

An alle Mitglieder der  
Badmintonabteilung des  
TV 1848 Erlangen

**Abteilung Badminton**  
Ralf Steg  
Taususstr. 90  
91056 Erlangen  
Tel.: 09131-480322  
badminton@tv48-erlangen.de  
[www.tv48-erlangen.de/badminton](http://www.tv48-erlangen.de/badminton)

## Abteilungsversammlung 2021 mit Neuwahlen

Erlangen, 22. August 2021

Liebe Abteilungsmitglieder,

hiermit lade ich Euch herzlich ein zur Abteilungsversammlung am

**Mittwoch, den 29.09.2021 um 19:30 Uhr**

im Nebenraum des Gasthauses Milan, Sportgaststätte des TV1848 beim Sportgelände West, St. Johann 40. Sollten bis dahin verschärfte Coronaregeln gelten, die eine Versammlung dort nicht zulassen, wird ein alternativer Ort festgelegt und mitgeteilt.

Ich freue mich auf Eurer zahlreiches Kommen und bitte Euch, Anträge, Anregungen oder Wünsche rechtzeitig an den Abteilungsvorstand zu richten.

Tagesordnung:

1. Begrüßung und Festlegung des Protokollführers
2. Rückblick und aktuelle Situation
3. Kassenbericht
4. Wahl des Wahlleiters
5. Entlastung des Abteilungsvorstands
6. Neuwahlen
7. Wahl der beiden Delegierten der Badmintonabteilung
8. Spielbetrieb Schüler / Jugend / Aktive / Hobby: Anzahl Mannschaften, Organisation + Betreuung
9. Abteilungsetat 2021, Wünsche / Anträge zur Etatverwendung
10. Sonstiges

Bitte informiert auch andere Abteilungsmitglieder, die unregelmäßig am Training teilnehmen oder die sich in der Whatsapp-Gruppe der Abteilung nicht angemeldet haben. Da wir sowohl den Abteilungsvorstand wie auch die Delegierten wählen, bitte ich um zahlreiche Teilnahme und hoffe auf Eure Bereitschaft, eines der zu besetzenden Ämter zu übernehmen.

Ralf Steg

**Turnverein 1848 Erlangen e.V.**

Kosbacher Weg 75 · 91056 Erlangen · Tel.: 09131-4 29 11 · Fax.: 09131-43 09 57 · [info@tv48-erlangen.de](mailto:info@tv48-erlangen.de)

1. Vorsitzender Jörg Bergner · Sitz des Vereins: Erlangen · Amtsgericht: Fürth · VR 20306 · USt-IDNr.: DE 132 507 379

Sparkasse Erlangen · Konto 2383 · BLZ 76350000 · IBAN DE13 7635 0000 0000 0023 83 · BIC/SWIFT BYLADEM1ERH