



GEMEINDE OLTINGEN

Beschlussprotokoll der Gemeindeversammlung vom 12. August 2020

Anwesend: 64 Stimmberechtigte, 4 Gäste

Einwohnergemeinde:

Genehmigung des Protokolls der Gemeindeversammlung vom 10. Dezember 2019

://: Genehmigung einstimmig

Rechnung 2019 der Einwohnergemeinde

://: Genehmigung einstimmig

Gesamterneuerungswahlen 2020 bis 2024:

Wahl der Mitglieder der Rechnungs- und Geschäftsprüfungskommission

://: Gewählt sind: Hannes Gass, Sarah Lüthy und Karin Rickenbacher

Wahl der Mitglieder der Ortskernkommission

://: Gewählt sind: Marco Gysin und Dominik Mangold

Gemeinsame Schule Oltingen-Wenslingen:

Vertrag über die Führung einer gemeinsame Kreisschule Oltingen-Wenslingen für den Kindergarten und die Primarschule sowie der Speziellen Förderung in diesen Schulstufen

://: Genehmigung einstimmig bei zwei Enthaltungen

Vertrag über den Kreisschulrat Oltingen-Wenslingen für den Kindergarten und die Primarschule sowie die Spezielle Förderung in diesen Schulstufen

://: Genehmigung einstimmig bei einer Enthaltung

Genehmigung Reglement über die Hundehaltung

://: Genehmigung bei grossem Mehr mit zwei Gegenstimmen und drei Enthaltungen.

Kreditantrag Heizung Florianstube Fr. 33'000.--

://: Genehmigung einstimmig

Kreditantrag Umsetzung Periodische Wiederinstandstellung (PWI) Fr. 135'000.--

://: Genehmigung einstimmig

Bürgergemeinde:

Genehmigung des Protokolls der Gemeindeversammlung vom 5. Dezember 2019

://: Genehmigung einstimmig

Rechnung 2019 der Bürgergemeinde

://: Genehmigung einstimmig

Einbürgerungsgesuch: Florence Brenzikofer und Tobias Martin mit Linus und Nuria

://: Zustimmung einstimmig

Auszug aus dem Gemeindegesetz:

§ 49 Fakultatives Referendum

1 Ein Beschluss der Gemeindeversammlung wird der Urnenabstimmung unterstellt, wenn dies zehn Prozent der Stimmberechtigten verlangen....

2 Das Begehren ist innert 30 Tagen seit der Beschlussfassung einzureichen.

3 Vom Referendum ausgeschlossen sind:

a Beschlüsse über Voranschlag, Nachtragskredit zum Voranschlug, Rechnung und Steuerfuss

b