

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

<u>Liste oder Listengruppe</u>	<u>Stimmenzahl :</u>	<u>Verteilungszahl =</u>	<u>Zahl der Sitze</u>
01	4 552 :	2 088 =	2
02	3 426 :	2 088 =	1
03	3 325 :	2 088 =	1
04	3 312 :	2 088 =	1
Total	14 615		5

Zweite Verteilung

<u>Liste oder Listengruppe</u>	<u>Stimmenzahl :</u>	<u>Sitze der ersten Verteilung + 1 =</u>	<u>Quotient</u>
01	4 552 :	3 =	1 517.333
02	3 426 :	2 =	1 713.000
03	3 325 :	2 =	1 662.500
04	3 312 :	2 =	1 656.000

Den höchsten Quotienten zeigt die Liste/Listengruppe "02", die infolgedessen einen weiteren Sitz, somit 2 Sitze erhält.