

# Turnverein Gutenberg e.V.

Funktionelle Gymnastik, Gutes für den Rücken, Walking, Seniorengymnastik, Deutsches Sportabzeichen, Line-Dance, Zumba, Indiaca, Wandern, Boule

Turnverein Gutenberg e.V.  
Burgblick 6 55595 Gutenberg

An  
die Mitglieder, Übungsleiter/-innen und  
Mitarbeiter/innen des  
**TV Gutenberg e.V.**

**Turnverein Gutenberg e.V.**  
**Burgblick 6**  
**55595 Gutenberg**

Telefon (06706) 1834  
Telefax (06706) 960435  
<http://www.turnverein-gutenberg.de/>

Gutenberg, den 11.02.2026

## Mitgliederversammlung 2026 des TV Gutenberg e.V.

**Sehr geehrte Mitglieder, Übungsleiter/innen und Mitarbeiter/innen des TV Gutenberg e.V.**

Am **Mittwoch, den 11. März 2026**, findet im **Bürgerhaus Gutenberg** (neben der Feuerwehr) ab 20.15 Uhr unsere **Mitgliederversammlung 2026** (Jahreshauptversammlung) statt, zu der wir Sie recht herzlich einladen. Wir bitten um rege Teilnahme, damit jeder Sportbereich ausreichend vertreten ist. Das Stimmrecht minderjähriger Mitglieder kann durch ihre Eltern ausgeübt werden.

### Tagesordnung:

1. Begrüßung
2. Übergabe der Sportabzeichen 2025
3. Bericht des Vorstands für das Jahr 2025
4. Bericht der Kassiererin und der Kassenprüfer
5. Entlastung des Vorstands
6. Wahl eines Ersatzkassenprüfers (sieht die Satzung so vor)
7. Anpassung unseres Angebots aufgrund der Kassenlage
8. Erhöhung der Mitgliedsbeiträge um 1.- € / Monat für Einzelpersonen und 2.- € / Monat für Familien?
9. Information über Aktivitäten im Verein:
  - Gauturntag Turngau Nahetal am Freitag, den 27.3.2026 um 19.00 Uhr im Bürgerhaus
  - Country- und Linedance-Night der Devils am 28. März um 19.00 Uhr Gutenburghalle
  - Maiwanderung und Bouleturnier am 1. Mai
  - Beteiligung des TV mit dem traditionellen Wein- und Käsestand bei der Gutenberger Kerb vom 11. bis 14. September 2026
  - Weitere Aktivitäten...?
10. Informationen, Verschiedenes

Der Vorstand und die Übungsleiter/innen nehmen gerne Anregungen, Wünsche, Kritik und Lob entgegen.

Mit freundlichen Grüßen

*Peter Kubitscheck*

(Peter Kubitscheck, Vorsitzender)

