

# Gemeinderats- und Bürgermeisterwahlen 2022

Gemeinde Rohrberg

## Kundmachung

des

# Ergebnisses der Wahl des Gemeinderates und der Wahl des Bürgermeisters

Nach § 72 Abs. 4 der Tiroler Gemeindewahlordnung 1994 wird kundgemacht:

Am Sonntag, den 27.02.2022, haben in der Gemeinde Rohrberg die Wahl des Gemeinderates und die Wahl des Bürgermeisters stattgefunden.

### I. ERGEBNIS DER WAHL DES GEMEINDERATES

Abgegebene Stimmen insgesamt:	394
Gültige Stimmen insgesamt:	385
Ungültige Stimmen insgesamt:	9
Zu vergebende Mandate insgesamt:	11

#### Wahlvorschlag Nr. 1:

Bezeichnung und Kurzbezeichnung der Wählergruppe
--

Parteilose Gemeinschaftsliste Rohrberg - PFGL
---

Gültige Stimmen:	237
Mandate:	7

#### Gewählte Gemeinderatsmitglieder nach der Reihenfolge der Mandatzuweisung:

Lfd. Zahl	Familien- und Vorname
1.	Schreyer Hans, Bgm.
2.	Pfister Hermann, Vzbgm.
3.	Taxacher Werner
4.	Brandacher Hannes
5.	Eberharter Franz
6.	Pfister Ines
7.	Taxacher Brigitte

#### Ersatzmitglieder nach ihrer Reihung:

Lfd. Zahl	Familien- und Vorname
1.	Flörl Markus
2.	Eberl Reinhard
3.	Schiestl Manfred
4.	Penatzer Andreas
5.	Kreidl Lukas, Ing.

Lfd. Zahl	Familien- und Vorname
6.	Hotter Helmuth
7.	Hotter Hermann
8.	Hochmuth Markus
9.	Hotter Johann
10.	Kröll Josef
11.	Schlauer Florian
12.	Kröll Wilhelm
13.	Schiestl Franz
14.	Schiestl Johann
15.	Flörl Andreas

#### Wahlvorschlag Nr. 2:

Bezeichnung und Kurzbezeichnung der Wählergruppe
Allgemeine Liste Rohrberg - ALR

Gültige Stimmen: 148

Mandate: 4

#### Gewählte Gemeinderatsmitglieder nach der Reihenfolge der Mandatzuweisung:

Lfd. Zahl	Familien- und Vorname
1.	Pfund Christina
2.	Pfister Christopher
3.	Eberharter Johann
4.	Klocker Christian

#### Ersatzmitglieder nach ihrer Reihung:

Lfd. Zahl	Familien- und Vorname
1.	Brugger Josef
2.	Brindlinger Josef
3.	Schiestl Siegfried
4.	Luxner Josef
5.	Hotter Gerhard
6.	Rieser Stefan
7.	Taxacher Stefan
8.	Heim Johann
9.	Kammerlander Josef
10.	Brindlinger Martin
11.	Pair Stefan
12.	Fröhlich Alexander
13.	Hotter Gerhard
14.	Steinlechner Martin
15.	Brandacher Markus
16.	Lanthaler Manfred
17.	Kreutner Siegfried
18.	Brugger Hannes

## II. ERGEBNIS DER WAHL DES BÜRGERMEISTERS

Abgegebene Stimmen insgesamt: 394  
Gültige Stimmen insgesamt: 367  
Ungültige Stimmen insgesamt: 27

### Wahlvorschlag für die Wahl des Bürgermeisters der Wählergruppe:

<b>Bezeichnung und Kurzbezeichnung der Wählergruppe</b>
Parteifreie Gemeinschaftsliste Rohrberg - PFGL

Familien- und Vorname	Geburtsjahr	Beruf	Adresse
Schreyer Hans, Bgm.	1950	Pensionist	Haslach 48 A

Gültige Stimmen: 255 (69,48%)

### Wahlvorschlag für die Wahl des Bürgermeisters der Wählergruppe:

<b>Bezeichnung und Kurzbezeichnung der Wählergruppe</b>
Allgemeine Liste Rohrberg - ALR

Familien- und Vorname	Geburtsjahr	Beruf	Adresse
Brugger Josef	1968	Mechaniker	Rohrberg 65 A

Gültige Stimmen: 112 (30,52%)

Schreyer Hans, Wählergruppe Parteifreie Gemeinschaftsliste Rohrberg ist somit nach § 70 Abs. 1 der Tiroler Gemeindewahlordnung 1994 zum Bürgermeister gewählt.

#### Hinweis:

Binnen fünf Tagen nach der Kundmachung des Wahlergebnisses kann jede Wählergruppe, deren Wahlvorschlag für die Wahl des Gemeinderates kundgemacht wurde, hinsichtlich der zahlenmäßigen Ermittlung des Wahlergebnisses der Wahl des Gemeinderates, und jede Wählergruppe, deren Wahlvorschlag für die Wahl des Bürgermeisters kundgemacht wurde, hinsichtlich der zahlenmäßigen Ermittlung des Wahlergebnisses für die Wahl des Bürgermeisters durch ihren Zustellungsbevollmächtigten bei der Gemeindewahlbehörde schriftlich einen Überprüfungsantrag stellen. Der schriftliche Überprüfungsantrag kann nach Maßgabe der zur Verfügung stehenden technischen Mittel auch mit Telefax, elektronisch oder in jeder anderen technisch möglichen Weise eingebracht werden. Im Überprüfungsantrag ist hinreichend glaubhaft zu machen, aus welchen Gründen von der unrichtigen Ermittlung des Wahlergebnisses im Zuständigkeitsbereich bestimmter Wahlbehörden ausgegangen wird.

Für die Gemeindewahlbehörde:

Der Gemeindevorstand

Angeschlagen am: 27.02.22

Abgenommen am: \_\_\_\_\_

