

Freunde und Förderer des Raimundsreuter Hinterglasbildes e. V.

Niederschrift zum „Umlauf-Beschluss“ zur Neufassung der Satzung für den Verein der Freunde und Förderer des Raimundsreuter Hinterglasbildes e. V.

Der Entwurf der neugefassten Satzung wurde am 8. Dezember 2021 auf der Homepage unter:

<https://www.das-raimundsreuter-hinterglasbild.de/foerderverein.html> veröffentlicht.

(Anlage zu dieser Niederschrift: Neufassung der Satzung)

Mit persönlichem Anschreiben wurde jedem einzelnen Mitglied mitgeteilt:

- a) die Satzung einzusehen
- b) eine Stellungnahme zu der Neufassung der Satzung abzugeben.
- c) Mittels des im Anschreiben beiliegenden Stimmzettels über die Neufassung der Satzung zu entscheiden.
- d) der Beschluss zur Neufassung der Satzung wird auf der Homepage des Vereins veröffentlicht.

(Anlage zu dieser Niederschrift: Anschreiben vom 8. Dezember 2022)

Durch die Mitglieder wurden keine Änderungen für die Neufassung der Satzung vorgetragen!

Der Beschlussvorschlag für die Abstimmung im Umlaufverfahren:

„Dem vorgelegten Satzungsentwurf wird vollinhaltlich zugestimmt. Damit tritt die neugefasste Satzung mit dem Tag der Eintragung beim Registergericht des Amtsgerichtes Passau in Kraft. Die bisherige Satzung vom 10. Juli 1998 verliert mit dem Tag der Eintragung der neuen Satzung ihre Gültigkeit. Die Mitglieder-versammlung ermächtigt den Vorstand, falls sich bei der Eintragung der Satzung (Notar, Registergericht, Finanzbehörden) noch kleinere oder auch redaktionelle Änderungen ergeben, diese vorzunehmen.“

Abstimmungsergebnis:

Mitgliederstand zum 1. Dezember 2021:	94
Abgegebene Stimmzettel:	70
Für den Antrag:	69 Stimmen
Dagegen:	keine Stimmen
Enthaltungen:	1 Stimme

Laut Satzung vom 10. Juli 1998, § 15 Beschlussfassung der Mitgliederversammlung, ist zur Änderung der Satzung eine Mehrheit von drei Viertel der abgegebenen Stimmen erforderlich. Dieses Quorum wurde erreicht.

Schönbrunn am Lusen, 12. Januar 2022

Sigrid Schneider, 1. Vorsitzende

Gertraud Mader, 2. Vorsitzende
und Schriftführerin