

**Gesamterneuerungswahl des Gemeinderates Rümlang für die
Amtsdauer 2022 - 2026**

Stimmberechtigte		4'546 = 100 %
eingegangene Stimmrechtsausweise		912
eingegangene Wahlzettel		894 = 19.67 %
abzüglich: nicht in Betracht fallende Wahlzettel		
-ungültig eingelegte Wahlzettel	5	
-leere Wahlzettel	16	
-ungültige Wahlzettel	0	21
gültige Wahlzettel		873
7-fache Stimmen		6'111
abzüglich: -leere Stimmen	1'874	
-ungültige Stimmen	31	1'905
massgebende Stimmen		4'206
geteilt durch 2-fache Sitzzahl		300.4
das absolute Mehr beträgt		301
abs. Mehr erreicht und gewählt		
Meier-Neves Peter, SVP (bisher)		581
Huber Thomas, FDP (bisher)		548
Niesper Roland, SP (bisher)		527
Buchli Rosita, SVP (bisher)		499
Giuliani Nadja, EVP (bisher)		496
Oberli Michaela, SVP (bisher)		473
Lee-Wenger Corinne, SP (bisher)		403
abs. Mehr erreicht / als überzählig ausgeschieden		
Scherrer Albita, FDP		400
Vereinzelte		279
	Total	4'206

Für die Richtigkeit:

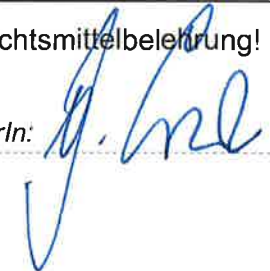
Im Namen der wahlleitenden Behörde:

PräsidentIn:



Publikation mit Rechtsmittelbelehrung!

SekretärIn/SchreiberIn:



**Erneuerungswahl des Präsidiums des Gemeinderates Rümlang für die
Amtsdauer 2022 - 2026**

Stimmberechtigte		4'546 = 100 %
eingegangene Stimmrechtsausweise		912
eingegangene Wahlzettel		894 = 19.67 %
abzüglich: nicht in Betracht fallende Wahlzettel		
-ungültig eingelegte Wahlzettel	5	
-leere Wahlzettel	16	
-ungültige Wahlzettel	0	21
gültige Wahlzettel		873
1-fache Stimmen		873
abzüglich: -leere Stimmen	125	
-ungültige Stimmen	12	137
massgebende Stimmen		736
geteilt durch 2-fache Sitzzahl		368.0
das absolute Mehr beträgt		369

abs. Mehr erreicht und gewählt

Meier-Neves Peter, SVP 523

nicht gewählt

Giuliani Nadja, EVP 58

Niesper Roland, SP 55

Huber Thomas, FDP 42

Lee-Wenger Corinne, SP 13

Oberli Michaela, SVP 2

Buchli Rosita, SVP 0

Hauptwahl verpasst / nicht wählbar

Scherrer Albita, FDP 23

Vereinzelte 20

Total 736

Für die Richtigkeit:

Im Namen der wahlleitenden Behörde:

PräsidentIn:



Publikation mit Rechtsmittelbelehrung!

SekretärIn/SchreiberIn:



