

Beschlüsse der Gemeindeversammlungen vom 10. Juni 2021

Die Gemeindeversammlungen der Politischen Gemeinde Boppelsen und der Primarschulgemeinde Boppelsen haben folgende Beschlüsse gefasst:

A Politische Gemeinde Boppelsen

1. Genehmigung der Jahresrechnung 2020
2. Genehmigung der Siedlungsentwässerungsverordnung (SEVO)
3. Genehmigung der Kreditabrechnung «Schaffung von Räumlichkeiten» für die Jugendarbeit Unteres Furttal
4. Genehmigung des Zusammenarbeitsvertrages der Jugendarbeit Unteres Furttal
5. Genehmigung der Kreditabrechnung «Ausbau Weidgangstrasse»
6. Empfehlung an die Stimmberechtigten, der revidierten Gemeindeordnung an der Urnenabstimmung vom 26. September 2021 zuzustimmen

B Primarschulgemeinde Boppelsen

1. Genehmigung der Jahresrechnung 2020
2. Empfehlung an die Stimmberechtigten, der revidierten Gemeindeordnung an der Urnenabstimmung vom 26. September 2021 zuzustimmen

Rechtsmittel

Gegen die gefassten Beschlüsse kann, von der Veröffentlichung an gerechnet, beim Bezirksrat Dielsdorf, Geissackerstrasse 24, 8157 Dielsdorf, schriftlich Rekurs erhoben werden:

- **Innert 5 Tagen** in Stimmrechtssachen wegen Verletzung von Vorschriften über die politischen Rechte (§ 19 Abs. 1 lit. c i.V.m. § 19b Abs. 2 lit. c sowie § 21a und § 22 Abs. 1 VRG)
- **Innert 30 Tagen** wegen Rechtsverletzungen, unrichtiger oder ungenügender Feststellung des Sachverhaltes sowie wegen Unangemessenheit der angefochtenen Anordnung (§ 19 Abs. 1 lit. a und d i.V.m. § 19b Abs. 2 lit. c sowie § 20 und § 22 Abs. 1 VRG)

Die Rekurschrift muss einen Antrag und dessen Begründung enthalten. Der angefochtene Beschluss ist, soweit möglich, beizulegen (§ 23 VRG).

Der Rekurs gegen die Verletzung von Verfahrensvorschriften in der Gemeindeversammlung setzt voraus, dass diese in der Versammlung von einer stimmberechtigten Person gerügt worden ist (§ 21a Abs. 2 VRG).

Die Kosten des Rekursverfahrens hat die unterliegende Partei zu tragen. In Stimmrechtssachen werden Verfahrenskosten nur erhoben, wenn das Rechtsmittel offensichtlich aussichtslos ist.