

Gemeinderat Klosters, 04. April 2024/MF An die Mitglieder des Gemeinderates Klosters

Einladung/Traktanden Gemeinderatssitzung vom 17. April 2024

Sehr geehrte Ratsmitglieder, sehr geehrte Damen und Herren

Die Traktandenliste der 31. Sitzung der Legislaturperiode 2021/24, die am *Mittwoch*, 17. April 2024, 19.30 Uhr, in der Aula der Schulanlage Klosters Platz, äussere Bahnhofstrasse 4, 7250 Klosters, stattfinden wird, setzt sich wie folgt zusammen:

- 1. Protokoll der Gemeinderatssitzung vom 20. März 2024
- 2. Umnutzung altes Primarschulhaus Klosters Platz in Kulturhaus und Wohnraum für Erstwohnen: Planungskredit
- 3. Anpassung Führungsstrukturen Gemeinde Klosters: Totalrevision Verfassung der Gemeinde Klosters Verabschiedung z. Hd. Urnengemeindeabstimmung vom 9. Juni 2024
- 4. Orientierungen und Aussprache

Freundliche Grüsse

GEMEINDE KLOSTERS

Michael Fischer Gemeindeschreiber

- Protokoll Gemeinderatssitzung vom 20. März 2024 (inkl. Beilagen)
- Berichte an den Gemeinderat

Hinweis: Fragen im Rahmen des Traktandums "Orientierungen und Aussprache" sind jeweils idR spätestens <u>drei</u> Tage vor der jeweiligen Gemeinderatssitzung schriftlich (per E-Mail) bei Gemeinderatspräsident, Gemeindepräsident und Gemeindeschreiber einzureichen.

Gemeinde Klosters, Rathaus, CH-7250 Klosters \cdot Tel. +41 (0)81 081 423 36 00 \cdot Fax +41 (0)81 423 36 09 info@gemeindeklosters.ch \cdot www.gemeindeklosters.ch

- z. K. per E-Mail (Beilagen gemäss Klammer):
- Mitglieder des Gemeindevorstands (alle Akten)
- Herr Marco Schlegel, Leiter Verwaltung (alle Akten)
- Herr Benno Künzle, Leiter Tiefbau und Infrastruktur (alle Akten)
- Herr Andreas Bernet, Projektleiter Bau und Planung (Einladung und Bericht Kulturhaus)
- Presse (alle Akten)
- Herr Martin Weibel, leitender Hauswart Schulanlage Klosters Platz (Einladung)
- Herr Patrik Kasper, Betriebsleiter Arena (Einladung)
- Frau Lenka Tamaskovicova, Hauswartin (Einladung)
- Arena Klosters / <u>info-arena@klosters.ch</u> (Einladung)
- Arena Sales / sales-arena@klosters.ch (Einladung)