

Abteilungsversammlung 2026

Zu der am **Freitag, den 29. Mai 2026 um 19.30 Uhr** im Restaurant „Timeout“, Kölnstr. 250, 53111 Bonn stattfindenden Abteilungsversammlung laden wir alle Mitglieder der Tischtennis-Abteilung der SSF Bonn 1905 e.V. herzlich ein.

Tagesordnung:

1. Begrüßung und Ehrungen
2. Genehmigung der Tagesordnung
3. Niederschrift der letzten Abteilungsversammlung
4. Bericht der Abteilungsleitung
5. Wahl eines Versammlungsleiters
6. Entlastung der Abteilungsleitung
7. Neuwahlen
 - a. Abteilungsleiter/in
 - b. Stv. Abteilungsleiter/in
 - c. Sportwart/in
 - d. Damenwart/in
 - e. Kassenwart/in
 - f. Beauftragte/r für Öffentlichkeitsarbeit
 - g. Beauftragte/r für Senioren- und Hobbyspieler
8. Änderung der Abteilungsordnung
9. Mannschaftsaufstellungen Saison 2026/2027
10. Anträge
11. Verschiedenes

Anträge zur Abteilungsversammlung sind bis Donnerstag, den 21. Mai 2026 schriftlich an die Abteilungsleitung zu richten.

Aufgrund der Bedeutung einzelner Punkte – insbesondere der Mannschaftsaufstellungen – bitten wir um vollzähliges Erscheinen.

Am Freitag, 29. Mai 2026 findet kein Abendtraining statt.

i.A. Jörg Brinkmann

Viele Helfer für viele kleine Aufgaben gesucht

Liebe SSFler, wir alle lieben unseren Tischtennis-Sport, aber nichts geht von allein. Wir können nicht einfach in die Halle kommen, Tischtennis spielen und wieder nach Hause gehen. Das funktioniert auf Dauer nicht.

Wir brauchen Unterstützung bei der Jugendbetreuung, beim SSF-Festival, bei Beiträgen für diesen *Aufschlag*, bei vereinsinternen und externen Turnieren (z.B. Andro-Cup oder Kids-Cup), insbesondere bei den Bezirksmeisterschaften und, und Dies sind alles kleine Aufgaben, für die nicht allzu viel Zeit investiert werden muss.

Zudem suchen wir immer jemanden, der/die in der Abteilungsleitung mitarbeiten möchte. Einarbeitung erfolgt natürlich entsprechend. Wer gerne mal mit einer kleinen Aufgabe in der [Abteilungsleitung](#) mitwirken möchte, meldet sich bitte bald möglichst bei mir. Wir freuen uns auf dich!

Jörg Brinkmann