

Stuttgart, den 03.03.2026

Einladung
zur ordentlichen Mitgliederversammlung 2026
des TC Weissenhof e. V. Stuttgart
am Donnerstag, den 26. März um 19:00 Uhr
im Clubhaus

Tagesordnung gemäß § 11 der TCW-Satzung:

1. Begrüßung durch den 1. Vorsitzenden und Ehrungen von Clubmitgliedern
2. Verabschiedung von Hans-Jürgen Renk als Trainer des TCW
3. Verabschiedung von Daniel Melling als Sportwart
4. Verabschiedung von Max Mack und Vorstellung des neuen Clubsekretariats
5. Rechenschaftsbericht des Vorstandes
6. Bericht des Schatzmeisters
7. Bericht der Kassenprüfer und Entlastung des Schatzmeisters
8. Entlastung des Vorstandes
9. Wahl der Kassenprüfer
10. Wahl des Vorstandes
11. Festsetzung der Mitgliedsbeiträge für 2027
12. Vorstellung und Genehmigung des Voranschlages für 2026
13. Anträge aus Mitgliederkreisen
14. Verschiedenes
15. Schlusswort des Vorsitzenden

zu TOP 3

Die Etatunterlagen liegen ab Montag, den **23. März 2024** zur Abholung in der Geschäftsstelle bereit und werden außerdem zur Mitgliederversammlung ausgelegt.

zu TOP 7

Als neuen Sportwart schlägt der Vorstand seinen Mitgliedern Herrn Simon Greul vor. Sämtliche weitere Mitglieder des bisherigen Vorstandes stellen sich wieder zur Wahl.

Wichtig:

Aus organisatorischen Gründen benötigen wir **zwingend Rückmeldung** hinsichtlich Ihrer Teilnahme an der Mitgliederversammlung per E-Mail / per App oder persönlich bei der Geschäftsstelle bis **spätestens Montag, den 23. März 2026.**

Ergänzend noch einige organisatorische Hinweise zur Mitgliederversammlung:

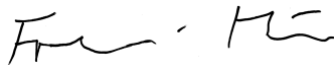
- Wir bitten Sie, Ihre Teilnahme an der Versammlung anhand der ausgelegten Namenslisten im Vorraum zu bestätigen.
- Stimmzettel werden ebenfalls dort ausgegeben, falls zur Beschlussfassung von Anträgen aus der Mitgliederversammlung heraus eine geheime Wahl beschlossen wird. Diese müssen beim vorzeitigen Verlassen der Versammlung zurückgegeben werden.

Mit freundlichen Grüßen

Tennisclub Weissenhof e. V.



Dr. Hans-Georg Kauffeld
Vorsitzender



Frederik Härle
Stellvertretender Vorsitzender