

Stühlingen-Eberfingen - Landkreis Waldshut

Öffentliche Bekanntmachung des Ergebnisses der Wahl

des Ortschaftsrats am 26. Mai 2019

Hiermit wird das vom Gemeindevwahlausschuss festgestellte Ergebnis der Wahl des Ortschaftsrats am 26. Mai 2019 bekannt gemacht.

	Wahlberechtigte		insgesamt	Wähler		Ungültige Stimm- zettel	Gültige Stimm- zettel	Gültige Stimmen
	insgesamt	davon Wahrschein- Inhaber		davon	davon			
				Wähler mit Wahrschein	Brief- wähler			
Gemeinde insgesamt	328	41	225	37	37	2	223	1.191

Auf die einzelnen Wahlvorschläge, Parteien und Wählervereinigungen entfallen folgende Stimmzahlen und Sitzzahlen:

	FW		Stimmen	Sitze	Stimmen	Sitze	Stimmen	Sitze	Stimmen	Sitze	Stimmen	Sitze
	Stimmen	Sitze										
Gemeinde insgesamt	1.191	6										

Auf die einzelnen Bewerber/-Innen entfallen:

GEMEINDEERGEBNIS

Freie Wähler (FW)	Stimmen	Status
001 Löhle, Wolfgang, Obergärten 8	203	G
002 Blatter, Florian, Waldshuter Straße 12	192	G
003 Schanz, Edwin, Kapellenstraße 6	175	G
004 Rendler, Manuel, Waldshuter Straße 22	170	G
005 Locher, Ulrike, Bergstraße 17	169	G
006 Armbruster, Daniel, Bergstraße 23a	161	G
007 Eisele, Christine, Bergstraße 15	111	E
008 Buntru, Kurt, Waldshuterstraße	2	E
009 Blatter, Elmar, Köhlerstraße 12	2	E
010 Eichkorn, Andreas,	1	E
011 Koloff, Daniel,	1	E
012 Treyer, Sandra, Bergstraße	1	E
013 Schanz, Björn, Obergärten 11	1	E
014 Limberger, Alois, Waldshuter Straße 33	1	E
015 Teufel, Georg, Ruckweg 9	1	E

(Status: G=Gewählt, A=Ausgleichssitz, E=Ersatzperson)

Rechtsbehelfsbelehrung

Gegen die Wahl(en) kann **innen einer Woche** nach der öffentlichen Bekanntmachung des Wahlergebnisses von jedem/jeder Wahlberechtigten und jedem Bewerber/jeder Bewerberin Einspruch beim Landratsamt Waldshut, Kaiserstraße 110, 79761 Waldshut-Tiengen erhoben werden.

Der Einspruch eines/einer Wahlberechtigten und eines Bewerbers/einer Bewerberin, der/die nicht die Verletzung eigener Rechte geltend macht, ist nur zulässig, wenn ihm mindestens 5 Wahlberechtigte beitreten.

Stühlingen, 29.Mai 2019

gez.

Burger, Bürgermeister