

Bundestagswahl am 26. September 2021

Wahlkreis 263 Göppingen

Wahlberechtigte	177.107
Wähler	135.606
Wahlbeteiligung	76,57%

ungültige Erststimmen	1.599	1,18%
gültige Erststimmen	134.007	98,82%

von den gültigen Erststimmen entfallen auf		
CDU	41.558	31,01%
SPD	31.824	23,75%
GRÜNE	15.932	11,89%
FDP	16.481	12,30%
AfD	15.818	11,80%
DIE LINKE	2.958	2,21%
Die PARTEI	2.033	1,52%
FREIE WÄHLER	4.394	3,28%
MLPD	170	0,13%
dieBasis	2.839	2,12%

ungültige Zweitstimmen	1.183	0,87%
gültige Zweitstimmen	134.423	99,13%

von den gültigen Zweitstimmen entfallen auf		
CDU	35.079	26,10%
SPD	31.422	23,38%
GRÜNE	16.916	12,58%
FDP	21.723	16,16%
AfD	15.412	11,47%
DIE LINKE	3.338	2,48%
Tierschutzpartei	1.660	1,23%
Die PARTEI	1.176	0,87%
FREIE WÄHLER	2.525	1,88%
PIRATEN	504	0,37%
ÖDP	293	0,22%
NPD	150	0,11%
DiB	122	0,09%
MLPD	59	0,04%
DKP	16	0,01%
dieBasis	2.340	1,74%
Bündnis C	158	0,12%
BÜRGERBEWEGUNG	177	0,13%
BÜNDNIS21	55	0,04%
LKR	31	0,02%
Die Humanisten	85	0,06%
Gesundheitsforschung	161	0,12%
Team Todenhöfer	685	0,51%
Volt	336	0,25%

Bundestagswahl am 26. September 2021

Wahlkreis 263 Göppingen

Wahlbeteiligung	2021	2017	Differenz
	%	%	
	76,57	77,12	- 0,55

Erststimmenvergleich	2021	2017	Differenz
	%	%	
CDU	31,01	37,57	- 6,56
SPD	23,75	21,95	+ 1,80
GRÜNE	11,89	12,12	- 0,23
FDP	12,30	9,22	+ 3,08
AfD	11,80	14,46	- 2,66
DIE LINKE	2,21	4,43	- 2,22
Die PARTEI	1,52		+ 1,52
FREIE WÄHLER	3,28		+ 3,28
MLPD	0,13	0,26	- 0,13
dieBasis	2,12		+ 2,12

Zweitstimmenvergleich	2021	2017	Differenz
	%	%	
CDU	26,10	33,31	- 7,21
SPD	23,38	17,60	+ 5,78
GRÜNE	12,58	12,32	+ 0,26
FDP	16,16	12,64	+ 3,52
AfD	11,47	14,68	- 3,21
DIE LINKE	2,48	5,06	- 2,58
Tierschutzpartei	1,23	0,92	+ 0,31
Die PARTEI	0,87	0,66	+ 0,21
FREIE WÄHLER	1,88	0,67	+ 1,21
PIRATEN	0,37	0,59	- 0,22
ÖDP	0,22	0,25	- 0,03
NPD	0,11	0,27	- 0,16
DiB	0,09	0,11	- 0,02
MLPD	0,04	0,10	- 0,06
DKP	0,01	0,02	- 0,01
dieBasis	1,74		+ 1,74
Bündnis C	0,12		+ 0,12
BÜRGERBEWEGUNG	0,13		+ 0,13
BÜNDNIS21	0,04		+ 0,04
LKR	0,02		+ 0,02
Die Humanisten	0,06		+ 0,06
Gesundheitsforschung	0,12		+ 0,12
Team Todenhöfer	0,51		+ 0,51
Volt	0,25		+ 0,25