



Schlussresultat Ständeratswahl

Frauenfeld, 23. Oktober 2011

In den Ständerat gewählt ist / sind:



Eberle Roland
SVP

Ein 2. Wahlgang findet am
13. November 2011 statt.

Zusammenfassung Ständeratswahl

Wahlprotokoll Ständeratswahlen		
Stimmberechtigte		157'917 = 100 %
Eingegangene Stimmrechtsausweise		76'251
Eingegangene Wahlzettel		74'486 = 47.17 %
abzüglich: - leere Wahlzettel	424	
- ungültige Wahlzettel	<u>1'206</u>	<u>1'630</u>
Gültige Wahlzettel		72'856
Mögliche Stimmen (gültige Wahlzettel x Sitze)		145'712
abzüglich: - leere Zeilen	10'116	
- ungültige Stimmen	<u>2'166</u>	<u>12'282</u>
Massgebende Stimmen (Kandidatenstimmen)		133'430
geteilt durch doppelte Sitzzahl		33'357.5
Das absolute Mehr beträgt		33'358
abs. Mehr erreicht und gewählt		<u>Stimmen</u>
1 Eberle Roland		40'688
abs. Mehr verpasst / nicht gewählt		
3 Häberli-Koller Brigitte		26'761
nicht gewählt		
5 Vögeli Max		21'941
2 Graf-Litscher Edith		18'437
4 Schwyter-Mäder Silvia		13'917
6 Wittwer Daniel		8'617
999 Vereinzelte		3'069
		Total: 133'430

Gemeinde- und Bezirksresultate Ständeratswahl

Bezirk	Stimmbe- rechtigte	Stimm- ausw.	Bet. %	Wahlzettel				Eberle Roland	Graf-Litsch- er Edith	Häberli-Koll- er Brigitte	Schwyter- Mäder Silvia	Vögeli Max	Wittwer Daniel	Vereinzelte	Leere Zeilen	Ungültige Stimmen
				abgeg.	leer	ungültig	gültig									
Bezirk Arbon	32334	14048	42.5	13734	96	196	13442	7048	3895	4515	3009	3981	1739	544	1694	459
Bezirk Frauenfeld	41193	20776	49.1	20238	125	381	19732	11009	5608	7014	3964	5513	1922	985	3048	401
Bezirk Kreuzlingen	22399	11030	48.3	10820	82	151	10587	5666	2962	3505	2317	3578	1031	471	1379	265
Bezirk Münchwilen	28328	13551	46.7	13218	57	218	12943	7313	2750	6178	2137	3172	1346	523	1842	625
Bezirk Weinfelden	33663	16846	48.9	16476	64	260	16152	9652	3222	5549	2490	5697	2579	546	2153	416
Auslandschweizer	0	0		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Kanton Thurgau	157917	76251	47.2	74486	424	1206	72856	40688	18437	26761	13917	21941	8617	3069	10116	2166

Absolutes Mehr: 33'358

Gewählt ist: Roland Eberle (40'688 Stimmen).