

Der Wahlleiter der Gemeinde Gemeinde Steindorf
Zutreffendes ankreuzen <input checked="" type="checkbox"/> oder in Druckschrift ausfüllen

**Bekanntmachung des abschließenden Ergebnisses  
der Wahl des ersten Bürgermeisters  
am 15. März 2020**

Der Wahlausschuss hat in seiner Sitzung am 17.03.2020 folgendes abschließendes Ergebnis der Wahl des ersten Bürgermeisters festgestellt:

1. Die Zahl der Stimmberechtigten:	799
Die Zahl der Personen, die gewählt haben:	574
Die Zahl der insgesamt abgegebenen gültigen Stimmen:	496
Die Zahl der insgesamt abgegebenen ungültigen Stimmzettel:	78

Dabei entfielen auf die einzelnen Bewerberinnen und Bewerber:

Ordnungs- zahl	Name des Wahlvorschlagsträgers (Kennwort)	Familienname, Vorname, akademische Grade, Beruf oder Stand	Gesamtzahl der gültigen Stimmen
07	Wählergemeinschaft Steindorf- Hausen-Eresried	Wecker Paul, Textiltechniker, Textiltechniker, Erster Bürgermeister, Erster Bürgermeister, Steindorf	432
08	Sonstige	Dietrich Reinhard, Steindorf	5
08	Sonstige	Pschorr Christoph, Steindorf	6
08	Sonstige	Bertele Luigi, Steindorf	1
08	Sonstige	Gladitz Jens, Steindorf	1
08	Sonstige	Haimerl Franz-Xaver, Steindorf	1
08	Sonstige	Kreuzer Sylvia, Steindorf	5
08	Sonstige	Letzel Andreas, Steindorf	6
08	Sonstige	Mack Reinhard, Steindorf	1
08	Sonstige	Nau Susanne, Steindorf	12
08	Sonstige	Reichlmayr Michael, Steindorf	9
08	Sonstige	Steinbrecher Max, Steindorf	1
08	Sonstige	Bichler Sonja, Steindorf	1
08	Sonstige	Lips Horst, Steindorf	1
08	Sonstige	Erhard Albert, Steindorf	3
08	Sonstige	Klaßmüller Wolfgang, Steindorf	2
08	Sonstige	Kreuzer Michael, Steindorf	4
08	Sonstige	Schneider Leonhard, Steindorf	1
08	Sonstige	Reichlmayr Martin, Steindorf	1
08	Sonstige	Wex Wilhelm, Steindorf	3

2. Der Wahlausschuss hat festgestellt, dass Wecker, Paul mit 432 gültigen Stimmen mehr als die Hälfte der abgegebenen gültigen Stimmen erhalten hat und damit zum Bürgermeister gewählt ist.

Die gewählte Person hat die Wahl wirksam angenommen.

Datum 18.03.2020

Unterschrift



Angeschlagen am: \_\_\_\_\_

abgenommen am: \_\_\_\_\_