

PROTOKOLL

zur 3. Generalversammlung des Vereins „**Militärmusikfreunde Österreich**“, als Dachverband für alle neun Militärmusiken in Österreich, die über Internet durchgeführt wurde

Datum: **Samstag, 22. Mai 2021**

Am 8. Mai 2021 wurde per Mail bzw. Post das Informationsschreiben für die Freunde der Militärmusiken Österreichs ausgesendet. Es beinhaltete den Link zum Nachlesen des Jahresberichtes 2020/2021 und die Vorschreibung des Mitgliedsbeitrages sowie den Hinweis, dass nach vier Jahren wieder eine Generalversammlung mit Neuwahlen ansteht.

Da eine Zusammenkunft wegen der Corona-19-Epidemie derzeit nicht möglich ist, gaben wir im Informationsschreiben die Tagesordnungspunkte bekannt.

1. Protokoll der letzten GV vom 22. Juni 2017 sowie sämtliche Aktivitäts- und Kassaberichte sind nachzulesen unter <http://www.militaermusikfreunde.at/aktuelles/protokolle>

2. Wahlvorschlag für die nächsten vier Jahre:

- Obmann und Kassier: **Wolfram Baldauf/V**
- Obmann-Stellvertreter und Schriftführer: **Gerhard Schnabl/NÖ**
- Beiräte: **Gerald Hofer/ST; DI Klaus-Peter Janisch/ST; Josef Strasser/OÖ; Mag. Josef Laube/T**
- Rechnungsprüfer: **Gerhard Imre/B; Josef Schütz/W**

Wir ersuchten bei Fragen zu den Berichten oder bei weiteren Vorschlägen oder zum Abgeben eines Kommentars sich umgehend zu melden. Wir informierten, dass wenn die Mitglieder sich nicht bis zum 20. Mai 2021 melden, wir entnehmen können, dass sie zum Protokoll der letzten Generalversammlung und zu den Berichten sowie zum Wahlvorschlag ihre Zustimmung geben.

Außer drei Meldungen, die ihren Dank und Zustimmung im Mail ausdrückten, gab es bis zum 21. Mai 2021 keine Meldungen. Daher sind die Mitglieder mit dem Protokoll, den Berichten, den Rechenschaftsberichten und dem Wahlvorschlag einverstanden.

Wir, die Vorstandsmitglieder bedanken sich für das Vertrauen und werden uns weiterhin mit unseren Mitgliedern für die Erhaltung und Förderung aller neun Militärmusiken in voller Spielstärke einsetzen.

Der Schriftführer:
Gerhard Schnabl

Der Obmann:
Wolfram Baldauf