Sehr geehrte Damen und Herren, liebe Vereinsmitglieder!

### FÜRSTENSCHLAG VEREIN ALTDORF

## Einladung

zur

# Jahreshauptversammlung

Fürstenschlagvereins 2025



Mit diesem Rundschreiben laden wir Sie herzlich zu unserer diesjährigen Jahreshauptversammlung am

#### Dienstag, den 25. März 2025 um 19.00 Uhr In die Aula der Grundschule in Altdorf

ein.

Wir möchten in diesem Jahr die Versammlung lebendiger gestalten. Deshalb werden wir die satzungsgemäßen Notwendigkeiten möglichst kurzhalten. Damit gewinnen wir Zeit für den Austausch von Ideen und Anregungen zur Zukunft unseres Vereins.

#### Im ersten "amtlichen" Teil ist folgende Tagesordnung vorgesehen:

- 1. Eröffnung, Begrüßung und Feststellung der Beschlussfähigkeit
- 2. Ehrung der Verstorbenen
- 3. Jahresrückblick mit Bericht über das Wirtschaftsjahr (Jahresabschluss 2024)
- 4. Bericht der Kassenprüfer (Jahresabschluss 2024)
- 5. Entlastung der Vorstandschaft (Jahresabschluss 2024)
- 6. Haushaltsentwurf und Vorschau für das Jahr 2025
- 7. Fragen an den Bürgermeister Martin Tabor
- 8. Anträge, Wünsche, Sonstiges

Anträge (nach §8.7 nur schriftlich), Vorschläge und Fragen an den Bürgermeister bitte **bis** zum **19. März 2025** entweder schriftlich oder telefonisch bei Herrn Hajek (*1. Vorstand, Pfälzer Str. 15, Tel.:09187-902492*) oder per Email an *info@fuerstenschlag-verein.de* einreichen.

30 Minuten Pause mit Erfrischungen und "Schnittchen"

#### Für den zweiten Teil des Abends um 20:30 Uhr ist Folgendes geplant:

Zusammen mit Ihnen wollen wir einen Blick in die Zukunft unseres Vereinslebens werfen. In lockerer Atmosphäre möchten wir Sie ermuntern, Ihre Vorstellungen dazu einzubringen. Deshalb freuen wir uns besonders, wenn an diesem Abend auch viele jüngere Mitglieder teilnehmen!

#### Ende der Veranstaltung gegen 21:15 Uhr

Wir freuen uns auf Ihren Besuch. Bitte halten Sie sich diesen wichtigen Termin frei!!! Mit freundlichen Grüßen

Manfred Hajek (1. Vorsitzender)

1. Vorsitzender: Manfred Hajek Tel.: 09187-902492 Homepage: www.fuerstenschlag-verein.de