

Protokoll der Wahlergebnisse

Erneuerungswahl der Primarschulpflege, Amtsdauer 2014-2018

Stimmberechtigte		14'645 = 100 %
eingegangene Stimmrechtsausweise		4'811
eingegangene Wahlzettel		4'099 = 27.99 %
abzüglich: nicht in Betracht fallende Wahlzettel		
-ungültig eingelegte Wahlzettel	28	
-leere Wahlzettel	250	
-ungültige Wahlzettel	1	279
gültige Wahlzettel		3'820
9-fache Stimmen		34'380
abzüglich: -leere Stimmen	9'769	
-ungültige Stimmen	108	9'877
massgebende Stimmen		24'503
geteilt durch 2-fache Sitzzahl		1'361.3
das absolute Mehr beträgt		1'362
<hr/>		
abs. Mehr erreicht und gewählt		
Behrens Franz, (bisher)		2'583
Gubser-Boller Verena, (bisher)		2'571
Baur Anita, (bisher)		2'554
Huber Nadja, (bisher)		2'415
Figi Stefan, (bisher)		2'404
Tüscher Robert, (bisher)		2'356
Matter Wilma, (bisher)		2'302
Bürgin Markus		2'130
Frick Monika		1'821
abs. Mehr erreicht / als überzählig ausgeschieden		
Bohnenberger Walter		1'738
nicht gewählt		
Chen Mädler Xiaoxiao		1'259
Vereinzelte		370
	Total	24'503

Für die Richtigkeit:

Publikation mit Rechtsmittelbelehrung!

Im Namen der wahlleitenden Behörde:

PräsidentIn:

SekretärIn/SchreiberIn:

Protokoll der Wahlergebnisse Präsident der Primarschulpflege

Stimmberechtigte		14'645 = 100 %
eingegangene Stimmrechtsausweise		4'811
eingegangene Wahlzettel		4'099 = 27.99 %
abzüglich: nicht in Betracht fallende Wahlzettel		
-ungültig eingelegte Wahlzettel	28	
-leere Wahlzettel	250	
-ungültige Wahlzettel	1	279
gültige Wahlzettel		3'820
1-fache Stimmen		3'820
abzüglich: -leere Stimmen	308	
-ungültige Stimmen	200	508
massgebende Stimmen		3'312
geteilt durch 2-fache Sitzzahl		1'656.0
das absolute Mehr beträgt		1'657
<hr/>		
abs. Mehr erreicht und gewählt		
Behrens Franz, (bisher)		2'208
<hr style="border-top: 1px dashed black;"/>		
nicht gewählt		
Bohnenberger Walter		911
<hr style="border-top: 1px dashed black;"/>		
Vereinzelte		193
	Total	3'312

Für die Richtigkeit:

Im Namen der wahlleitenden Behörde:

PräsidentIn:

Publikation mit Rechtsmittelbelehrung!

SekretärIn/SchreiberIn: