1,5 und 2,5 dividiert. Die Landesliste mit dem kleinsten Divisor ist die Landesliste – bzw. bei 2 oder 3 verbleibenden Überhängen sind die Landeslisten mit dem zweit- und drittkleinsten Divisor die Landeslisten – mit verbleibendem Überhang.

CSU: 3 verbleibende Überhänge

Die Zuordnung der Überhänge der CSU entfällt, da sie nur mit einer Landesliste angetreten ist.

6.2 Ermittlung der Divisorspanne und des endgültigen Divisors

6.2.1 Ermittlung der Divisorspanne und des endgültigen Divisors für "6.1.1 Ermittlung der Sitzkontingente der Länder nach Bevölkerungszahl"

1. Berechnungsschritt – Ermittlung des Anfangsdivisors:

Deutsche Bevölkerung am 31.05.2021: 72.463.198

Zu verteilende Sitze: 598

Anfangsdivisor: 72.463.198 : 598 ≈ 121.175,916

Bei der Berechnung mit dem Anfangsdivisor ist die Zahl der Sitze genau getroffen worden. Um den endgültigen Divisor zu erhalten, muss die Divisorspanne ermittelt und der Divisor entsprechend gerundet werden.

1 4	Deutsche Bevölkerung am	Divisor	Sitzkont	ingente
Land	31.05.2021	DIVISOR	ungerundet	gerundet
Schleswig-Holstein	2.659.792	121.175,916	21,949	22
Mecklenburg-Vorpommern	1.532.412		12,646	13
Hamburg	1.537.766		12,690	13
Niedersachsen	7.207.587		59,480	59
Bremen	548.941		4,530	5
Brandenburg	2.397.701		19,786	20
Sachsen-Anhalt	2.056.177		16,968	17
Berlin	2.942.960	121.175,916	24,286	24
Nordrhein-Westfalen	15.415.642		127,217	127
Sachsen	3.826.905		31,581	32
Hessen	5.222.158		43,095	43
Thüringen	1.996.822		16,478	16
Rheinland-Pfalz	3.610.865		29,798	30
Bayern	11.328.866		93,491	93
Baden-Württemberg	9.313.413		76,858	77
Saarland	865.191		7,139	7
Bundesgebiet	72.463.198			598

2. Berechnungsschritt – Ermittlung der Divisorspanne und des endgültigen Divisors:

Da bei der Berechnung mit dem Anfangsdivisor die Zahl der Sitze genau getroffen wird, muss der endgültige Divisor größer sein als der größte Divisorkandidat 2 und kleiner oder gleich dem kleinsten Divisorkandidaten 1 sein. Bei der Division negative Sitzzahlen und Sitzzahlen, die kleiner sind als die gewonnenen Wahlkreissitze bleiben unberücksichtigt.

		Ermittle	ung der Divisorkan	didaten		Berechnung der	Sitzkontingente
Land	Deutsche Bevölkerung am 31.05.2021	Division mit Sitzzahl aus vorherigem Schritt – 0,5	= Divisor- kandidat 1	Division mit Sitzzahl aus vorherigem Schritt + 0,5	= Divisor- kandidat 2	Ausgewählter Divisor	Sitzkontin- gente gerundet
	Ermittlung der Div	visorspanne					
Schleswig-Holstein	2.659.792	21,5	123.711,256	22,5	118.212,978		22
Mecklenburg-Vorpommern	1.532.412	12,5	122.592,960	13,5	113.512,000		13
Hamburg	1.537.766	12,5	123.021,280	13,5	113.908,593		13
Niedersachsen	7.207.587	58,5	123.206,615	59,5	121.135,916	Divisor-	59
Bremen	548.941	4,5	121.986,889	5,5	99.807,455	spanne	5
Brandenburg	2.397.701	19,5	122.959,026	20,5	116.961,024	> 121.164,342	20
Sachsen-Anhalt	2.056.177	16,5	124.616,788	17,5	117.495,829	und	17
Berlin	2.942.960	23,5	125.232,340	24,5	120.120,816	≤ 121.489,048	24
Nordrhein-Westfalen	15.415.642	126,5	121.862,783	127,5	120.906,996		127
Sachsen	3.826.905	31,5	121.489,048	32,5	117.750,923	Ausgewählter	32
Hessen	5.222.158	42,5	122.874,306	43,5	120.049,609	Divisor:	43
Thüringen	1.996.822	15,5	128.827,226	16,5	121.019,515	121.400	16
Rheinland-Pfalz	3.610.865	29,5	122.402,203	30,5	118.389,016		30
Bayern	11.328.866	92,5	122.474,227	93,5	121.164,342		93
Baden-Württemberg	9.313.413	76,5	121.743,961	77,5	120.173,071		77
Saarland	865.191	6,5	133.106,308	7,5	115.358,800		7
Bundesgebiet	72.463.198						598

Mögliche Divisorspanne: > 121.164,342 und ≤ 121.489,048

Ausgewählter Divisor: 121.400

Länder auf die Landeslisten der Parteien"

6.2.2

Schleswig-Holstein

Zu berücksichtigende Zweitstimmen: 1.664.638 Zu verteilende Sitze: 22

1. Berechnungsschritt – Ermittlung des Anfangsdivisors:

Anfangsdivisor: 1.664.638 : 22 = 75.665,364

Partei	Zweitstimmen	Divisor	Sit	ze
Partei	Zweitstimmen	DIVISOR	ungerundet	gerundet
CDU	388.399		5,133	5
SPD	494.055		6,529	7
FDP	220.039		2,908	3
GRÜNE	322.763	75.665,364	4,265	4
AfD	119.566		1,580	2
DIE LINKE	64.238		0,848	1
SSW	55.578		0,734	1
Zusammen	1.664.638			23

Ermittlung der Divisorspanne und des endgültigen Divisors für "6.1.2 Verteilung der Sitzkontingente der

Bei der Berechnung mit dem Anfangsdivisor sind mehr Sitze auf die Landeslisten der Parteien entfallen, als Sitze zu vergeben sind. Deshalb ist der Divisor heraufzusetzen.

2. Berechnungsschritt – Ermittlung der Divisorspanne und des endgültigen Divisors:

Der Divisor wird iterativ erhöht. Im ersten Schritt wird aus einer Reihe von Divisorkandidaten ein Divisor ausgewählt, der größer ist als der kleinste Divisorkandidat und kleiner oder gleich dem zweitkleinsten Divisorkandidaten. Dieser Schritt wird so lange wiederholt, bis sich bei der Berechnung mit dem ausgewählten Divisor die vorgegebene Sitzzahl ergibt. Negative Sitzzahlen bleiben unberücksichtigt.

		Ermittl	ung der Divisorkan	didaten		Berechnun	g der Sitze
Partei	Zweitstimmen	Division mit Sitzzahl aus vorherigem Schritt - 0,5	= Divisor- kandidat 1	Division mit Sitzzahl aus vorherigem Schritt - 1,5	= Divisor- kandidat 2	Ausgewählter Divisor	Sitze gerundet
	1. Iterationsschrit	t					
CDU	388.399	4,5	86.310,889	3,5	110.971,143	Divisor-	5
SPD	494.055	6,5	76.008,462	5,5	89.828,182	spanne	6
FDP	220.039	2,5	88.015,600	1,5	146.692,667	> 76.008,462	3
GRÜNE	322.763	3,5	92.218,000	2,5	129.105,200	und	4
AfD	119.566	1,5	79.710,667	0,5	239.132,000	≤ 79.710,667	2
DIE LINKE	64.238	0,5	128.476,000		-		1
W22	55.578	0,5	111.156,000		-	Ausgewählter Divisor: 78.000	1
Zusammen	1.664.638						22

Mögliche Divisorspanne: > 76.008,462 und ≤ 79.710,667

Ausgewählter Divisor: **78.000**

Mecklenburg-Vorpommern

1. Berechnungsschritt – Ermittlung des Anfangsdivisors:

Zu berücksichtigende Zweitstimmen: 842.059
Zu verteilende Sitze: 13

Anfangsdivisor: 842.059 : 13 = 64.773,769

Partei	Zweitstimmen	Divisor	Sit	ze
Partei	Zweitstimmen	DIVISOR	ungerundet	gerundet
CDU	160.103		2,471	2
AfD	165.342		2,552	3
DIE LINKE	101.735	64.773,769	1,570	2
SPD	267.368		4,127	4
FDP	75.555		1,166	1
GRÜNE	71.956		1,110	1
Zusammen	842.059			13

Bei der Berechnung mit dem Anfangsdivisor ist die Zahl der Sitze genau getroffen worden. Um den endgültigen Divisor zu erhalten, muss die Divisorspanne ermittelt und der Divisor entsprechend gerundet werden.

2. Berechnungsschritt – Ermittlung der Divisorspanne und des endgültigen Divisors:

Da bei der Berechnung mit dem Anfangsdivisor die Zahl der Sitze genau getroffen wird, muss der endgültige Divisor größer sein als der größte Divisorkandidat 2 und kleiner oder gleich dem kleinsten Divisorkandidaten 1 sein. Negative Sitzzahlen bleiben unberücksichtigt.

		Ermittl	ung der Divisorkan	didaten		Berechnur	ng der Sitze
Partei	Zweitstimmen	Division mit Sitzzahl aus vorherigem Schritt - 0,5	= Divisor- kandidat 1	Division mit Sitzzahl aus vorherigem Schritt + 0,5	= Divisor- kandidat 2	Ausgewählter Divisor	Sitze gerundet
	Ermittlung der D	ivisorspanne					
CDU	160.103	1,5	106.735,333	2,5	64.041,200	Divisor-	2
AfD	165.342	2,5	66.136,800	3,5	47.240,571	spanne	3
DIE LINKE	101.735	1,5	67.823,333	2,5	40.694,000	> 64.041,2	2
SPD	267.368	3,5	76.390,857	4,5	59.415,111	und	4
FDP	75.555	0,5	151.110,000	1,5	50.370,000	≤ 66.136,8	1
GRÜNE	71.956	0,5	143.912,000	1,5	47.970,667	Ausgewählter Divisor: 65.000	1
Zusammen	842.059						13

Mögliche Divisorspanne: > 64.041,2 und ≤ 66.136,8

Ausgewählter Divisor: 65.000

Hamburg

1. Berechnungsschritt – Ermittlung des Anfangsdivisors:

Zu berücksichtigende Zweitstimmen: 936.811 Zu verteilende Sitze: 13

Anfangsdivisor: 936.811:13 = 72.062,385

Partei	Zweitstimmen	Divisor	Sitze		
	Zweitstimmen	DIVISOR	ungerundet	gerundet	
CDU	155.220		2,153	2	
SPD	298.342		4,140	4	
GRÜNE	250.532	72.062,385	3,476	3	
DIE LINKE	67.578		0,937	1	
FDP	114.602		1,590	2	
AfD	50.537		0,701	1	
Zusammen	936.811			13	

Bei der Berechnung mit dem Anfangsdivisor ist die Zahl der Sitze genau getroffen worden. Um den endgültigen Divisor zu erhalten, muss die Divisorspanne ermittelt und der Divisor entsprechend gerundet werden.

2. Berechnungsschritt – Ermittlung der Divisorspanne und des endgültigen Divisors:

Da bei der Berechnung mit dem Anfangsdivisor die Zahl der Sitze genau getroffen wird, muss der endgültige Divisor größer sein als der größte Divisorkandidat 2 und kleiner oder gleich dem kleinsten Divisorkandidaten 1 sein. Negative Sitzzahlen bleiben unberücksichtigt.

		Ermittl	ung der Divisorkan	didaten		Berechnung der Sitze	
Partei	Zweitstimmen	Division mit Sitzzahl aus vorherigem Schritt - 0,5	= Divisor- kandidat 1	Division mit Sitzzahl aus vorherigem Schritt + 0,5	= Divisor- kandidat 2	Ausgewählter Divisor	Sitze gerundet
	Ermittlung der Di	visorspanne					
CDU	155.220	1,5	103.480,000	2,5	62.088,000	Divisor-	2
SPD	298.342	3,5	85.240,571	4,5	66.298,222	spanne	4
GRÜNE	250.532	2,5	100.212,800	3,5	71.580,571	> 71.580,571	3
DIE LINKE	67.578	0,5	135.156,000	1,5	45.052,000	und	1
FDP	114.602	1,5	76.401,333	2,5	45.840,800	≤ 76.401,333	2
AfD	50.537	0,5	101.074,000	1,5	33.691,333	Ausgewählter Divisor: 75.000	1
Zusammen	936.811						13

Mögliche Divisorspanne: > 71.580,571 und ≤ 76.401,333

Ausgewählter Divisor: 75.000

Niedersachsen

1. Berechnungsschritt – Ermittlung des Anfangsdivisors:

Zu berücksichtigende Zweitstimmen: 4.278.421 Zu verteilende Sitze: 59

Anfangsdivisor: 4.278.421 : 59 = 72.515,610

Partei	Zweitstimmen	Divisor	Sitze			
		DIVISOI	ungerundet	gerundet		
CDU	1.093.579		15,080	15		
SPD	1.498.500		20,664	21		
FDP	474.638	72.515,610	6,545	7		
AfD	336.434		4,639	5		
GRÜNE	726.613		10,020	10		
DIE LINKE	148.657		2,049	2		
Zusammen	4.278.421			60		

Bei der Berechnung mit dem Anfangsdivisor sind mehr Sitze auf die Landeslisten der Parteien entfallen, als Sitze zu vergeben sind. Deshalb ist der Divisor heraufzusetzen.

2. Berechnungsschritt – Ermittlung der Divisorspanne und des endgültigen Divisors:

Der Divisor wird iterativ erhöht. Im ersten Schritt wird aus einer Reihe von Divisorkandidaten ein Divisor ausgewählt, der größer ist als der kleinste Divisorkandidat und kleiner oder gleich dem zweitkleinsten Divisorkandidaten. Dieser Schritt wird so lange wiederholt, bis sich bei der Berechnung mit dem ausgewählten Divisor die vorgegebene Sitzzahl ergibt. Negative Sitzzahlen bleiben unberücksichtigt.

		Ermittl	ung der Divisorkan	didaten		Berechnung der Sitze	
Partei	Zweitstimmen	Division mit Sitzzahl aus vorherigem Schritt - 0,5	= Divisor- kandidat 1	Division mit Sitzzahl aus vorherigem Schritt - 1,5	= Divisor- kandidat 2	Ausgewählter Divisor	Sitze gerundet
	1. Iterationsschrit	t					
CDU	1.093.579	14,5	75.419,241	13,5	81.005,852	Divisor-	15
SPD	1.498.500	20,5	73.097,561	19,5	76.846,154	spanne	21
FDP	474.638	6,5	73.021,231	5,5	86.297,818	> 73.021,231	6
AfD	336.434	4,5	74.763,111	3,5	96.124,000	und	5
GRÜNE	726.613	9,5	76.485,579	8,5	85.483,882	≤ 73.097,561	10
DIE LINKE	148.657	1,5	99.104,667	0,5	297.314,000	Ausgewählter Divisor: 73.050	2
Zusammen	4.278.421						59

Mögliche Divisorspanne: > 73.021,231 und ≤ 73.097,561

Ausgewählter Divisor: 73.050

Bremen

1. Berechnungsschritt – Ermittlung des Anfangsdivisors:

Zu berücksichtigende Zweitstimmen: 306.558
Zu verteilende Sitze: 5

Anfangsdivisor: 306.558:5 = 61.311,6

Partei	Zweitstimmen	Divisor	Sitze		
	Zweitstimmen	DIVISOR	ungerundet	gerundet	
SPD	103.224		1,683	2	
CDU	56.499		0,921	1	
DIE LINKE	25.352	61.311,6	0,413	-	
GRÜNE	68.427		1,116	1	
AfD	22.575		0,368	-	
FDP	30.481		0,497	-	
Zusammen	306.558			4	

Bei der Berechnung mit dem Anfangsdivisor sind weniger Sitze auf die Landeslisten der Parteien entfallen, als Sitze zu vergeben sind. Deshalb ist der Divisor herabzusetzen.

2. Berechnungsschritt – Ermittlung der Divisorspanne und des endgültigen Divisors:

Der Divisor wird iterativ herabgesetzt. Im ersten Schritt wird aus einer Reihe von Divisorkandidaten ein Divisor ausgewählt, der größer ist als der zweitgrößte Divisorkandidat und kleiner oder gleich dem größten Divisorkandidaten. Dieser Schritt wird so lange wiederholt, bis sich bei der Berechnung mit dem ausgewählten Divisor die vorgegebene Sitzzahl ergibt.

		Ermittl	ung der Divisorkan	didaten		Berechnung der Sitze	
Partei	Zweitstimmen	Division mit Sitzzahl aus vorherigem Schritt + 0,5	= Divisor- kandidat 1	Division mit Sitzzahl aus vorherigem Schritt + 1,5	= Divisor- kandidat 2	Ausgewählter Divisor	Sitze gerundet
	1. Iterationsschrit	t					
SPD	103.224	2,5	41.289,600	3,5	29.492,571	Divisor-	2
CDU	56.499	1,5	37.666,000	2,5	22.599,600	spanne	1
DIE LINKE	25.352	0,5	50.704,000	1,5	16.901,333	> 50.704	-
GRÜNE	68.427	1,5	45.618,000	2,5	27.370,800	und	1
AfD	22.575	0,5	45.150,000	1,5	15.050,000	≤ 60.962	-
FDP	30.481	0,5	60.962,000	1,5	20.320,667	Ausgewählter Divisor: 60.000	1
7usammen	306 558						5

Mögliche Divisorspanne: > 50.704 und ≤ 60.962

Ausgewählter Divisor: 60.000

Brandenburg

1. Berechnungsschritt – Ermittlung des Anfangsdivisors:

Zu berücksichtigende Zweitstimmen: 1.371.536 Zu verteilende Sitze: 20

Anfangsdivisor: 1.371.536 : 20 = 68.576,8

Partei	Zweitstimmen	Divisor	Sitze		
	Zweitstillillell	DIVISOI	ungerundet	gerundet	
CDU	233.891		3,410	3	
AfD	277.412		4,045	4	
SPD	450.573	68.576,8	6,570	7	
DIE LINKE	129.762		1,892	2	
FDP	142.426		2,076	2	
GRÜNE/B 90	137.472		2,004	2	
Zusammen	1.371.536			20	

Bei der Berechnung mit dem Anfangsdivisor ist die Zahl der Sitze genau getroffen worden. Um den endgültigen Divisor zu erhalten, muss die Divisorspanne ermittelt und der Divisor entsprechend gerundet werden.

2. Berechnungsschritt – Ermittlung der Divisorspanne und des endgültigen Divisors:

Da bei der Berechnung mit dem Anfangsdivisor die Zahl der Sitze genau getroffen wird, muss der endgültige Divisor größer sein als der größte Divisorkandidat 2 und kleiner oder gleich dem kleinsten Divisorkandidaten 1 sein. Negative Sitzzahlen bleiben unberücksichtigt.

		Ermittl	ung der Divisorkan	didaten		Berechnung der Sitze	
Partei	Zweitstimmen	Division mit Sitzzahl aus vorherigem Schritt - 0,5	= Divisor- kandidat 1	Division mit Sitzzahl aus vorherigem Schritt + 0,5	= Divisor- kandidat 2	Ausgewählter Divisor	Sitze gerundet
	Ermittlung der Di	visorspanne					
CDU	233.891	2,5	93.556,400	3,5	66.826,000	Divisor-	3
AfD	277.412	3,5	79.260,571	4,5	61.647,111	spanne	4
SPD	450.573	6,5	69.318,923	7,5	60.076,400	> 66.826	7
DIE LINKE	129.762	1,5	86.508,000	2,5	51.904,800	und	2
FDP	142.426	1,5	94.950,667	2,5	56.970,400	≤ 69.318,923	2
GRÜNE/B 90	137.472	1,5	91.648,000	2,5	54.988,800	Ausgewählter Divisor: 68.000	2
Zusammen	1.371.536						20

Mögliche Divisorspanne: > 66.826 und ≤ 69.318,923

Ausgewählter Divisor: 68.000

Sachsen-Anhalt

1. Berechnungsschritt – Ermittlung des Anfangsdivisors:

Zu berücksichtigende Zweitstimmen: 1.100.918 Zu verteilende Sitze: 17

Anfangsdivisor: 1.100.918: 17 = 64.759,882

Partei	Zweitstimmen	Divisor	Sitze		
	Zweitstillillell	DIVISOI	ungerundet	gerundet	
CDU	252.286		3,895	4	
AfD	235.492		3,636	4	
DIE LINKE	115.330	64.759,882	1,780	2	
SPD	305.085		4,711	5	
FDP	114.024		1,760	2	
GRÜNE	78.701		1,215	1	
Zusammen	1.100.918			18	

Bei der Berechnung mit dem Anfangsdivisor sind mehr Sitze auf die Landeslisten der Parteien entfallen, als Sitze zu vergeben sind. Deshalb ist der Divisor heraufzusetzen.

2. Berechnungsschritt – Ermittlung der Divisorspanne und des endgültigen Divisors:

Der Divisor wird iterativ erhöht. Im ersten Schritt wird aus einer Reihe von Divisorkandidaten ein Divisor ausgewählt, der größer ist als der kleinste Divisorkandidat und kleiner oder gleich dem zweitkleinsten Divisorkandidaten. Dieser Schritt wird so lange wiederholt, bis sich bei der Berechnung mit dem ausgewählten Divisor die vorgegebene Sitzzahl ergibt. Negative Sitzzahlen bleiben unberücksichtigt.

		Ermittlı	ung der Divisorkan	didaten		Berechnung der Sitze	
Partei	Zweitstimmen	Division mit Sitzzahl aus vorherigem Schritt - 0,5	= Divisor- kandidat 1	Division mit Sitzzahl aus vorherigem Schritt - 1,5	= Divisor- kandidat 2	Ausgewählter Divisor	Sitze gerundet
	1. Iterationsschrit	t					
CDU	252.286	3,5	72.081,714	2,5	100.914,400	Divisor-	4
AfD	235.492	3,5	67.283,429	2,5	94.196,800	spanne	3
DIE LINKE	115.330	1,5	76.886,667	0,5	230.660,000	> 67.283,429	2
SPD	305.085	4,5	67.796,667	3,5	87.167,143	und	5
FDP	114.024	1,5	76.016,000	0,5	228.048,000	≤ 67.796,667	2
GRÜNE	78.701	0,5	157.402,000		-	Ausgewählter Divisor: 67.500	1
Zusammen	1.100.918						17

Mögliche Divisorspanne: > 67.283,429 und ≤ 67.796,667

Ausgewählter Divisor: 67.500

Berlin

1. Berechnungsschritt – Ermittlung des Anfangsdivisors:

Zu berücksichtigende Zweitstimmen: 1.524.321 Zu verteilende Sitze: 24

Anfangsdivisor: 1.524.321 : 24 = 63.513,375

Partei	Zweitstimmen	Divisor	Sitze		
Partei	Zweitstimmen	DIVISOR	ungerundet	gerundet	
CDU	289.140		4,552	5	
DIE LINKE	194.010		3,054	3	
SPD	374.413	63.513,375	5,895	6	
GRÜNE	370.735		5,837	6	
AfD	159.025		2,503	3	
FDP	136.998		2,156	2	
Zusammen	1.524.321			25	

Bei der Berechnung mit dem Anfangsdivisor sind mehr Sitze auf die Landeslisten der Parteien entfallen, als Sitze zu vergeben sind. Deshalb ist der Divisor heraufzusetzen.

2. Berechnungsschritt – Ermittlung der Divisorspanne und des endgültigen Divisors:

Der Divisor wird iterativ erhöht. Im ersten Schritt wird aus einer Reihe von Divisorkandidaten ein Divisor ausgewählt, der größer ist als der kleinste Divisorkandidat und kleiner oder gleich dem zweitkleinsten Divisorkandidaten. Dieser Schritt wird so lange wiederholt, bis sich bei der Berechnung mit dem ausgewählten Divisor die vorgegebene Sitzzahl ergibt. Negative Sitzzahlen bleiben unberücksichtigt.

		Ermittl	ung der Divisorkan	didaten		Berechnur	ng der Sitze
Partei	Zweitstimmen	Division mit Sitzzahl aus vorherigem Schritt - 0,5	= Divisor- kandidat 1	Division mit Sitzzahl aus vorherigem Schritt - 1,5	= Divisor- kandidat 2	Ausgewählter Divisor	Sitze gerundet
	1. Iterationsschri	tt					
CDU	289.140	4,5	64.253,333	3,5	82.611,429	Divisor-	5
DIE LINKE	194.010	2,5	77.604,000	1,5	129.340,000	spanne	3
SPD	374.413	5,5	68.075,091	4,5	83.202,889	> 63.610	6
GRÜNE	370.735	5,5	67.406,364	4,5	82.385,556	und	6
AfD	159.025	2,5	63.610,000	1,5	106.016,667	≤ 64.253,333	2
FDP	136.998	1,5	91.332,000	0,5	273.996,000	Ausgewählter Divisor: 64.000	2
Zusammen	1.524.321						24

Mögliche Divisorspanne: > 63.610 und ≤ 64.253,333

Nordrhein-Westfalen

1. Berechnungsschritt – Ermittlung des Anfangsdivisors:

Zu berücksichtigende Zweitstimmen: 9.248.623 Zu verteilende Sitze: 127

Anfangsdivisor: 9.248.623 : 127 = 72.823,803

Doutoi	Zweitstimmen	Divisor	Sit	ze
Partei	Zweitstillillell	DIVISOR	ungerundet	gerundet
CDU	2.566.719		35,245	35
SPD	2.880.226		39,550	40
FDP	1.130.154	72.823,803	15,519	16
AfD	717.510		9,852	10
GRÜNE	1.587.067		21,793	22
DIE LINKE	366.947		5,038	5
Zusammen	9.248.623			128

Bei der Berechnung mit dem Anfangsdivisor sind mehr Sitze auf die Landeslisten der Parteien entfallen, als Sitze zu vergeben sind. Deshalb ist der Divisor heraufzusetzen.

2. Berechnungsschritt – Ermittlung der Divisorspanne und des endgültigen Divisors:

Der Divisor wird iterativ erhöht. Im ersten Schritt wird aus einer Reihe von Divisorkandidaten ein Divisor ausgewählt, der größer ist als der kleinste Divisorkandidat und kleiner oder gleich dem zweitkleinsten Divisorkandidaten. Dieser Schritt wird so lange wiederholt, bis sich bei der Berechnung mit dem ausgewählten Divisor die vorgegebene Sitzzahl ergibt. Negative Sitzzahlen bleiben unberücksichtigt.

		Ermittl	ung der Divisorkan	didaten		Berechnur	g der Sitze
Partei	Zweitstimmen	Division mit Sitzzahl aus vorherigem Schritt - 0,5	= Divisor- kandidat 1	Division mit Sitzzahl aus vorherigem Schritt - 1,5	= Divisor- kandidat 2	Ausgewählter Divisor	Sitze gerundet
	1. Iterationsschrit	t					
CDU	2.566.719	34,5	74.397,652	33,5	76.618,478	Divisor-	35
SPD	2.880.226	39,5	72.917,114	38,5	74.811,065	spanne	40
FDP	1.130.154	15,5	72.913,161	14,5	77.941,655	> 72.913,161	15
AfD	717.510	9,5	75.527,368	8,5	84.412,941	und	10
GRÜNE	1.587.067	21,5	73.817,070	20,5	77.417,902	≤ 72.917,114	22
DIE LINKE	366.947	4,5	81.543,778	3,5	104.842,000	Ausgewählter Divisor: 72.915	5
Zusammen	9.248.623						127

Mögliche Divisorspanne: $> 72.913,161 \text{ und} \le 72.917,114$

Sachsen

1. Berechnungsschritt – Ermittlung des Anfangsdivisors:

Zu berücksichtigende Zweitstimmen: 2.218.225 Zu verteilende Sitze: 32

Anfangsdivisor: 2.218.225 : 32 = 69.319,531

Partei	Zweitstimmen	Divisor	Sit	ze
Partei	Zweitstimmen	DIVISOR	ungerundet	gerundet
AfD	607.044		8,757	9
CDU	422.879		6,100	6
DIE LINKE	230.012	69.319,531	3,318	3
SPD	474.804		6,849	7
FDP	271.166		3,911	4
GRÜNE	212.320		3,062	3
Zusammen	2.218.225			32

Bei der Berechnung mit dem Anfangsdivisor ist die Zahl der Sitze genau getroffen worden. Um den endgültigen Divisor zu erhalten, muss die Divisorspanne ermittelt und der Divisor entsprechend gerundet werden.

2. Berechnungsschritt – Ermittlung der Divisorspanne und des endgültigen Divisors:

Da bei der Berechnung mit dem Anfangsdivisor die Zahl der Sitze genau getroffen wird, muss der endgültige Divisor größer sein als der größte Divisorkandidat 2 und kleiner oder gleich dem kleinsten Divisorkandidaten 1 sein. Negative Sitzzahlen bleiben unberücksichtigt.

		Ermittl	ung der Divisorkan	didaten		Berechnur	ng der Sitze
Partei	Zweitstimmen	Division mit Sitzzahl aus vorherigem Schritt - 0,5	= Divisor- kandidat 1	Division mit Sitzzahl aus vorherigem Schritt + 0,5	= Divisor- kandidat 2	Ausgewählter Divisor	Sitze gerundet
	Ermittlung der I	Divisorspanne					
AfD	607.044	8,5	71.416,941	9,5	63.899,368	Divisor-	9
CDU	422.879	5,5	76.887,091	6,5	65.058,308	spanne	6
DIE LINKE	230.012	2,5	92.004,800	3,5	65.717,714	> 65.717,714	3
SPD	474.804	6,5	73.046,769	7,5	63.307,200	und	7
FDP	271.166	3,5	77.476,000	4,5	60.259,111	≤ 71.416,941	4
GRÜNE	212.320	2,5	84.928,000	3,5	60.662,857	Ausgewählter Divisor: 70.000	3
Zusammen	2.218.225						32

Mögliche Divisorspanne: > 65.717,714 und ≤ 71.416,941

<u>Hessen</u>

1. Berechnungsschritt – Ermittlung des Anfangsdivisors:

Zu berücksichtigende Zweitstimmen: 3.040.142 Zu verteilende Sitze: 43

Anfangsdivisor: 3.040.142 : 43 = 70.700,977

Partei	Zweitstimmen	Divisor	Sit	ze
Parter	Zweitstillillell	DIVISOI	ungerundet	gerundet
CDU	753.512		10,657	11
SPD	910.035		12,871	13
AfD	290.978	70.700,977	4,115	4
FDP	421.621		5,963	6
GRÜNE	521.411		7,374	7
DIE LINKE	142.585		2,016	2
Zusammen	3.040.142			43

Bei der Berechnung mit dem Anfangsdivisor ist die Zahl der Sitze genau getroffen worden. Um den endgültigen Divisor zu erhalten, muss die Divisorspanne ermittelt und der Divisor entsprechend gerundet werden.

2. Berechnungsschritt – Ermittlung der Divisorspanne und des endgültigen Divisors:

Da bei der Berechnung mit dem Anfangsdivisor die Zahl der Sitze genau getroffen wird, muss der endgültige Divisor größer sein als der größte Divisorkandidat 2 und kleiner oder gleich dem kleinsten Divisorkandidaten 1 sein. Negative Sitzzahlen bleiben unberücksichtigt.

		Ermittl	ung der Divisorkan	didaten		Berechnur	ng der Sitze
Partei	Zweitstimmen	Division mit Sitzzahl aus vorherigem Schritt - 0,5	= Divisor- kandidat 1	Division mit Sitzzahl aus vorherigem Schritt + 0,5	= Divisor- kandidat 2	Ausgewählter Divisor	Sitze gerundet
	Ermittlung der Di	visorspanne					
CDU	753.512	10,5	71.763,048	11,5	65.522,783	Divisor-	11
SPD	910.035	12,5	72.802,800	13,5	67.410,000	spanne	13
AfD	290.978	3,5	83.136,571	4,5	64.661,778	> 69.521,467	4
FDP	421.621	5,5	76.658,364	6,5	64.864,769	und	6
GRÜNE	521.411	6,5	80.217,077	7,5	69.521,467	≤ 71.763,048	7
DIE LINKE	142.585	1,5	95.056,667	2,5	57.034,000	Ausgewählter Divisor: 70.000	2
Zusammen	3.040.142						43

Mögliche Divisorspanne: > 69.521,467 und ≤ 71.763,048

Thüringen

1. Berechnungsschritt – Ermittlung des Anfangsdivisors:

Zu berücksichtigende Zweitstimmen: 1.155.289
Zu verteilende Sitze: 16

Anfangsdivisor: 1.155.289 : 16 = 72.205,563

Partei	Zweitstimmen	Divisor	Sit	ze
Partei	Zweitstimmen	DIVISOR	ungerundet	gerundet
CDU	213.414		2,955	3
AfD	303.233		4,199	4
DIE LINKE	144.693	72.205,563	2,003	2
SPD	296.446		4,105	4
FDP	114.283		1,582	2
GRÜNE	83.220		1,152	1
Zusammen	1.155.289			16

Bei der Berechnung mit dem Anfangsdivisor ist die Zahl der Sitze genau getroffen worden. Um den endgültigen Divisor zu erhalten, muss die Divisorspanne ermittelt und der Divisor entsprechend gerundet werden.

2. Berechnungsschritt – Ermittlung der Divisorspanne und des endgültigen Divisors:

Da bei der Berechnung mit dem Anfangsdivisor die Zahl der Sitze genau getroffen wird, muss der endgültige Divisor größer sein als der größte Divisorkandidat 2 und kleiner oder gleich dem kleinsten Divisorkandidaten 1 sein. Negative Sitzzahlen bleiben unberücksichtigt.

		Ermittl	ung der Divisorkan	didaten		Berechnun	ng der Sitze
Partei	Zweitstimmen	Division mit Sitzzahl aus vorherigem Schritt - 0,5	= Divisor- kandidat 1	Division mit Sitzzahl aus vorherigem Schritt + 0,5	= Divisor- kandidat 2	Ausgewählter Divisor	Sitze gerundet
	Ermittlung der Di	visorspanne					
CDU	213.414	2,5	85.365,600	3,5	60.975,429	Divisor-	3
AfD	303.233	3,5	86.638,000	4,5	67.385,111	spanne	4
DIE LINKE	144.693	1,5	96.462,000	2,5	57.877,200	> 67.385,111	2
SPD	296.446	3,5	84.698,857	4,5	65.876,889	und	4
FDP	114.283	1,5	76.188,667	2,5	45.713,200	≤ 76.188,667	2
GRÜNE	83.220	0,5	166.440,000	1,5	55.480,000	Ausgewählter Divisor: 70.000	1
Zusammen	1.155.289						16

Mögliche Divisorspanne: > 67.385,111 und ≤ 76.188,667

Rheinland-Pfalz

1. Berechnungsschritt – Ermittlung des Anfangsdivisors:

Zu berücksichtigende Zweitstimmen: 2.118.981 Zu verteilende Sitze: 30

Anfangsdivisor: 2.118.981 : 30 = 70.632,7

Partei	Zweitstimmen	Divisor	Sit	ze		
Partei	Zweitstimmen	DIVISOR	ungerundet gerundet			
CDU	576.533		8,162	8		
SPD	685.534		9,705	10		
AfD	215.205	70.632,7	3,046	3		
FDP	272.451		3,857	4		
GRÜNE	293.135		4,150	4		
DIE LINKE	76.123		1,077	1		
Zusammen	2.118.981			30		

Bei der Berechnung mit dem Anfangsdivisor ist die Zahl der Sitze genau getroffen worden. Um den endgültigen Divisor zu erhalten, muss die Divisorspanne ermittelt und der Divisor entsprechend gerundet werden.

2. Berechnungsschritt – Ermittlung der Divisorspanne und des endgültigen Divisors:

Da bei der Berechnung mit dem Anfangsdivisor die Zahl der Sitze genau getroffen wird, muss der endgültige Divisor größer sein als der größte Divisorkandidat 2 und kleiner oder gleich dem kleinsten Divisorkandidaten 1 sein. Negative Sitzzahlen bleiben unberücksichtigt.

		Ermittl	ung der Divisorkan	didaten		Berechnun	g der Sitze
Partei	Zweitstimmen	Division mit Sitzzahl aus vorherigem Schritt - 0,5	= Divisor- kandidat 1	Division mit Sitzzahl aus vorherigem Schritt + 0,5	= Divisor- kandidat 2	Ausgewählter Divisor	Sitze gerundet
	Ermittlung der Di	visorspanne					
CDU	576.533	7,5	76.871,067	8,5	67.827,412	Divisor-	8
SPD	685.534	9,5	72.161,474	10,5	65.288,952	spanne	10
AfD	215.205	2,5	86.082,000	3,5	61.487,143	> 67.827,412	3
FDP	272.451	3,5	77.843,143	4,5	60.544,667	und	4
GRÜNE	293.135	3,5	83.752,857	4,5	65.141,111	≤ 72.161,474	4
DIE LINKE	76.123	0,5	152.246,000	1,5	50.748,667	Ausgewählter Divisor: 70.000	1
Zusammen	2.118.981						30

Mögliche Divisorspanne: > 67.827,412 und ≤ 72.161,474

Bayern

1. Berechnungsschritt – Ermittlung des Anfangsdivisors:

Zu berücksichtigende Zweitstimmen: 6.521.243 Zu verteilende Sitze: 93

Anfangsdivisor: 6.521.243 : 93 = 70.120,892

Partei	Zweitstimmen	Divisor	Sit	ze
Parter	Zweitstillillen	DIVISOI	ungerundet	gerundet
CSU	2.402.827		34,266	34
SPD	1.361.242		19,412	19
AfD	679.915	70.120,892	9,696	10
FDP	798.591		11,388	11
GRÜNE	1.067.830		15,228	15
DIE LINKE	210.838		3,006	3
Zusammen	6.521.243			92

Bei der Berechnung mit dem Anfangsdivisor sind weniger Sitze auf die Landeslisten der Parteien entfallen, als Sitze zu vergeben sind. Deshalb ist der Divisor herabzusetzen.

2. Berechnungsschritt – Ermittlung der Divisorspanne und des endgültigen Divisors:

Der Divisor wird iterativ herabgesetzt. Im ersten Schritt wird aus einer Reihe von Divisorkandidaten ein Divisor ausgewählt, der größer ist als der zweitgrößte Divisorkandidat und kleiner oder gleich dem größten Divisorkandidaten. Dieser Schritt wird so lange wiederholt, bis sich bei der Berechnung mit dem ausgewählten Divisor die vorgegebene Sitzzahl ergibt.

		Ermittl	ung der Divisorkan	didaten		Berechnur	ig der Sitze
Partei	Zweitstimmen	Division mit Sitzzahl aus vorherigem Schritt + 0,5	= Divisor- kandidat 1	Division mit Sitzzahl aus vorherigem Schritt + 1,5	= Divisor- kandidat 2	Ausgewählter Divisor	Sitze gerundet
	1. Iterationsschri	tt					
CSU	2.402.827	34,5	69.647,159	35,5	67.685,268	Divisor-	34
SPD	1.361.242	19,5	69.807,282	20,5	66.402,049	spanne	20
AfD	679.915	10,5	64.753,810	11,5	59.123,043	> 69.647,159	10
FDP	798.591	11,5	69.442,696	12,5	63.887,280	und	11
GRÜNE	1.067.830	15,5	68.892,258	16,5	64.716,970	≤ 69.807,282	15
DIE LINKE	210.838	3,5	60.239,429	4,5	46.852,889	Ausgewählter Divisor: 69.800	3
Zusammen	6.521.243						93

Mögliche Divisorspanne: $> 69.647,159 \text{ und} \le 69.807,282$

Baden-Württemberg

1. Berechnungsschritt – Ermittlung des Anfangsdivisors:

Zu berücksichtigende Zweitstimmen: 5.464.021 Zu verteilende Sitze: 77

Anfangsdivisor: 5.464.021:77 = 70.961,312

Doutoi	Zweitstimmen	Divisor	Sit	ze
Partei	Zweitstimmen	DIVISOR	ungerundet	gerundet
CDU	1.477.612		20,822	21
SPD	1.287.934		18,149	18
GRÜNE	1.022.226	70.961,312	14,405	14
FDP	908.039		12,796	13
AfD	571.336		8,051	8
DIE LINKE	196.874		2,774	3
Zusammen	5.464.021			77

Bei der Berechnung mit dem Anfangsdivisor ist die Zahl der Sitze genau getroffen worden. Um den endgültigen Divisor zu erhalten, muss die Divisorspanne ermittelt und der Divisor entsprechend gerundet werden.

2. Berechnungsschritt – Ermittlung der Divisorspanne und des endgültigen Divisors:

Da bei der Berechnung mit dem Anfangsdivisor die Zahl der Sitze genau getroffen wird, muss der endgültige Divisor größer sein als der größte Divisorkandidat 2 und kleiner oder gleich dem kleinsten Divisorkandidaten 1 sein. Negative Sitzzahlen bleiben unberücksichtigt.

		Ermittl	ung der Divisorkan	didaten		Berechnur	ng der Sitze
Partei	Zweitstimmen	Division mit Sitzzahl aus vorherigem Schritt - 0,5	= Divisor- kandidat 1	Division mit Sitzzahl aus vorherigem Schritt + 0,5	= Divisor- kandidat 2	Ausgewählter Divisor	Sitze gerundet
	Ermittlung der Di	visorspanne					
CDU	1.477.612	20,5	72.078,634	21,5	68.726,140	Divisor-	21
SPD	1.287.934	17,5	73.596,229	18,5	69.618,054	spanne	18
GRÜNE	1.022.226	13,5	75.720,444	14,5	70.498,345	> 70.498,345	14
FDP	908.039	12,5	72.643,120	13,5	67.262,148	und	13
AfD	571.336	7,5	76.178,133	8,5	67.216,000	≤ 72.078,634	8
DIE LINKE	196.874	2,5	78.749,600	3,5	56.249,714	Ausgewählter Divisor: 72.000	3
Zusammen	5.464.021						77

Mögliche Divisorspanne: > 70.498,345 und ≤ 72.078,634

Saarland

1. Berechnungsschritt - Ermittlung des Anfangsdivisors:

Zu berücksichtigende Zweitstimmen: 513.615 Zu verteilende Sitze: 7

Anfangsdivisor: 513.615 : 7 = 73.373,571

Partei	Zweitstimmen	Divisor	Sit	ze
Partei	Zweitstimmen	DIVISOR	ungerundet	gerundet
CDU	135.134		1,841	2
SPD	213.777		2,913	3
DIE LINKE	41.130	73.373,571	0,560	1
AfD	57.629		0,785	1
FDP	65.945		0,898	1
Zusammen	513.615			8

Bei der Berechnung mit dem Anfangsdivisor sind mehr Sitze auf die Landeslisten der Parteien entfallen, als Sitze zu vergeben sind. Deshalb ist der Divisor heraufzusetzen.

2. Berechnungsschritt – Ermittlung der Divisorspanne und des endgültigen Divisors:

Der Divisor wird iterativ erhöht. Im ersten Schritt wird aus einer Reihe von Divisorkandidaten ein Divisor ausgewählt, der größer ist als der kleinste Divisorkandidat und kleiner oder gleich dem zweitkleinsten Divisorkandidaten. Dieser Schritt wird so lange wiederholt, bis sich bei der Berechnung mit dem ausgewählten Divisor die vorgegebene Sitzzahl ergibt. Negative Sitzzahlen bleiben unberücksichtigt.

		Ermittl	ung der Divisorkan	didaten		Berechnur	ng der Sitze
Partei	Zweitstimmen	Division mit Sitzzahl aus vorherigem Schritt - 0,5	= Divisor- kandidat 1	Division mit Sitzzahl aus vorherigem Schritt - 1,5	= Divisor- kandidat 2	Ausgewählter Divisor	Sitze gerundet
	1. Iterationsschrit	t					
CDU	135.134	1,5	90.089,333	0,5	270.268,000	Divisor-	2
SPD	213.777	2,5	85.510,800	1,5	142.518,000	spanne	3
DIE LINKE	41.130	0,5	82.260,000		-	> 82.260	-
AfD	57.629	0,5	115.258,000		-	und	1
FDP	65.945	0,5	131.890,000		-	≤ 85.510,8 Ausgewählter Divisor: 85.000	1
_							_
Zusammen	513.615						7

Mögliche Divisorspanne: > 82.260 und ≤ 85.510,8

6

6.2.3 Ermittlung der Divisorspanne und des endgültigen Divisors für "6.1.4 Erhöhung der Gesamtzahl der Sitze für die Parteien"

1. Berechnungsschritt - Ermittlung der Obergrenze für die Divisorspanne

Zunächst werden die Zweitstimmen der Parteien durch den Mindestsitzanspruch ohne Überhang -0,5 dividiert. Bei Parteien mit drohenden Überhängen werden die Zweitstimmen zudem durch ihren Mindestsitzanspruch mit Überhang -0,5, -1,5, -2,5 und -3,5 dividiert. Man geht dabei davon aus, dass bei der Berechnung nach Sainte-Lague/Schepers eine ungerundete Sitzzahl von ,5 aufgerundet wird.

Der viertkleinste der Divisoren für Mindestsitzansprüche mit Überhang stellt sicher, dass 3 Überhänge verbleiben. Der kleinste Divisor für Mindestsitzansprüche ohne Überhang stellt sicher, dass alle Parteien ihren Mindestsitzanspruch erhalten. Um beide Bedingungen zu erfüllen, wird das Minimum aus beiden Divisoren ermittelt und bildet somit die Obergrenze für die Divisorspanne.

					Mine	destsitzan	spruch der Part	eien				
Partei	Zweitstimmen	ohne	Überhang	mit Überhang								
Turci	Zweitstillillen	-0,5	Parteien- Divisor	-0,5	Parteien- Divisor	-1,5	Parteien- Divisor	-2,5	Parteien- Divisor	-3,5	Parteien- Divisor	
CDU	8.774.920	122,5	71.632	122,5	71.632	121,5	72.221,564	120,5	72.820,913	119,5	73.430,293	
SPD	11.901.558	169,5	70.215,681	169,5	70.215,681	168,5	70.632,392	167,5	71.054,078	166,5	71.480,829	
AfD	4.809.233	68,5	70.207,781	68,5	70.207,781	67,5	71.247,896		-		-	
FDP	5.291.013	74,5	71.020,309		-		-		-		-	
DIE LINKE	2.255.864	31,5	71.614,730		-		-		-		-	
GRÜNE	6.814.408	93,5	72.881,369		-		-		-		_	
CSU	2.402.827	33,5	71.726,179	44,5	53.996,112	43,5	55.237,402	42,5	56.537,106	41,5	57.899,446	
SSW	55.578	0,5	111.156		-		-		-		-	
Insgesamt	42.305.401											

Kleinster Parteien-Divisor für Mindestsitzanspruch ohne Überhang: 70.207,781 Viertkleinster Parteien-Divisor für Mindestsitzanspruch mit Überhang: 57.899,446 Minimum aus beiden Divisoren bildet Obergrenze für Divisorspanne: 57.899,446.

2. Berechnungsschritt – Ermittlung der Untergrenze für die Divisorspanne und des endgültigen Divisors:

Die Untergrenze für die Divisorspanne bildet der Divisor, mit dem eine Partei einen Sitz mehr erhalten würde als mit dem Divisor aus dem 1. Berechnungsschritt. D. h. es muss zuerst eine Sainte-Laguë/Schepers-Berechnung mit dem Divisor aus Schritt 1 durchgeführt werden um die endgültige Sitzzahl zu erhalten. Anschließend werden die Zweitstimmen der Parteien durch die neu errechneten Sitzzahlen + 0,5 dividiert. Der größte dieser Divisoren bildet die Untergrenze für die Divisorspanne.

	Partei Zweitstimmen		Sitze nach	Erhöhung	Ermittlung der Untergrenze für den Divisor		
Partei		Divisor	ungerundet	gerundet	Division mit Sitze nach Erhöhung + 0,5	Untergrenze Divisor	
CDU	8.774.920		151,554	152	152,5	57.540,459	
SPD	11.901.558		205,555	206	206,5	57.634,663	
AfD	4.809.233		83,061	83	83,5	57.595,605	
FDP	5.291.013	57.899,446	91,382	91	91,5	57.825,279	
DIE LINKE	2.255.864		38,961	39	39,5	57.110,481	
GRÜNE	6.814.408		117,693	118	118,5	57.505,553	
CSU	2.402.827		41,500	42	42,5	56.537,106	
SSW	55.578		0,959	1	1,5	37.052	
Insgesamt	42.305.401			732			

Mögliche Divisorspanne: > 57.825,279 und ≤ 57.899,446

6.2.4 Ermittlung der Divisorspanne und des endgültigen Divisors für "6.1.5 Verteilung der Sitze auf die Landeslisten"

CDU

1. Berechnungsschritt – Ermittlung des Anfangsdivisors:

Zu berücksichtigende Zweitstimmen: 8.774.920 Zu verteilende Sitze: 152

Anfangsdivisor: 8.774.920 : 152 ≈ 57.729,737

			Landeslis	tensitze	Mindestsitze	Maximum aus
Land	Zweitstimmen	Divisor	ungerundet	gerundet (Spalte 4)	(Spalte 5)	Spalte 4 und 5
Schleswig-Holstein	388.399		6,727	7	4	7
Mecklenburg-Vorpommern	160.103		2,773	3	1	3
Hamburg	155.220		2,688	3	1	3
Niedersachsen	1.093.579		18,943	19	12	19
Bremen	56.499		0,978	1	1	1
Brandenburg	233.891		4,051	4	2	4
Sachsen-Anhalt	252.286		4,370	4	4	4
Berlin	289.140	57.729,737	5,008	5	4	5
Nordrhein-Westfalen	2.566.719		44,460	44	33	44
Sachsen	422.879		7,325	7	5	7
Hessen	753.512		13,052	13	9	13
Thüringen	213.414		3,696	4	2	4
Rheinland-Pfalz	576.533		9,986	10	8	10
Baden-Württemberg	1.477.612		25,595	26	33	33
Saarland	135.134		2,340	2	1	2
Bundesgebiet	8.774.920				120	159

Bei der Berechnung mit dem Anfangsdivisor sind mehr Sitze auf die Länder entfallen, als Sitze zu vergeben sind. Deshalb ist der Divisor heraufzusetzen.

2. Berechnungsschritt – Ermittlung der Divisorspanne und des endgültigen Divisors:

Der Divisor wird iterativ erhöht. Im ersten Schritt wird aus einer Reihe von Divisorkandidaten ein Divisor ausgewählt, der größer ist als der kleinste Divisorkandidaten und kleiner oder gleich dem zweitkleinsten Divisorkandidaten. Dieser Schritt wird so lange wiederholt, bis sich bei der Berechnung mit dem ausgewählten Divisor die vorgegebene Sitzzahl ergibt. Negative Sitzzahlen und Sitzzahlen, die kleiner sind als die Mindestsitze, bleiben unberücksichtigt.

		Ermittlu	ng der Divisorka	ndidaten		Ber	echnung der Si	tze
Land	Zweit- stimmen	Division mit Sitzzahl aus vorherigem Schritt – 0,5	= Divisor- kandidat 1	Division mit Sitzzahl aus vorherigem Schritt – 1,5	= Divisor- kandidat 2	Ausgewählter Divisor	Sitze gerundet	Maximum au Mindest- und Landes- listensitze
	1. Iterationssch	ritt						
Schleswig-Holstein	388.399	6,5	59.753,692	5,5	70.618,000		7	7
Mecklenburg-Vorpommern	160.103	2,5	64.041,200	1,5	106.735,333		3	3
Hamburg	155.220	2,5	62.088,000	1,5	103.480,000		3	3
Niedersachsen	1.093.579	18,5	59.112,378	17,5	62.490,229	Divisor-	19	19
Bremen	56.499		-		-	spanne	1	1
Brandenburg	233.891	3,5	66.826,000	2,5	93.556,400	> 59.005,034	4	4
Sachsen-Anhalt	252.286		-		-	und	4	4
Berlin	289.140	4,5	64.253,333		-	≤ 59.112,378	5	5
Nordrhein-Westfalen	2.566.719	43,5	59.005,034	42,5	60.393,388		43	43
Sachsen	422.879	6,5	65.058,308	5,5	76.887,091	Ausgewählter	7	7
Hessen	753.512	12,5	60.280,960	11,5	65.522,783	Divisor:	13	13
Thüringen	213.414	3,5	60.975,429	2,5	85.365,600	59.100	4	4
Rheinland-Pfalz	576.533	9,5	60.687,684	8,5	67.827,412		10	10
Baden-Württemberg	1.477.612		-		-		25	33
Saarland	135.134	1,5	90.089,333		-		2	2
Bundesgebiet	8.774.920							158
	2. Iterationssch							
Schleswig-Holstein	388.399	6,5	59.753,692	5,5	70.618,000		7	7
Mecklenburg-Vorpommern	160.103	2,5	64.041,200	1,5	106.735,333		3	3
Hamburg	155.220	2,5	62.088,000	1,5	103.480,000		3	3
Niedersachsen -	1.093.579	18,5	59.112,378	17,5	62.490,229	Divisor-	18	18
Bremen	56.499		-		-	spanne	1	1
Brandenburg	233.891	3,5	66.826,000	2,5	93.556,400	> 59.112,378	4	4
Sachsen-Anhalt	252.286		-		-	und	4	4
Berlin	289.140	4,5	64.253,333	40	-	≤ 59.753,692	5	5
Nordrhein-Westfalen	2.566.719	42,5	60.393,388	41,5	61.848,651		43	43
Sachsen	422.879	6,5	65.058,308	5,5	76.887,091	Ausgewählter	7	7
Hessen	753.512	12,5	60.280,960	11,5	65.522,783	Divisor:	13	13
Thüringen	213.414	3,5	60.975,429	2,5	85.365,600	59.500	4	4
Rheinland-Pfalz	576.533	9,5	60.687,684	8,5	67.827,412		10	10
Baden-Württemberg	1.477.612		-		-		25	33
Saarland	135.134	1,5	90.089,333		-		2	2
Bundesgebiet	8.774.920							157

		Ermittlu	ng der Divisorka	ndidaten		Ber	echnung der Si	tze
Land	Zweit- stimmen	Division mit Sitzzahl aus vorherigem Schritt – 0,5	= Divisor- kandidat 1	Division mit Sitzzahl aus vorherigem Schritt – 1,5	= Divisor- kandidat 2	Ausgewählter Divisor	Sitze gerundet	Maximum aus Mindest- und Landes- listensitze
	3. Iterationssch	ritt						
Schleswig-Holstein	388.399	6,5	59.753,692	5,5	70.618,000		6	6
Mecklenburg-Vorpommern	160.103	2,5	64.041,200	1,5	106.735,333		3	3
Hamburg	155.220	2,5	62.088,000	1,5	103.480,000		3	3
Niedersachsen	1.093.579	17,5	62.490,229	16,5	66.277,515	Divisor-	18	18
Bremen	56.499		-		-	spanne	1	1
Brandenburg	233.891	3,5	66.826,000	2,5	93.556,400	> 59.753,692	4	4
Sachsen-Anhalt	252.286		-		-	und	4	4
Berlin	289.140	4,5	64.253,333		-	≤ 60.280,96	5	5
Nordrhein-Westfalen	2.566.719	42,5	60.393,388	41,5	61.848,651		43	43
Sachsen	422.879	6,5	65.058,308	5,5	76.887,091	Ausgewählter	7	7
Hessen	753.512	12,5	60.280,960	11,5	65.522,783	Divisor:	13	13
Thüringen	213.414	3,5	60.975,429	2,5	85.365,600	60.000	4	4
Rheinland-Pfalz	576.533	9,5	60.687,684	8,5	67.827,412		10	10
Baden-Württemberg	1.477.612		-		-		25	33
Saarland	135.134	1,5	90.089,333		-		2	2
Bundesgebiet	8.774.920							156
	4. Iterationssch	ritt						
Schleswig-Holstein	388.399	5,5	70.618,000	4,5	86.310,889		6	6
Mecklenburg-Vorpommern	160.103	2,5	64.041,200	1,5	106.735,333		3	3
Hamburg	155.220	2,5	62.088,000	1,5	103.480,000		3	3
Niedersachsen	1.093.579	17,5	62.490,229	16,5	66.277,515	Divisor-	18	18
Bremen	56.499		-		-	spanne	1	1
Brandenburg	233.891	3,5	66.826,000	2,5	93.556,400	> 60.280,96	4	4
Sachsen-Anhalt	252.286		-		-	und	4	4
Berlin	289.140	4,5	64.253,333		-	≤ 60.393,388	5	5
Nordrhein-Westfalen	2.566.719	42,5	60.393,388	41,5	61.848,651		43	43
Sachsen	422.879	6,5	65.058,308	5,5	76.887,091	Ausgewählter	7	7
Hessen	753.512	12,5	60.280,960	11,5	65.522,783	Divisor:	12	12
Thüringen	213.414	3,5	60.975,429	2,5	85.365,600	60.300	4	4
Rheinland-Pfalz	576.533	9,5	60.687,684	8,5	67.827,412		10	10
Baden-Württemberg	1.477.612		-		-		25	33
Saarland	135.134	1,5	90.089,333		-		2	2
Bundesgebiet	8.774.920							155

		Ermittlu	ng der Divisorka	ndidaten		Ber	echnung der Si	tze
Land	Zweit- stimmen	Division mit Sitzzahl aus vorherigem Schritt – 0,5	= Divisor- kandidat 1	Division mit Sitzzahl aus vorherigem Schritt – 1,5	= Divisor- kandidat 2	Ausgewählter Divisor	Sitze gerundet	Maximum aus Mindest- und Landes- listensitze
	5. Iterationssch	ritt						
Schleswig-Holstein	388.399	5,5	70.618,000	4,5	86.310,889		6	6
Mecklenburg-Vorpommern	160.103	2,5	64.041,200	1,5	106.735,333		3	3
Hamburg	155.220	2,5	62.088,000	1,5	103.480,000		3	3
Niedersachsen	1.093.579	17,5	62.490,229	16,5	66.277,515	Divisor-	18	18
Bremen	56.499		-		-	spanne	1	1
Brandenburg	233.891	3,5	66.826,000	2,5	93.556,400	> 60.393,388	4	4
Sachsen-Anhalt	252.286		-		-	und	4	4
Berlin	289.140	4,5	64.253,333		-	≤ 60.687,684	5	5
Nordrhein-Westfalen	2.566.719	42,5	60.393,388	41,5	61.848,651		42	42
Sachsen	422.879	6,5	65.058,308	5,5	76.887,091	Ausgewählter	7	7
Hessen	753.512	11,5	65.522,783	10,5	71.763,048	Divisor:	12	12
Thüringen	213.414	3,5	60.975,429	2,5	85.365,600	60.500	4	4
Rheinland-Pfalz	576.533	9,5	60.687,684	8,5	67.827,412		10	10
Baden-Württemberg	1.477.612		-		-		24	33
Saarland	135.134	1,5	90.089,333		-		2	2
Bundesgebiet	8.774.920 6. Iterationssch	ritt						154
Cablanaia Halataia			70.610.000	4.5	06 210 000			
Schleswig-Holstein	388.399	5,5	70.618,000	4,5	86.310,889		6	6 3
Mecklenburg-Vorpommern	160.103	2,5	64.041,200	1,5	106.735,333			
Hamburg	155.220	2,5	62.088,000	1,5	103.480,000	D: :	3	3
Niedersachsen	1.093.579	17,5	62.490,229	16,5	66.277,515	Divisor-	18	18
Bremen	56.499				-	spanne	1	1
Brandenburg	233.891	3,5	66.826,000	2,5	93.556,400	> 60.687,684	4	4
Sachsen-Anhalt	252.286		-		-	und	4	4
Berlin	289.140	4,5	64.253,333	40.5	-	≤ 60.975,429	5	5
Nordrhein-Westfalen	2.566.719	41,5	61.848,651	40,5	63.375,778		42	42
Sachsen	422.879	6,5	65.058,308	5,5	76.887,091	Ausgewählter	7	7
Hessen	753.512	11,5	65.522,783	10,5	71.763,048	Divisor:	12	12
Thüringen	213.414	3,5	60.975,429	2,5	85.365,600	60.800	4	4
Rheinland-Pfalz	576.533	9,5	60.687,684	8,5	67.827,412		9	9
Baden-Württemberg	1.477.612		-		-		24	33
Saarland	135.134	1,5	90.089,333		-		2	2
Bundesgebiet	8.774.920							153

		Ermittlu	ng der Divisorka	ndidaten		Ber	echnung der Si	tze
Land	Zweit- stimmen	Division mit Sitzzahl aus vorherigem Schritt - 0,5	= Divisor- kandidat 1	Division mit Sitzzahl aus vorherigem Schritt – 1,5	= Divisor- kandidat 2	Ausgewählter Divisor	Sitze gerundet	Maximum aus Mindest- und Landes- listensitze
	7. Iterationssch	ritt						
Schleswig-Holstein	388.399	5,5	70.618,000	4,5	86.310,889		6	6
Mecklenburg-Vorpommern	160.103	2,5	64.041,200	1,5	106.735,333		3	3
Hamburg	155.220	2,5	62.088,000	1,5	103.480,000		3	3
Niedersachsen	1.093.579	17,5	62.490,229	16,5	66.277,515	Divisor-	18	18
Bremen	56.499		-		-	spanne	1	1
Brandenburg	233.891	3,5	66.826,000	2,5	93.556,400	> 60.975,429	4	4
Sachsen-Anhalt	252.286		-		-	und	4	4
Berlin	289.140	4,5	64.253,333		-	≤ 61.848,651	5	5
Nordrhein-Westfalen	2.566.719	41,5	61.848,651	40,5	63.375,778		42	42
Sachsen	422.879	6,5	65.058,308	5,5	76.887,091	Ausgewählter	7	7
Hessen	753.512	11,5	65.522,783	10,5	71.763,048	Divisor:	12	12
Thüringen	213.414	3,5	60.975,429	2,5	85.365,600	61.000	3	3
Rheinland-Pfalz	576.533	8,5	67.827,412		-		9	9
Baden-Württemberg	1.477.612		-		-		24	33
Saarland	135.134	1,5	90.089,333		-		2	2
Bundesgebiet	8.774.920							152

> 60.975,429 und ≤ 61.848,651

SPD

1. Berechnungsschritt – Ermittlung des Anfangsdivisors:

Zu berücksichtigende Zweitstimmen: 11.901.558
Zu verteilende Sitze: 206

Anfangsdivisor: 11.901.558 : 206 ≈ 57.774,553

			Landeslis	tensitze			
Land	Zweitstimmen	Divisor	ungerundet	gerundet (Spalte 4)	Mindestsitze (Spalte 5)	Maximum aus Spalte 4 und 5	
Schleswig-Holstein	494.055		8,551	9	8	9	
Mecklenburg-Vorpommern	267.368		4,627	5	6	6	
Hamburg	298.342		5,163	5	4	5	
Niedersachsen	1.498.500		25,937	26	22	26	
Bremen	103.224		1,786	2	2	2	
Brandenburg	450.573		7,798	8	10	10	
Sachsen-Anhalt	305.085		5,280	5	5	5	
Berlin	374.413	57.774,553	6,480	6	5	6	
Nordrhein-Westfalen	2.880.226			49,852	50	35	50
Sachsen	474.804		8,218	8	4	8	
Hessen	910.035		15,751	16	14	16	
Thüringen	296.446		5,131	5	4	5	
Rheinland-Pfalz	685.534		11,865	12	9	12	
Bayern	1.361.242		23,561	24	10	24	
Baden-Württemberg	1.287.934		22,292	22	10	22	
Saarland	213.777		3,700	4	4	4	
Bundesgebiet	11.901.558				152	210	

Bei der Berechnung mit dem Anfangsdivisor sind mehr Sitze auf die Länder entfallen, als Sitze zu vergeben sind. Deshalb ist der Divisor heraufzusetzen.

2. Berechnungsschritt – Ermittlung der Divisorspanne und des endgültigen Divisors:

Der Divisor wird iterativ erhöht. Im ersten Schritt wird aus einer Reihe von Divisorkandidaten ein Divisor ausgewählt, der größer ist als der kleinste Divisorkandidat und kleiner oder gleich dem zweitkleinsten Divisorkandidaten. Dieser Schritt wird so lange wiederholt, bis sich bei der Berechnung mit dem ausgewählten Divisor die vorgegebene Sitzzahl ergibt. Negative Sitzzahlen und Sitzzahlen, die kleiner sind als die Mindestsitze, bleiben unberücksichtigt.

		Ermittlu	ng der Divisorka	ndidaten		Berechnung der Sitze			
Land	Zweit- stimmen	Division mit Sitzzahl aus vorherigem Schritt – 0,5	= Divisor- kandidat 1	Division mit Sitzzahl aus vorherigem Schritt – 1,5	= Divisor- kandidat 2	Ausgewählter Divisor	Sitze gerundet	Maximum aus Mindest- und Landes- listensitze	
	1. Iterationssch	ritt							
Schleswig-Holstein	494.055	8,5	58.124,118		-		9	9	
Mecklenburg-Vorpommern	267.368		-		-		5	6	
Hamburg	298.342	4,5	66.298,222		-		5	5	
Niedersachsen	1.498.500	25,5	58.764,706	24,5	61.163,265	Divisor-	26	26	
Bremen	103.224		-		-	spanne	2	2	
Brandenburg	450.573		-		-	> 57.925,191	8	10	
Sachsen-Anhalt	305.085		-		-	und	5	5	
Berlin	374.413	5,5	68.075,091		-	≤ 58.124,118	6	6	
Nordrhein-Westfalen	2.880.226	49,5	58.186,384	48,5	59.386,103		50	50	
Sachsen	474.804	7,5	63.307,200	6,5	73.046,769	Ausgewählter	8	8	
Hessen	910.035	15,5	58.711,935	14,5	62.761,034	Divisor:	16	16	
Thüringen	296.446	4,5	65.876,889		-	58.000	5	5	
Rheinland-Pfalz	685.534	11,5	59.611,652	10,5	65.288,952		12	12	
Bayern	1.361.242	23,5	57.925,191	22,5	60.499,644		23	23	
Baden-Württemberg	1.287.934	21,5	59.903,907	20,5	62.826,049		22	22	
Saarland	213.777		-		-		4	4	
Bundesgebiet	11.901.558							209	
	2. Iterationssch	ritt							
Schleswig-Holstein	494.055	8,5	58.124,118		-		8	8	
Mecklenburg-Vorpommern	267.368		-		-		5	6	
Hamburg	298.342	4,5	66.298,222		-		5	5	
Niedersachsen	1.498.500	25,5	58.764,706	24,5	61.163,265	Divisor-	26	26	
Bremen	103.224		-		-	spanne	2	2	
Brandenburg	450.573		-		-	> 58.124,118	8	10	
Sachsen-Anhalt	305.085		-		-	und	5	5	
Berlin	374.413	5,5	68.075,091		-	≤ 58.186,384	6	6	
Nordrhein-Westfalen	2.880.226	49,5	58.186,384	48,5	59.386,103		50	50	
Sachsen	474.804	7,5	63.307,200	6,5	73.046,769	Ausgewählter	8	8	
Hessen	910.035	15,5	58.711,935	14,5	62.761,034	Divisor:	16	16	
Thüringen	296.446	4,5	65.876,889	•	-	58.150	5	5	
Rheinland-Pfalz	685.534	11,5	59.611,652	10,5	65.288,952		12	12	
Bayern	1.361.242	22,5	60.499,644	21,5	63.313,581		23	23	
Baden-Württemberg	1.287.934	21,5	59.903,907	20,5	62.826,049		22	22	
Saarland	213.777		-		-		4	4	
Bundesgebiet	11.901.558							208	

		Ermittlu	ng der Divisorka	ndidaten		Berechnung der Sitze			
Land	Zweit- stimmen	Division mit Sitzzahl aus vorherigem Schritt - 0,5	= Divisor- kandidat 1	Division mit Sitzzahl aus vorherigem Schritt – 1,5	= Divisor- kandidat 2	Ausgewählter Divisor	Sitze gerundet	Maximum aus Mindest- und Landes- listensitze	
	3. Iterationssch	nritt							
Schleswig-Holstein	494.055		-		-		8	8	
Mecklenburg-Vorpommern	267.368		-		-		5	6	
Hamburg	298.342	4,5	66.298,222		-		5	5	
Niedersachsen	1.498.500	25,5	58.764,706	24,5	61.163,265	Divisor-	26	26	
Bremen	103.224		-		-	spanne	2	2	
Brandenburg	450.573		-		-	> 58.186,384	8	10	
Sachsen-Anhalt	305.085		-		-	und	5	5	
Berlin	374.413	5,5	68.075,091		-	≤ 58.711,935	6	6	
Nordrhein-Westfalen	2.880.226	49,5	58.186,384	48,5	59.386,103		49	49	
Sachsen	474.804	7,5	63.307,200	6,5	73.046,769	Ausgewählter	8	8	
Hessen	910.035	15,5	58.711,935	14,5	62.761,034	Divisor:	16	16	
Thüringen	296.446	4,5	65.876,889	,	_	58.500	5	5	
Rheinland-Pfalz	685.534	11,5	59.611,652	10,5	65.288,952		12	12	
Bayern	1.361.242	22,5	60.499,644	21,5	63.313,581		23	23	
Baden-Württemberg	1.287.934	21,5	59.903,907	20,5	62.826,049		22	22	
Saarland	213.777	,	-	,	-		4	4	
Bundesgebiet	11.901.558							207	
	4. Iterationssch	nritt							
Schleswig-Holstein	494.055		-		_		8	8	
Mecklenburg-Vorpommern	267.368		-		-		5	6	
Hamburg	298.342	4,5	66.298,222		_		5	5	
Niedersachsen	1.498.500	25,5	58.764,706	24,5	61.163,265	Divisor-	26	26	
Bremen	103.224	•	-	,	-	spanne	2	2	
Brandenburg	450.573		-		-	> 58.711,935	8	10	
Sachsen-Anhalt	305.085		_		_	und	5	5	
Berlin	374.413	5,5	68.075,091		-	≤ 58.764,706	6	6	
Nordrhein-Westfalen	2.880.226	48,5	59.386,103	47,5	60.636,337	-,	49	49	
Sachsen	474.804	7,5	63.307,200	6,5	73.046,769	Ausgewählter	8	8	
Hessen	910.035	15,5	58.711,935	14,5	62.761,034	Divisor:	15	15	
Thüringen	296.446	4,5	65.876,889	,•	-	58.750	5	5	
Rheinland-Pfalz	685.534	11,5	59.611,652	10,5	65.288,952	33.730	12	12	
Bayern	1.361.242	22,5	60.499,644	21,5	63.313,581		23	23	
Baden-Württemberg	1.287.934	21,5	59.903,907	20,5	62.826,049		22	22	
Saarland	213.777	21,3	-	20,3	-		4	4	
Bundesgebiet	11.901.558							206	
Danaesgebiet	11.501.550							200	

> 58.711,935 und ≤ 58.764,706

AfD

1. Berechnungsschritt – Ermittlung des Anfangsdivisors:

Zu berücksichtigende Zweitstimmen: 4.809.233 Zu verteilende Sitze: 83

Anfangsdivisor: 4.809.233 : 83 ≈ 57.942,566

			Landeslis	stensitze		
Land	Zweitstimmen	Divisor	ungerundet	gerundet (Spalte 4)	Mindestsitze (Spalte 5)	Maximum aus Spalte 4 und 5
Schleswig-Holstein	119.566		2,063	2	1	2
Mecklenburg-Vorpommern	165.342		2,853	3	2	3
Hamburg	50.537		0,872	1	1	1
Niedersachsen	336.434		5,806	6	3	6
Bremen	22.575		0,389	-	-	-
Brandenburg	277.412		4,787	5	2	5
Sachsen-Anhalt	235.492		4,064	4	3	4
Berlin	159.025	57.942,566	2,744	3	1	3
Nordrhein-Westfalen	717.510		12,383	12	5	12
Sachsen	607.044		10,476	10	10	10
Hessen	290.978		5,021	5	2	5
Thüringen	303.233		5,233	5	4	5
Rheinland-Pfalz	215.205		3,714	4	2	4
Bayern	679.915		11,734	12	5	12
Baden-Württemberg	571.336		9,860	10	4	10
Saarland	57.629		0,994	1	1	1
Bundesgebiet	4.809.233				46	83

Bei der Berechnung mit dem Anfangsdivisor ist die Zahl der Sitze genau getroffen worden. Um den endgültigen Divisor zu erhalten, muss die Divisorspanne ermittelt und der Divisor entsprechend gerundet werden.

2. Berechnungsschritt – Ermittlung der Divisorspanne und des endgültigen Divisors:

Da bei der Berechnung mit dem Anfangsdivisor die Zahl der Sitze genau getroffen wird, muss der endgültige Divisor größer sein als der größte Divisorkandidat 2 und kleiner oder gleich dem kleinsten Divisorkandidaten 1 sein. Negative Sitzzahlen und Sitzzahlen, die kleiner sind als die Mindestsitze, bleiben unberücksichtigt.

		Ermittlu	ng der Divisorka	ndidaten		Ber	echnung der Si	ze
Land	Zweit- stimmen	Division mit Sitzzahl aus vorherigem Schritt – 0,5	= Divisor- kandidat 1	Division mit Sitzzahl aus vorherigem Schritt + 0,5	= Divisor- kandidat 2	Ausgewählter Divisor	Sitze gerundet	Maximum aus Mindest- und Landes- listensitze
	Ermittlung der	Divisorspanne						
Schleswig-Holstein	119.566	1,5	79.710,667	2,5	47.826,400		2	2
Mecklenburg-Vorpommern	165.342	2,5	66.136,800	3,5	47.240,571		3	3
Hamburg	50.537		-	1,5	33.691,333		1	1
Niedersachsen	336.434	5,5	61.169,818	6,5	51.759,077	Divisor-	6	6
Bremen	22.575		-	0,5	45.150,000	spanne	-	-
Brandenburg	277.412	4,5	61.647,111	5,5	50.438,545	> 57.813,714	5	5
Sachsen-Anhalt	235.492	3,5	67.283,429	4,5	52.331,556	und	4	4
Berlin	159.025	2,5	63.610,000	3,5	45.435,714	≤ 59.123,043	3	3
Nordrhein-Westfalen	717.510	11,5	62.392,174	12,5	57.400,800		12	12
Sachsen	607.044		-	10,5	57.813,714	Ausgewählter	10	10
Hessen	290.978	4,5	64.661,778	5,5	52.905,091	Divisor:	5	5
Thüringen	303.233	4,5	67.385,111	5,5	55.133,273	58.000	5	5
Rheinland-Pfalz	215.205	3,5	61.487,143	4,5	47.823,333		4	4
Bayern	679.915	11,5	59.123,043	12,5	54.393,200		12	12
Baden-Württemberg	571.336	9,5	60.140,632	10,5	54.412,952		10	10
Saarland	57.629		-	1,5	38.419,333		1	1
Bundesgebiet	4.809.233							83

> 57.813,714 und ≤ 59.123,043

FDP

1. Berechnungsschritt – Ermittlung des Anfangsdivisors:

Zu berücksichtigende Zweitstimmen: 5.291.013 Zu verteilende Sitze: 91

Anfangsdivisor: 5.291.013 : 91 ≈ 58.143

			Landeslis	tensitze		
Land	Zweitstimmen	Divisor	ungerundet	gerundet (Spalte 4)	Mindestsitze (Spalte 5)	Maximum aus Spalte 4 und 5
Schleswig-Holstein	220.039		3,784	4	2	4
Mecklenburg-Vorpommern	75.555		1,299	1	1	1
Hamburg	114.602		1,971	2	1	2
Niedersachsen	474.638		8,163	8	3	8
Bremen	30.481		0,524	1	1	1
Brandenburg	142.426		2,449	2	1	2
Sachsen-Anhalt	114.024		1,961	2	1	2
Berlin	136.998	58.143	2,356	2	1	2
Nordrhein-Westfalen	1.130.154		19,437	19	8	19
Sachsen	271.166		4,663	5	2	5
Hessen	421.621		7,251	7	3	7
Thüringen	114.283		1,965	2	1	2
Rheinland-Pfalz	272.451		4,685	5	2	5
Bayern	798.591		13,734	14	6	14
Baden-Württemberg	908.039		15,617	16	7	16
Saarland	65.945		1,134	1	1	1
Bundesgebiet	5.291.013				41	91

Bei der Berechnung mit dem Anfangsdivisor ist die Zahl der Sitze genau getroffen worden. Um den endgültigen Divisor zu erhalten, muss die Divisorspanne ermittelt und der Divisor entsprechend gerundet werden.

2. Berechnungsschritt – Ermittlung der Divisorspanne und des endgültigen Divisors:

Da bei der Berechnung mit dem Anfangsdivisor die Zahl der Sitze genau getroffen wird, muss der endgültige Divisor größer sein als der größte Divisorkandidat 2 und kleiner oder gleich dem kleinsten Divisorkandidaten 1 sein. Negative Sitzzahlen und Sitzzahlen, die kleiner sind als die Mindestsitze, bleiben unberücksichtigt.

		Ermittlu	ng der Divisorka	ndidaten		Ber	echnung der Sit	ze
Land	Zweit- stimmen	Division mit Sitzzahl aus vorherigem Schritt - 0,5	= Divisor- kandidat 1	Division mit Sitzzahl aus vorherigem Schritt + 0,5	= Divisor- kandidat 2	Ausgewählter Divisor	Sitze gerundet	Maximum aus Mindest- und Landes- listensitze
	Ermittlung der	Divisorspanne						
Schleswig-Holstein	220.039	3,5	62.868,286	4,5	48.897,556		4	4
Mecklenburg-Vorpommern	75.555		-	1,5	50.370,000		1	1
Hamburg	114.602	1,5	76.401,333	2,5	45.840,800		2	2
Niedersachsen	474.638	7,5	63.285,067	8,5	55.839,765	Divisor-	8	8
Bremen	30.481		-	1,5	20.320,667	spanne	1	1
Brandenburg	142.426	1,5	94.950,667	2,5	56.970,400	> 57.956,615	2	2
Sachsen-Anhalt	114.024	1,5	76.016,000	2,5	45.609,600	und	2	2
Berlin	136.998	1,5	91.332,000	2,5	54.799,200	≤ 58.583,161	2	2
Nordrhein-Westfalen	1.130.154	18,5	61.089,405	19,5	57.956,615		19	19
Sachsen	271.166	4,5	60.259,111	5,5	49.302,909	Ausgewählter	5	5
Hessen	421.621	6,5	64.864,769	7,5	56.216,133	Divisor:	7	7
Thüringen	114.283	1,5	76.188,667	2,5	45.713,200	58.000	2	2
Rheinland-Pfalz	272.451	4,5	60.544,667	5,5	49.536,545		5	5
Bayern	798.591	13,5	59.154,889	14,5	55.075,241		14	14
Baden-Württemberg	908.039	15,5	58.583,161	16,5	55.032,667		16	16
Saarland	65.945		-	1,5	43.963,333		1	1
Bundesgebiet	5.291.013							91

> 57.956,615 und ≤ 58.583,161

DIE LINKE

1. Berechnungsschritt – Ermittlung des Anfangsdivisors:

Zu berücksichtigende Zweitstimmen: 2.255.864 Zu verteilende Sitze: 39

Anfangsdivisor: 2.255.864 : 39 ≈ 57.842,667

			Landeslis	tensitze	Mr. 1	Na	
Land	Zweitstimmen	Divisor	ungerundet	gerundet (Spalte 4)	Mindestsitze (Spalte 5)	Maximum aus Spalte 4 und 5	
Schleswig-Holstein	64.238		1,110	1	1	1	
Mecklenburg-Vorpommern	101.735		1,758	2	1	2	
Hamburg	67.578		1,168	1	1	1	
Niedersachsen	148.657		2,570	3	1	3	
Bremen	25.352		0,438	-	-	-	
Brandenburg	129.762		2,243	2	1	2	
Sachsen-Anhalt	115.330		1,993	2	1	2	
Berlin	194.010	57.842,667	3,354	3	3	3	
Nordrhein-Westfalen	366.947		6,343	6	3	6	
Sachsen	230.012		3,976	4	2	4	
Hessen	142.585		2,465	2	1	2	
Thüringen	144.693		2,501	3	1	3	
Rheinland-Pfalz	76.123		1,316	1	1	1	
Bayern	210.838		3,645	4	2	4	
Baden-Württemberg	196.874		3,403	3	2	3	
Saarland	41.130		0,711	1	-	1	
Bundesgebiet	2.255.864				21	38	

Bei der Berechnung mit dem Anfangsdivisor sind weniger Sitze auf die Länder entfallen, als Sitze zu vergeben sind. Deshalb ist der Divisor herabzusetzen.

2. Berechnungsschritt – Ermittlung der Divisorspanne und des endgültigen Divisors:

Der Divisor wird iterativ herabgesetzt. Im ersten Schritt wird aus einer Reihe von Divisorkandidaten ein Divisor ausgewählt, der größer ist als der zweitgrößte Divisorkandidat und kleiner oder gleich dem größten Divisorkandidaten. Dieser Schritt wird so lange wiederholt, bis sich bei der Berechnung mit dem ausgewählten Divisor die vorgegebene Sitzzahl ergibt. Negative Sitzzahlen und Sitzzahlen, die kleiner sind als die Mindestsitze, bleiben unberücksichtigt.

		Ermittlu	ng der Divisorka	ndidaten		Ber	echnung der Sit	ze
Land	Zweit- stimmen	Division mit Sitzzahl aus vorherigem Schritt + 0,5	= Divisor- kandidat 1	Division mit Sitzzahl aus vorherigem Schritt + 1,5	= Divisor- kandidat 2	Ausgewählter Divisor	Sitze gerundet	Maximum aus Mindest- und Landes- listensitze
	1. Iterationssch	ritt						
Schleswig-Holstein	64.238	1,5	42.825,333	2,5	25.695,200		1	1
Mecklenburg-Vorpommern	101.735	2,5	40.694,000	3,5	29.067,143		2	2
Hamburg	67.578	1,5	45.052,000	2,5	27.031,200		1	1
Niedersachsen	148.657	3,5	42.473,429	4,5	33.034,889	Divisor-	3	3
Bremen	25.352	0,5	50.704,000	1,5	16.901,333	spanne	-	-
Brandenburg	129.762	2,5	51.904,800	3,5	37.074,857	> 56.453,385	2	2
Sachsen-Anhalt	115.330	2,5	46.132,000	3,5	32.951,429	und	2	2
Berlin	194.010	3,5	55.431,429	4,5	43.113,333	≤ 57.034	3	3
Nordrhein-Westfalen	366.947	6,5	56.453,385	7,5	48.926,267		6	6
Sachsen	230.012	4,5	51.113,778	5,5	41.820,364	Ausgewählter	4	4
Hessen	142.585	2,5	57.034,000	3,5	40.738,571	Divisor:	3	3
Thüringen	144.693	3,5	41.340,857	4,5	32.154,000	57.000	3	3
Rheinland-Pfalz	76.123	1,5	50.748,667	2,5	30.449,200		1	1
Bayern	210.838	4,5	46.852,889	5,5	38.334,182		4	4
Baden-Württemberg	196.874	3,5	56.249,714	4,5	43.749,778		3	3
Saarland	41.130	1,5	27.420,000	2,5	16.452,000		1	1
Bundesgebiet	2.255.864							39

> 56.453,385 und ≤ 57.034

GRÜNE

1. Berechnungsschritt – Ermittlung des Anfangsdivisors:

Zu berücksichtigende Zweitstimmen: 6.814.408 Zu verteilende Sitze: 118

Anfangsdivisor: 6.814.408 : 118 ≈ 57.749,220

			Landeslis	tensitze	Min destates	Mi
Land	Zweitstimmen	Divisor	ungerundet	gerundet (Spalte 4)	Mindestsitze (Spalte 5)	Maximum aus Spalte 4 und 5
Schleswig-Holstein	322.763		5,589	6	3	6
Mecklenburg-Vorpommern	71.956		1,246	1	1	1
Hamburg	250.532		4,338	4	3	4
Niedersachsen	726.613		12,582	13	5	13
Bremen	68.427		1,184	1	1	1
Brandenburg	137.472		2,380	2	1	2
Sachsen-Anhalt	78.701		1,362	1	1	1
Berlin	370.735	57.749,220	6,419	6	5	6
Nordrhein-Westfalen	1.587.067		27,482	27	13	27
Sachsen	212.320		3,676	4	2	4
Hessen	521.411		9,028	9	4	9
Thüringen	83.220		1,441	1	1	1
Rheinland-Pfalz	293.135		5,075	5	2	5
Bayern	1.067.830		18,490	18	8	18
Baden-Württemberg	1.022.226		17,701	18	9	18
Bundesgebiet	6.814.408				59	116

Bei der Berechnung mit dem Anfangsdivisor sind weniger Sitze auf die Länder entfallen, als Sitze zu vergeben sind. Deshalb ist der Divisor herabzusetzen.

2. Berechnungsschritt – Ermittlung der Divisorspanne und des endgültigen Divisors:

Der Divisor wird iterativ herabgesetzt. Im ersten Schritt wird aus einer Reihe von Divisorkandidaten ein Divisor ausgewählt, der größer ist als der zweitgrößte Divisorkandidat und kleiner oder gleich dem größten Divisorkandidaten. Dieser Schritt wird so lange wiederholt, bis sich bei der Berechnung mit dem ausgewählten Divisor die vorgegebene Sitzzahl ergibt. Negative Sitzzahlen und Sitzzahlen, die kleiner sind als die Mindestsitze, bleiben unberücksichtigt.

		Ermittlur	ng der Divisorka	ndidaten		Ber	echnung der Si	tze
Land	Zweit- stimmen	Division mit Sitzzahl aus vorherigem Schritt + 0,5	= Divisor- kandidat 1	Division mit Sitzzahl aus vorherigem Schritt + 1,5	= Divisor- kandidat 2	Ausgewählter Divisor	Sitze gerundet	Maximum aus Mindest- und Landes- listensitze
	1. Iterationssch	ritt						
Schleswig-Holstein	322.763	6,5	49.655,846	7,5	43.035,067		6	6
Mecklenburg-Vorpommern	71.956	1,5	47.970,667	2,5	28.782,400		1	1
Hamburg	250.532	4,5	55.673,778	5,5	45.551,273		4	4
Niedersachsen	726.613	13,5	53.823,185	14,5	50.111,241	Divisor-	13	13
Bremen	68.427	1,5	45.618,000	2,5	27.370,800	spanne	1	1
Brandenburg	137.472	2,5	54.988,800	3,5	39.277,714	> 57.711,527	2	2
Sachsen-Anhalt	78.701	1,5	52.467,333	2,5	31.480,400	und	1	1
Berlin	370.735	6,5	57.036,154	7,5	49.431,333	≤ 57.720,541	6	6
Nordrhein-Westfalen	1.587.067	27,5	57.711,527	28,5	55.686,561		27	27
Sachsen	212.320	4,5	47.182,222	5,5	38.603,636	Ausgewählter	4	4
Hessen	521.411	9,5	54.885,368	10,5	49.658,190	Divisor:	9	9
Thüringen	83.220	1,5	55.480,000	2,5	33.288,000	57.720	1	1
Rheinland-Pfalz	293.135	5,5	53.297,273	6,5	45.097,692		5	5
Bayern	1.067.830	18,5	57.720,541	19,5	54.760,513		19	19
Baden-Württemberg	1.022.226	18,5	55.255,459	19,5	52.421,846		18	18
Bundesgebiet	6.814.408							117

	Ermittlung der Divisorkandidaten					Berechnung der Sitze		
Land	Zweit- stimmen	Division mit Sitzzahl aus vorherigem Schritt + 0,5	= Divisor- kandidat 1	Division mit Sitzzahl aus vorherigem Schritt + 1,5	= Divisor- kandidat 2	Ausgewählter Divisor	Sitze gerundet	Maximum aus Mindest- und Landes- listensitze
2. Iterationsschritt								
Schleswig-Holstein	322.763	6,5	49.655,846	7,5	43.035,067		6	6
Mecklenburg-Vorpommern	71.956	1,5	47.970,667	2,5	28.782,400		1	1
Hamburg	250.532	4,5	55.673,778	5,5	45.551,273		4	4
Niedersachsen	726.613	13,5	53.823,185	14,5	50.111,241	Divisor-	13	13
Bremen	68.427	1,5	45.618,000	2,5	27.370,800	spanne	1	1
Brandenburg	137.472	2,5	54.988,800	3,5	39.277,714	> 57.036,154	2	2
Sachsen-Anhalt	78.701	1,5	52.467,333	2,5	31.480,400	und	1	1
Berlin	370.735	6,5	57.036,154	7,5	49.431,333	≤ 57.711,527	6	6
Nordrhein-Westfalen	1.587.067	27,5	57.711,527	28,5	55.686,561		28	28
Sachsen	212.320	4,5	47.182,222	5,5	38.603,636	Ausgewählter	4	4
Hessen	521.411	9,5	54.885,368	10,5	49.658,190	Divisor:	9	9
Thüringen	83.220	1,5	55.480,000	2,5	33.288,000	57.500	1	1
Rheinland-Pfalz	293.135	5,5	53.297,273	6,5	45.097,692		5	5
Bayern	1.067.830	19,5	54.760,513	20,5	52.089,268		19	19
Baden-Württemberg	1.022.226	18,5	55.255,459	19,5	52.421,846		18	18
Bundesgebiet	6.814.408							118

> 57.036,154 und ≤ 57.711,527

gewählter Divisor: 57.500

<u>CSU</u>

Die Ermittlung der Divisorspanne der CSU entfällt, da sie nur mit einer Landesliste angetreten ist.

<u>SSW</u>

Die Ermittlung der Divisorspanne der SSW entfällt, da sie nur mit einer Landesliste angetreten ist.