

Stadtratswahl 2014

Nr	Bereich	Wahlb. ohne Sperrv.	Wahlb. mit Sperrv.	Wahlb. insges.	Ungült. Stimmzettel	Stimmzettel	dav. mit Wahlschein	Gültige Stimmen	Unv. abgeg.	In Wv. veränd.	Mit pan. St.	SPD	Unv. abgeg.	In Wv. veränd.	Mit pan. St.	CDU	Unv. abgeg.	In Wv. veränd.
		A1	A2	A	C1	B	B1	G	D1a	D1b	D1c	D1	D2a	D2b	D2c	D2	D3a	D3b
1001	Tiefenstein Süd	704	129	833	3	228	0	8.246	17	17	3	1.754	44	24	7	3.738	8	3
	in %	84,5	15,5		1,3	27,4	0,0	100				21,3				45,3		
1002	Tiefenstein Nord	825	206	1.031	8	280	0	9.864	36	16	3	2.607	52	13	4	3.320	8	1
	in %	80,0	20,0		2,9	27,2	0,0	100				26,4				33,7		
2001	Algenrodt Ost	621	99	720	4	163	0	5.595	23	5	7	1.780	25	16	8	2.209	2	1
	in %	86,3	13,8		2,5	22,6	0,0	100				31,8				39,5		
2002	Algenrodt West	522	157	679	6	216	0	7.169	18	24	9	2.546	23	18	11	2.444	6	2
	in %	76,9	23,1		2,8	31,8	0,0	100				35,5				34,1		
3001	Vollmersbach-Ezenich	441	80	521	6	124	0	4.396	17	12	4	1.387	23	8	4	1.456	5	1
	in %	84,6	15,4		4,8	23,8	0,0	100				31,6				33,1		
3002	Obere Lay	944	183	1.127	16	308	0	10.612	55	23	7	3.777	45	18	5	3.024	5	0
	in %	83,8	16,2		5,2	27,3	0,0	100				35,6				28,5		
3003	Heidensteil-Reichelsdell	549	44	593	1	112	0	3.851	18	19	6	1.854	12	5	0	772	1	0
	in %	92,6	7,4		0,9	18,9	0,0	100				48,1				20,0		
3004	Lay-Wartehübel-Flachsspreite	490	92	582	8	130	0	4.353	20	15	6	1.854	16	5	3	1.105	8	0
	in %	84,2	15,8		6,2	22,3	0,0	100				42,6				25,4		
3005	Lay-Meitzenbach-Krähenhübel	448	73	521	3	137	0	4.957	22	10	5	1.549	30	8	4	1.724	5	0
	in %	86,0	14,0		2,2	26,3	0,0	100				31,2				34,8		
3006	Altstadtgebiet Idar-Ost	606	152	758	6	193	0	6.887	22	15	1	1.706	34	18	3	2.420	14	2
	in %	79,9	20,1		3,1	25,5	0,0	100				24,8				35,1		
3007	Altstadtgebiet Idar-Nord	833	157	990	5	207	0	7.308	28	16	7	2.109	39	11	2	2.378	11	0
	in %	84,1	15,9		2,4	20,9	0,0	100				28,9				32,5		
3008	Altstadtgebiet Idar-Mitte	514	97	611	2	150	0	5.290	8	3	3	615	27	18	3	2.118	5	0
	in %	84,1	15,9		1,3	24,5	0,0	100				11,6				40,0		
3009	Barbararing-Rilchenberg	270	17	287	6	46	0	1.479	5	6	1	508	4	8	1	538	1	0
	in %	94,1	5,9		13,0	16,0	0,0	100				34,3				36,4		
4101	Regulshausen	507	134	641	7	214	0	7.594	28	15	6	2.326	38	16	3	2.668	8	0
	in %	79,1	20,9		3,3	33,4	0,0	100				30,6				35,1		
4201	Göttschied 1	777	208	985	13	274	0	9.663	34	18	8	2.718	51	9	15	3.335	11	0
	in %	78,9	21,1		4,7	27,8	0,0	100				28,1				34,5		
4202	Göttschied 2	982	241	1.223	12	341	0	12.215	58	22	13	4.058	67	14	10	3.815	11	1
	in %	80,3	19,7		3,5	27,9	0,0	100				33,2				31,2		
5101	Enzweiler	466	77	543	9	213	0	7.009	31	19	9	2.629	31	23	16	3.095	3	1
	in %	85,8	14,2		4,2	39,2	0,0	100				37,5				44,2		
5201	Hammerstein	394	39	433	2	156	0	5.365	23	24	6	2.400	23	6	11	1.805	0	0
	in %	91,0	9,0		1,3	36,0	0,0	100				44,7				33,6		
6101	Oberstein-Altstadtgebiet 1	480	86	566	4	113	0	3.709	15	15	3	1.370	10	3	1	668	5	0
	in %	84,8	15,2		3,5	20,0	0,0	100				36,9				18,0		
6102	Oberstein-Altstadtgebiet 2	475	73	548	7	141	0	4.905	24	7	2	1.516	16	5	5	1.149	7	3
	in %	86,7	13,3		5,0	25,7	0,0	100				30,9				23,4		
6103	Hasbach-Homerich-Klink	543	111	654	5	171	0	6.088	33	22	3	2.581	25	3	2	1.254	5	1
	in %	83,0	17,0		2,9	26,1	0,0	100				42,4				20,6		
6104	Oberstein-Altstadtgebiet 4/5	1.060	137	1.197	10	229	0	7.842	41	12	4	2.571	38	12	3	2.368	7	2
	in %	88,6	11,4		4,4	19,1	0,0	100				32,8				30,2		
6106	Finsterheck-Hohl	446	81	527	5	131	0	4.596	28	17	4	2.105	15	6	1	935	1	0
	in %	84,6	15,4		3,8	24,9	0,0	100				45,8				20,3		
6107	Hohl-Mitte	469	69	538	4	103	69	3.557	25	9	4	1.689	8	3	1	539	2	0
	in %	87,2	12,8		3,9	19,1	67,0	100				47,5				15,2		
6108	Obere Hohl	422	89	511	4	139	0	4.750	24	19	1	1.961	20	4	1	1.154	7	0
	in %	82,6	17,4		2,9	27,2	0,0	100				41,3				24,3		
6109	Struth	380	74	454	6	132	128	4.379	24	20	5	2.104	9	7	3	803	7	1
	in %	83,7	16,3		4,5	29,1	97,0	100				48,0				18,3		
6201	Oberstein-Neuweg	653	147	800	5	257	0	9.157	44	36	10	3.696	27	14	7	2.041	11	0
	in %	81,6	18,4		1,9	32,1	0,0	100				40,4				22,3		
7101	Nahbollenbach 1	812	130	942	6	269	0	9.318	42	38	3	3.866	44	8	4	2.441	13	1
	in %	86,2	13,8		2,2	28,6	0,0	100				41,5				26,2		

7102	Nahbollenbach 2 in %	473 87,1	70 12,9	543	2 1,1	178 32,8	0 0,0	6.287 100	36	20	3	2.710 43,1	26	6	6	1.712 27,2	5	1
7201	Mittelbollenbach in %	731 83,8	141 16,2	872	8 2,5	325 37,3	0 0,0	11.290 100	52	23	12	4.298 38,1	38	42	15	4.343 38,5	4	1
7301	Kirchenbollenbach in %	574 87,5	82 12,5	656	9 3,9	228 34,8	0 0,0	7.685 100	36	20	13	3.081 40,1	27	34	4	3.039 39,5	7	0
8101	Weierbach 1 in %	935 81,4	214 18,6	1.149	10 2,7	369 32,1	0 0,0	12.667 100	66	34	12	5.143 40,6	52	14	10	3.456 27,3	6	0
8102	Weierbach 2 in %	710 85,3	122 14,7	832	6 2,4	248 29,8	0 0,0	8.997 100	58	28	4	3.925 43,6	61	13	3	3.200 35,6	3	1
8201	Georg-Weierbach in %	432 86,1	70 13,9	502	7 3,9	180 35,9	0 0,0	6.188 100	30	23	5	2.814 45,5	31	6	6	1.793 29,0	9	1
B9001	Briefwahl 1 in %	0 0,0	0 0,0	0	19 1,5	1.239 0,0	1.239 100	45.287 100	139	54	41	12.555 27,7	183	67	50	16.358 36,1	36	2
B9002	Briefwahl 2 in %	0 0,0	0 0,0	0	17 1,5	1.119 0,0	1.119 100	40.423 100	107	49	29	10.685 26,4	152	57	44	14.295 35,4	40	4
B9003	Briefwahl 3 in %	0 0,0	0 0,0	0	39 3,3	1.200 0,0	1.200 100	42.593 100	179	115	53	17.828 41,9	160	31	39	11.482 27,0	26	3
	Gesamt in %	20.488 84,1	3.881 15,9	24.369	290 2,8	10.263 42,1	3.755 36,6	361.571 100	1.466	840	315	124.675 34,5	1.526	573	315	114.994 31,8	313	33

Stadtratswahl 2014

Mit pan. St.	GRÜNE	Unv. abgeg.	In Wv. veränd.	Mit pan. St.	FDP	Unv. abgeg.	In Wv. veränd.	Mit pan. St.	FL	Unv. abgeg.	In Wv. veränd.	Mit pan. St.	Die LINKE	Unv. abgeg.	In Wv. veränd.	Mit pan. St.	LUB
D3c	D3	D4a	D4b	D4c	D4	D5a	D5b	D5c	D5	D6a	D6b	D6c	D6	D7a	D7b	D7c	D7
1	555 6,7	8	1	3	674 8,2	7	0	1	524 6,4	13	0	2	601 7,3	5	0	4	400 4,9
3	545 5,5	13	3	1	948 9,6	19	3	8	1.486 15,1	8	2	2	501 5,1	6	0	4	457 4,6
0	207 3,7	3	0	1	236 4,2	5	2	3	516 9,2	7	0	0	293 5,2	5	0	2	354 6,3
0	359 5,0	1	2	3	332 4,6	2	2	0	371 5,2	13	1	1	633 8,8	8	0	3	484 6,8
1	306 7,0	7	1	3	530 12,1	1	1	0	114 2,6	6	1	0	351 8,0	5	0	0	252 5,7
1	314 3,0	12	5	3	966 9,1	15	3	2	898 8,5	18	2	2	882 8,3	16	0	1	751 7,1
1	106 2,8	2	0	0	124 3,2	2	1	0	177 4,6	10	5	1	632 16,4	4	0	0	186 4,8
0	369 8,5	1	0	1	159 3,7	3	1	0	259 5,9	6	1	0	298 6,8	6	0	0	309 7,1
0	254 5,1	4	1	2	308 6,2	4	5	2	574 11,6	6	0	1	274 5,5	5	1	0	274 5,5
2	723 10,5	7	3	2	593 8,6	7	4	0	538 7,8	11	1	1	517 7,5	6	1	1	390 5,7
0	513 7,0	8	4	1	681 9,3	11	3	4	834 11,4	7	1	0	347 4,7	8	1	0	446 6,1
2	320 6,0	11	6	0	860 16,3	6	3	0	438 8,3	5	1	0	282 5,3	11	3	2	657 12,4
0	40 2,7	2	4	0	252 17,0	1	0	0	46 3,1	0	0	0	0 0,0	1	1	0	95 6,4
0	387 5,1	14	1	2	761 10,0	8	1	0	419 5,5	8	0	1	360 4,7	12	0	2	673 8,9
2	618 6,4	18	8	0	1.373 14,2	3	1	1	292 3,0	4	2	0	240 2,5	22	0	2	1.087 11,2
7	822 6,7	10	6	4	1.124 9,2	6	2	0	443 3,6	18	3	4	967 7,9	13	1	8	986 8,1
0	240 3,4	4	1	1	347 5,0	4	1	0	276 3,9	3	0	2	206 2,9	2	0	3	216 3,1
0	59 1,1	5	0	0	228 4,2	5	1	0	390 7,3	1	2	1	152 2,8	6	0	1	331 6,2
0	222 6,0	3	1	1	237 6,4	1	2	2	200 5,4	13	1	0	573 15,4	7	2	1	439 11,8
0	453 9,2	5	0	3	357 7,3	3	0	0	146 3,0	10	2	0	573 11,7	14	1	2	711 14,5
2	361 5,9	7	4	0	488 8,0	3	0	0	164 2,7	14	1	3	714 11,7	7	3	2	526 8,6
1	455 5,8	4	2	2	455 5,8	2	0	0	191 2,4	15	1	2	814 10,4	13	7	2	988 12,6
0	58 1,3	2	2	0	207 4,5	3	0	0	126 2,7	10	3	0	547 11,9	10	2	2	618 13,4
1	130 3,7	6	3	0	419 11,8	3	0	0	150 4,2	3	3	0	253 7,1	2	6	0	377 10,6
0	283 6,0	2	2	0	189 4,0	1	3	1	213 4,5	9	2	0	476 10,0	8	2	1	474 10,0
1	358 8,2	3	7	0	504 11,5	4	0	0	174 4,0	5	0	0	229 5,2	3	1	0	207 4,7
1	560 6,1	12	14	1	1.302 14,2	8	0	1	446 4,9	12	0	1	517 5,6	10	2	3	595 6,5
1	637 6,8	9	1	2	554 5,9	4	1	1	275 3,0	16	2	0	764 8,2	13	2	2	781 8,4

1	303 4,8	7	2	1	436 6,9	3	0	1	214 3,4	6	0	0	270 4,3	10	3	2	642 10,2
0	301 2,7	7	5	7	983 8,7	2	0	1	162 1,4	7	2	1	427 3,8	7	2	6	776 6,9
1	342 4,5	1	2	0	300 3,9	3	0	0	168 2,2	5	0	2	307 4,0	5	2	2	448 5,8
7	531 4,2	16	3	3	1.064 8,4	7	1	0	391 3,1	9	2	1	528 4,2	22	7	5	1.554 12,3
1	258 2,9	5	3	3	469 5,2	3	3	0	286 3,2	8	2	1	444 4,9	9	0	0	415 4,6
1	468 7,6	4	0	1	260 4,2	0	0	1	46 0,7	1	1	0	80 1,3	11	2	1	727 11,7
12	2.503 5,5	43	10	18	4.932 10,9	45	6	11	4.341 9,6	37	3	5	2.003 4,4	29	4	13	2.595 5,7
10	2.888 7,1	51	13	19	5.618 13,9	26	11	4	2.706 6,7	20	3	3	1.405 3,5	32	6	10	2.826 7,0
6	2.063 4,8	37	9	10	4.243 10,0	19	2	2	1.640 3,9	27	5	4	1.745 4,1	41	11	8	3.592 8,4
66	19.911 5,5	354	129	98	33.513 9,3	249	63	46	20.634 5,7	371	55	41	20.205 5,6	394	73	95	27.639 7,6