

**Wahl eines zusätzlichen Mitgliedes des Bezirksgerichtes Affoltern für
den Rest der Amtsdauer 2014 - 2020**

Stimmberechtigte		34'831 = 100 %
eingegangene Stimmrechtsausweise		18'663
eingegangene Wahlzettel		13'469 = 38.67 %
abzüglich: nicht in Betracht fallende Wahlzettel		
-ungültig eingelegte Wahlzettel	93	
-leere Wahlzettel	1'220	
-ungültige Wahlzettel	17	1'330
gültige Wahlzettel		12'139
1-fache Stimmen		12'139
abzüglich: -leere Stimmen	0	
-ungültige Stimmen	5	5
massgebende Stimmen		12'134
geteilt durch 2-fache Sitzzahl		6'067.0
das absolute Mehr beträgt		6'068

abs. Mehr erreicht und gewählt

Huber Andreas, parteilos 8'938

nicht gewählt

Bischoff Patrick, SVP 3'135

Vereinzelte 61

Total 12'134

Für die Richtigkeit:

Publikation mit Rechtsmittelbelehrung!

Im Namen der wahlleitenden Behörde:

PräsidentIn:

SekretärIn/SchreiberIn:

Wahl eines zusätzlichen Mitgliedes des Bezirksgerichtes Affoltern für den Rest der Amtsdauer 2014 - 2020

Gemeinde	Stimmbe- rechtigte	Stimm- ausw.	Bet. %	Wahlzettel					Bischoff Patrick	Huber Andreas	Vereinzelt							
				eingeg	ueingl	leer	ungült	gültig										
Aeugst am Albis	1382	769	42.9	593	4	50	0	539	129	405	5							
Affoltern am Albis	7166	3327	33.9	2431	14	188	3	2226	530	1684	12							
Bonstetten	3631	2154	44.0	1597	19	145	7	1426	346	1080	0							
Hausen am Albis	2467	1356	40.0	986	6	74	0	906	255	648	3							
Hedingen	2520	1443	42.7	1075	8	89	0	978	229	740	6							
Kappel am Albis	701	376	35.0	245	0	16	0	229	67	160	2							
Knonau	1467	734	35.5	520	0	59	0	461	124	334	3							
Maschwanden	453	225	38.6	175	0	14	0	161	56	105	0							
Mettmenstetten	3322	1910	42.4	1407	2	114	5	1286	387	895	4							
Obfelden	3332	1682	35.9	1197	25	150	2	1020	265	747	8							
Ottenbach	1869	1044	42.1	787	6	87	0	694	175	513	6							
Rifferswil	734	430	44.0	323	0	16	0	307	90	215	2							
Stallikon	2390	1276	33.6	803	8	95	0	700	204	489	6							
Wettswil am Albis	3397	1937	39.1	1330	1	123	0	1206	278	923	4							
Bezirk Affoltern	34831	18663	38.7	13469	93	1220	17	12139	3135	8938	61							