



## Ergebnis Gemeinderats- und Bürgermeisterwahl 2015

Nr.	Wahlsprengel	Gemeinderatswahl								Bürgermeisterwahl							
		Ber.	Abg.	Ungül.	Gültig	SPÖ	FPÖ	VP	GRÜNE	Ber.	Abg.	Ungül.	Gültig	STAUBER	EDLER	SCHLATTE	DRESCHER
0001	St. Andrä-Nord	578	878	67	811	431	213	126	41	578	878	75	803	535	170	73	25
0002	St. Andrä	452	260	31	229	107	74	38	10	452	260	14	246	144	71	25	6
0004	St. Andrä-Süd	558	319	31	288	118	82	65	23	558	319	28	291	157	76	41	17
0005	Blaiken	432	245	11	234	141	54	24	15	432	245	24	221	150	48	16	7
0006	Jakling	468	301	35	266	137	61	52	16	468	301	19	282	182	41	43	16
0007	Jakling-Umgebung	635	335	17	318	174	87	28	29	635	335	50	285	185	57	19	24
0008	Eitweg	587	361	30	331	181	104	24	22	587	361	40	321	214	77	19	11
0009	Eitweg-Umgebung	453	277	25	252	117	96	30	9	453	277	22	255	157	71	22	5
0010	Gemmersdorf	581	361	43	318	169	117	21	11	581	361	27	334	219	91	15	9
0011	Gemmersdorf-Umgebung	453	322	46	276	147	90	36	3	453	322	21	301	211	58	28	4
0012	Maria Rojach	590	372	22	350	190	79	73	8	590	372	36	336	240	63	27	6
0013	Maria Rojach-Umgebung	424	237	20	217	110	62	38	7	424	237	15	222	153	41	22	6
0014	Framrach	299	178	7	171	68	79	20	4	299	178	15	163	96	42	20	5
0015	Schönweg	510	355	41	314	142	78	88	6	510	355	24	331	189	67	73	2
0016	Pölling	265	176	10	166	63	32	62	9	265	176	35	141	79	21	33	8
0017	Winkling-Nord	402	234	19	215	104	83	19	9	402	234	22	212	145	54	9	4
0018	Wölzing	463	256	25	231	103	114	9	5	463	256	8	248	127	106	10	5
0019	Pichling	362	189	9	180	87	51	35	7	362	189	18	171	103	35	27	6
<b>Gesamt</b>		<b>8.512</b>	<b>5.656</b>	<b>489</b>	<b>5.167</b>	<b>2.589</b>	<b>1.556</b>	<b>788</b>	<b>234</b>	<b>8.512</b>	<b>5.656</b>	<b>493</b>	<b>5.163</b>	<b>3.286</b>	<b>1.189</b>	<b>522</b>	<b>166</b>
<b>Relativ</b>		<b>100%</b>	<b>66,45%</b>	<b>5,74%</b>	<b>100%</b>	<b>50,11%</b>	<b>30,11%</b>	<b>15,25%</b>	<b>4,53%</b>	<b>100%</b>	<b>66,45%</b>	<b>5,79%</b>	<b>100%</b>	<b>63,65%</b>	<b>23,03%</b>	<b>10,11%</b>	<b>3,22%</b>

(Wahlsprengel 0001/St. Andrä -Nord, inkl. Auswertung Briefwahl und vorzeitiger Wahltag)