



---

**Protokoll über die Erneuerungswahl von 12 Mitgliedern des Grossen Rates**  
**Procès-verbal de l'élection pour le renouvellement 12 membres du Grand Conseil**

**Statistische Angaben/Données statistiques**

Anzahl Stimmberechtigte/Nombre d'ayants droit au vote	32'745
Auslandschweizerinnen und Auslandschweizer/ Suissesses et Suisses de l'étranger	1'360
Ungültige briefliche Stimmabgaben/ Votes par correspondance nuls	74
<b>Total gültige eingereichte Stimmrechtsausweise/ Total des cartes de légitimation valablement rentrées</b>	<b>9'771</b>
Zahl der eingelangten Wahlzettel/Nombre de votantes et de votants (bulletins rentrés)	9'255
Zahl der leeren Wahlzettel/Nombre de bulletins blancs	45
Zahl der ungültigen Wahlzettel/Nombre de bulletins nuls	85
<b>Zahl der gültigen Wahlzettel/Nombre de bulletins valables</b>	<b>9'125</b>

Wahlbeteiligung/Taux de participation: 28.3%



Gesamtstimmenzahlen/Totaux des suffrages

Liste-Nr.	Partei-Stimmen	Listengruppe 1	Listengruppe 2	Listengruppe 3
Nº de la liste	Suffrages de parti	Groupe de Listes 1	Groupe de Listes 2	Groupe de Listes 3
1	6'179	6'179		
2	13'839		13'839	
3	2'698		2'698	
4	15'814			15'814
5	36'470			36'470
6	15'252		15'252	
7	8'978		8'978	
8	1'980	1'980		
9	5'532	5'532		
Total:	106'742	13'691	40'767	52'284
Leere Stimmen/Suffrages blancs	2'758			



### Bestimmung der Verteilungszahl

$$\begin{array}{rclcl} \text{Gesamtstimmenzahl} & : & \text{Zahl der Sitze} + 1 & = & \text{Quotient} \\ 106'742 & : & 13 & = & 8210.923076923076 \\ \text{Nächsthöhere ganze Zahl} & = & \text{Verteilzahl} & = & 8'211 \end{array}$$

**Anmerkung zur Verteilzahl:** Die Gesamtzahl der Parteistimmen aller Listen (Kandidierende- und Zusatzstimmen) wird durch die um 1 vermehrte Zahl der im Wahlkreis zu wählenden Vertreter (Sitze) geteilt. Die nächsthöhere ganze Zahl, die auf den so erhaltenen Quotienten folgt, gilt als Verteilungszahl.

### Calcul du chiffre de répartition

$$\begin{array}{rclcl} \text{Total des suffrages} & : & \text{nombre de sièges} + 1 & = & \text{quotient} \\ 106'742 & : & 13 & = & 8210.923076923076 \\ \text{Nombre entier immédiatement supérieur} & = & \text{chiffre de répartition} & = & 8'211 \end{array}$$

**Remarque concernant le chiffre de répartition :** la somme des suffrages de parti de toutes les listes électorales (suffrages nominatifs et suffrages complémentaires) est divisée par le nombre de représentantes et de représentants à élire (soit le nombre de sièges) dans le cercle électoral, plus un. Le nombre entier immédiatement supérieur au quotient ainsi obtenu constitue le chiffre de répartition.