

Verteilung der Sitze auf die einzelnen Listen oder Listengruppen bei verbundenen Listen**Erste Verteilung:**

<u>Liste oder Listengruppe</u>	<u>Stimmzahl</u> :	<u>Verteilungszahl</u> =	<u>Anzahl Sitze</u>
01	25 383 :	7 265 =	3
02	30 167 :	7 265 =	4
03	31 202 :	7 265 =	4
04	28 937 :	7 265 =	3
05	538 :	7 265 =	0
Total	<u>116 227</u>		<u>14</u>

Zweite Verteilung:

<u>Liste oder Listengruppe</u>	<u>Stimmzahl</u> :	<u>Sitze der ersten Verteilung + 1</u> =	<u>Quotient</u>
01	25 383 :	4 =	6 345.750
02	30 167 :	5 =	6 033.400
03	31 202 :	5 =	6 240.400
04	28 937 :	4 =	7 234.250
05	538 :	1 =	538.000

Den höchsten Quotienten zeigt die Liste/Listengruppe "04", die infolgedessen einen weiteren Sitz, somit 4 Sitze erhält.