

Wahl des Grossen Rates für die Amtsdauer 2016-2020 im Bezirk Arbon

	<u>Total</u>
Stimmberechtigte Männer :	15939
Stimmberechtigte Frauen :	<u>17372</u>
Total Stimmberechtigte :	33311
<hr/>	
Eingegangene Wahlzettel (=Wählende) :	9780
<i>In Abzug kommen:</i>	
- Leere Wahlzettel :	23
- Ungültige Wahlzettel :	<u>161</u>
Es verbleiben als gültige Wahlzettel :	9596
Wahlbeteiligung :	29.36 %

Bestimmung der für die Sitzeermittlung (siehe Formular 5a) geltenden Verteilungszahl			
<u>Parteistimmmentotal</u> :		<u>Zahl der Mandate + 1 = Ergebnis/Quotient</u>	<u>Nächsthöhere ganze Zahl = Verteilungszahl</u>
253 741	:	28 = 9 062.179	9 063 = 9 063
<p><i>Erläuterung:</i> Das Parteistimmmentotal aller Listen (Summe aus allen Kandidaten- und Zusatzstimmen gemäss Anhang) wird durch die um 1 erhöhte Zahl der im Wahlkreis zu wählenden Vertreter/-innen (Anzahl Mandate) geteilt. Die auf den so erhaltenen Quotienten folgende nächsthöhere ganze Zahl ist die Verteilungszahl.</p>			

Bemerkungen, allfällige Entscheide:	
Die Richtigkeit bestätigen: Ort und Datum:	Stempel des Wahlkreises und Unterschrift:

A. Gesamtstimmenzahlen

LiNr	Listenkurzbezeichnung	Partei-Stimmen der Listen	Parteistimmen der verbundenen Listen							
			Listengruppe 03, 07, 09	Listengruppe 01, 12	Listengruppe 04, 05	Listengruppe	Listengruppe	Listengruppe	Listengruppe	Listengruppe
01	EDU	14350		14350						
03	EVP	10533	10533							
04	GP	20317			20317					
05	SP/Gew	36111			36111					
07	CVP	30677	30677							
08	FDP	42073								
09	JEVP	1887	1887							
10	SVP	81063								
11	glp	9152								
12	BDP	7578		7578						
Parteistimmen		253741	43097	21928	56428					
Leere Stimmen		5351 (leere Zeilen auf veränderten Wahlzetteln ohne Parteibezeichnung)								

LiNr	Listenkurzbezeichnung	Parteistimmen der unterverbundenen Listen							
		Untergruppe 03, 09	Untergruppe						
01	EDU								
03	EVP	10533							
04	GP								
05	SP/Gew								
07	CVP								
08	FDP								
09	JEVP	1887							
10	SVP								
11	glp								
12	BDP								
Parteistimmtotal je Gruppe		12420							