



Sport-Freunde Marbach e.V.

Sport-Freunde Marbach e.V., Bergener Straße 34, 99092 Erfurt

An alle Mitglieder

der Sport-Freunde Marbach e.V.

Vereinsinformation

28.03.2022

Mitgliederversammlung am 27.04.2022

Sehr geehrte Mitglieder,

sehr geehrte Sportfreundinnen und Sportfreunde,

der Vorstand der Sport-Freunde Marbach freut sich, euch liebe Mitglieder zur diesjährigen Mitgliederversammlung einladen zu dürfen. **Die Versammlung findet am Mittwoch, den 27.04.2022 18:30 Uhr im Marbacher Sport- und Freizeitzentrum (Sportplatz) statt.** Etwaige Einschränkung durch die Corona-Pandemie werden selbstverständlich berücksichtigt werden. Wir möchten die Gelegenheit nutzen, im Anschluss an die Versammlung gemeinsam mit euch bei einem Getränk und Bratwurst beisammensitzen. Wir bitten daher freundlichst um zahlreiches Erscheinen. Bitte teilt eurem jeweiligen Abteilungsleiter mit, ob ihr an der Veranstaltung teilnehmen werdet – dies dient hauptsächlich der Planung und Organisation.

Tagesordnung

1. Eröffnung/ Begrüßung durch den Vorstandsvorsitzenden
2. Bericht des Vorstandes
3. Bericht der Schatzmeisterin
4. Bericht des Kassenprüfers



Sport-Freunde Marbach e.V.

5. Wahl des Vorstands

zur Wahl stellen sich:

- Sascha Iffarth, Ilona Bergmann, Karsten Hofmann, Marcus Hofmann, Michael Linke, Martin Käßner

6. Sonstige Themen/ Diskussion

7. Schlusswort des neuen Vorstandsvorsitzenden

Wir weisen darauf hin, dass die Mitgliederversammlung erst beschlussfähig, wenn 50 % aller Vereinsmitglieder anwesend sind. Sollte dies nicht der Fall sein, wird direkt im Anschluss, also am 27.04.2022 18:45 Uhr eine weitere Mitgliederversammlung einberufen, welche dann unabhängig von der anwesenden Anzahl der Vereinsmitglieder beschlussfähig ist.

Weitere Themenvorschläge/ Diskussionsbeiträge/ Kandidatenvorschläge sind in schriftlicher Form bis zum 20.04.2022 bei unserem Schriftführer Michael Linke einzureichen (m.linke@sportfreundemarbach.de).

Mit sportlichen Grüßen

gez.
Jan Hähnlein
Vorsitzender

gez.
Sascha Iffarth
stellv. Vorsitzender