

Stadt Schorndorf



Endgültiges Wahlergebnis

Europawahl 2014

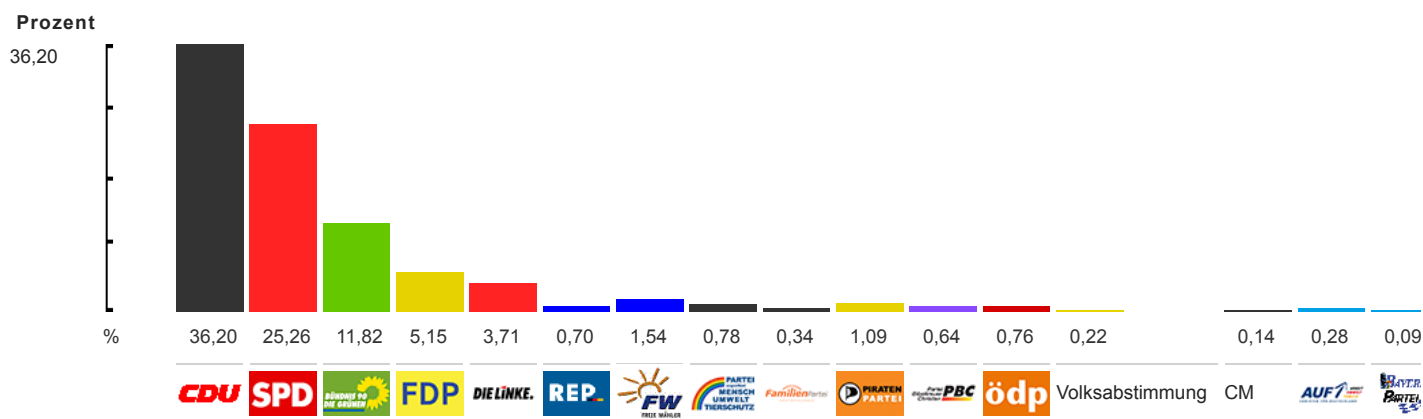
Stand: 27.05.14 / 13:25

Die Seite wurde zuletzt aktualisiert am 26.8.2024 um 9:42:58 Uhr






[Seite neu laden](#)

Ergebnis nach Auswertung von 37 Wahlbezirken (von insgesamt 37)

Ergebnis der Parteien:



	Partei	Wahl 2014 Stimmen	in %
	Christlich Demokratische Union Deutschlands	5.000	36,20
	Sozialdemokratische Partei Deutschlands	3.489	25,26
	BÜNDNIS 90/DIE GRÜNEN	1.633	11,82
	Freie Demokratische Partei	712	5,15
	DIE LINKE	512	3,71
	DIE REPUBLIKANER	96	0,70
	FREIE WÄHLER	213	1,54
	PARTEI MENSCH UMWELT TIERSCHUTZ	108	0,78
	Familien-Partei Deutschlands	47	0,34
	Piratenpartei Deutschland	150	1,09
	Partei Bibeltreuer Christen	88	0,64
	Ökologisch-Demokratische Partei	105	0,76
Volksabstimmung	Ab jetzt...Demokratie durch Volksabstimmung - Politik für die Menschen	31	0,22
CM	CHRISTLICHE MITTE - Für ein Deutschland nach GOTTES Geboten	20	0,14
	AUF - Partei für Arbeit, Umwelt und Familie, Christen für Deutschland	39	0,28
	Bayernpartei	12	0,09
	Deutsche Kommunistische Partei	5	0,04

	Bürgerrechtsbewegung Solidarität	3	0,02
	Partei für Soziale Gleichheit, Sektion der Vierten Internationale	3	0,02
	Alternative für Deutschland	1.387	10,04
	Bürgerbewegung PRO NRW	5	0,04
	Marxistisch-Leninistische Partei Deutschlands	7	0,05
	Nationaldemokratische Partei Deutschlands	78	0,56
	Partei für Arbeit, Rechtsstaat, Tierschutz, Elitenförderung und basisdemokratische Initiative	69	0,50

- [Gesamtergebnis \(Ergebnisse in den einzelnen Wahlbezirken\)](#)

Wahlstatistik

Wahlberechtigte:	28.304
Wähler:	14.004
Wahlbeteiligung (in %):	49,48
Ungültige Stimmen:	192
Gültige Stimmen:	13.812

Weitere Informationen

Hinweis: Differenzen zu einer Gesamtsumme von 100 Prozent ergeben sich durch Rundungen.

Internetseite automatisch generiert durch WinWVIS Wahlverarbeitungs- und Informationssystem

 [Weitere Ergebnisse der aktuellen Wahl auf dem KDRS-Webserver](#)

KDRS

© 2014 Kommunale Datenverarbeitung Region Stuttgart