



Gemeindeverwaltung Jenaz

Feldweg 19, 7233 Jenaz

Tel. 081 332 15 10

Mail verwaltung@jenaz.ch

Internet www.jenaz.ch

Amtliche Publikationen vom 1. März 2024

Baugesuch 05/24

Bauherrschaft: Vetsch Nikolaus
Dorfstrasse 8
7233 Jenaz

Projektverfasser: Vetsch Nikolaus
Dorfstrasse 8
7233 Jenaz

Bauvorhaben: Umbau und Umnutzung (Tausch) Ladenräumlichkeiten/Wohnung, Neubau Aussentreppe, Dorfstrasse 8, Jenaz, Parz. 1135

Bauzone: Dorfzone 1

Profile: sind gestellt

Planaufgabe: 01.03. bis 21.03.2024

Einsprachen: - öffentlich-rechtliche bis **21.03.2024** schriftlich und begründet an den Gemeindevorstand Jenaz

Jenaz, 1. März 2024

Die Baukommission

Eidgenössische Volksabstimmung vom 3. März 2024

Abstimmungs- und Wahlvorlagen sowie die gesetzlichen Bestimmungen siehe unter „Allgemein-Amtliches“.

Die Urne wird wie folgt aufgestellt:

Gemeindeverwaltung
Feldweg 19, Jenaz

Freitag, 1. März 2024
08.30 – 11.30 Uhr
Sonntag, 3. März 2024
09.30 – 10.30 Uhr

Briefkasten Verwaltung:
Letzte Leerung

Sonntag, 3. März 2024
10.30 Uhr

Die Stimmausweise und Unterlagen wurden verteilt. **Wer kein Stimmmaterial erhalten hat, kann solches auf der Gemeindeverwaltung beziehen.**

Jenaz, 1. März 2024

Der Gemeindevorstand

Sprechstunde Gemeindepräsident

Der Gemeindepräsident Werner Bär steht der Bevölkerung für Anliegen, Fragen, Anregungen etc. jeweils am Donnerstag von 16.00 bis 18.00 Uhr im Sitzungszimmer im OG der Gemeindeverwaltung an den folgenden Daten zur Verfügung.

14.03.2024

28.03.2024

11.04.2024

23.05.2024

Eine Voranmeldung ist nicht notwendig.

Jenaz, 1. März 2024

Der Gemeindepräsident
Werner Bär

Sammeltage Plastik-Sammelsack „Bring-Plastic-Back“ Winter 2023/24

In der Zeit vom 01.12.2023 bis 31.03.2024 findet der Sammeltag für die „Bring-Plastic-Back“ Sammelsäcke an folgenden Daten statt:

01.03./15.03.2024

Wir bitten Sie, die Sammelsäcke **ausschliesslich am Sammeltag bis 12 Uhr** beim Sagaplatz und beim Beigenplatz zu deponieren.

Besten Dank für Ihre Kenntnisnahme.

Jenaz, 1. März 2024

Die Gemeindeverwaltung