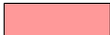


	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016
XX	-8	-7	-5	-26	-14	-11	-20	-15	-14	-17	-15	-13
XY	-25	-22	-20	-13	-7	-11	-12	-6	-4	-5	-2	-9
XZ					-19	-2	-2	-23	-3	-4	-2	-30
SX	-33	-29	-25	-39	-40	-24	-34	-44	-21	-26	-19	-52
WN	17	28	16	20	17	18	11	11	11	9	10	10
WK	130	131	91	95	115	67	52	45	36	33	33	35
WX	-11	-5	0	-2	-66	-5	-7	-7	-2	0	-5	-10
WW					11	5	8	7	7	4	2	21
SWW	-11	-5	0	-2	-55	0	1	0	5	4	-3	11
WF	3	5	5	13	18	11	8	6	4	7	4	5
SDA	89	102	71	67	38	54	27	7	24	18	15	-1

Die **Abkürzungen** werden in der Legende erläutert.

 Hervorhebung für [[WP:MB/50 Stimmen in 6 Monaten als alleiniges AWW-Kriterium]]

Datengrundlage

T_AK [[Wikipedia:Adminkandidaturen/Statistik#Tabelle]]

T_EX [[Wikipedia:Liste der ehemaligen Administratoren]]

Gründe zum Erhalt oder Entzug der Adminrechte

XX	Rückgabe der Rechte aus verschiedenen Gründen
T_EX	FR freiwillige Rückgabe
	IA inaktiv
	IV verstorben
XY	vorzeitiges Wahlende
T_AK	XA Abbruch auf Wunsch des Kandidaten
	YA Abbruch aus anderen Gründen
XZ	nach Wiederwahlaufforderung nicht kandidiert
T_EX	KW ab 2009: nach Wiederwahlaufforderung nicht kandidiert
WN	keine Änderung bei der Zahl der Administatoren
WK	erfolgreiche (Neu-)Kandidatur
T_AK	XK Kandidat wurde nicht gewählt
	AK wurde gewählt, erfolgreiche Kandidatur
WX	Wiederwahl nicht erfolgreich
T_AK	XW ab 2009: in Wiederwahl gem. Meinungsbild nicht bestätigt
	YW bis 2009: in Wiederwahl nicht bestätigt
T_EX	NW nicht wiedergewählt
WW	nach Wiederwahlaufforderung bestätigt
T_AK	AW Ab 2009: wurde in Wiederwahl gem. Meinungsbild bestätigt
FW	Wiederwahl aus verschiedenen Gründen erfolgreich
T_AK	BW Wiederwahl aus anderen Gründen erfolgreich
	FW wurde in freiwilliger Wiederwahl bestätigt, auch CU/S/B

weitere Informationen

- [[Wikipedia:Kandidaturen]]
- Wiederwahlaufforderungen nach [[Wikipedia:Adminwiederwahl#Antrag auf Wiederwahl für ...]]

Spaltensummen

SX	ohne Wahl ausgeschiedene Admins
SWW	Veränderung durch erfolgreiche (WW) oder erfolglose (WX) Wiederwahl
SDA	Veränderung in der Admin-Anzahl = SX + WK + SWW + WF