

Schnellmeldung

Bürgermeisteramt
79280 Au
Landkreis Breisg.-
Hochschwarzwald

für die Bundestagswahl

am 24.09.2017

Au

WinWVIS

Wahlkreis:	281	Freiburg
AGS:	08315003	Au
Wahlbezirk(e):	281-01 bis 900-01	

Wahlberechtigte (A):	1.091
Wähler (B):	977
Wahlbeteiligung:	89,55 %

	Erst- stimmen	Zweit- stimmen
Ungültige Stimmen (C)/(E):	9	6
Gültige Stimmen (D)/(F):	968	971

Wahlvorschlag

**Erst-
stimmen** **%** **Zweit-
stimmen** **%**

		Erst- stimmen	%	Zweit- stimmen	%
CDU	Christlich Demokratische Union Deutschlands Marschall von Bieberstein, Matern	331	34,19	304	31,31
SPD	Sozialdemokratische Partei Deutschlands Bender, Julien	139	14,36	123	12,67
GRÜNE	BÜNDNIS 90/DIE GRÜNEN Andreae, Kerstin	278	28,72	215	22,14
FDP	Freie Demokratische Partei Dr. Hurrle, Adrian	81	8,37	130	13,39
AfD	Alternative für Deutschland Kempf, Volker	59	6,10	66	6,80
DIE LINKE	DIE LINKE Pflüger, Tobias	46	4,75	69	7,11

Wahlvorschlag

Erst- % Zweit- %
stimmen stimmen

PIRATEN	Piratenpartei Deutschland			0	0,00
NPD	Nationaldemokratische Partei Deutschlands			0	0,00
Tierschutzpartei	PARTEI MENSCH UMWELT TIERSCHUTZ Hösl, Sonja Ellen	12	1,24	14	1,44
FREIE WÄHLER	FREIE WÄHLER			7	0,72
ÖDP	Ökologisch-Demokratische Partei / Familie und Umwelt			7	0,72
MLPD	Marxistisch-Leninistische Partei Deutschlands Halbritter, Martin	0	0,00	0	0,00
Tierschutzallianz	Allianz für Menschenrechte, Tier- und Naturschutz			2	0,21
BGE	Bündnis Grundeinkommen. Die Grundeinkommenspartei			13	1,34
DiB	DEMOKRATIE IN BEWEGUNG			2	0,21
DKP	Deutsche Kommunistische Partei			0	0,00
DM	Deutsche Mitte			3	0,31
DIE RECHTE	DIE RECHTE			0	0,00
MENSCHLICHE WELT	Menschliche Welt - für das Wohl und Glücklich-Sein aller			2	0,21
Die PARTEI	Partei für Arbeit, Rechtsstaat, Tierschutz, Elitenförderung und basisdemokratische Initiative Jochmann, Tim	13	1,34	14	1,44
V-Partei³	V-Partei³ - Partei für Veränderung, Vegetarier und Veganer			0	0,00
Bündnis C	Bündnis C - Christen für Deutschland Uhrmeister, Peter	0	0,00		
BÜRGERKANDI DATEN-für Gemeinwohl und Volksentscheid	- Barski, Daniel	9	0,93		