

Vizepräsident

Gianluca Ablondi

Seestrasse 1013

8706 Meilen

Tel. 058 357 23 01

Fax 058 280 85 80

Gianluca.ablondi@

allianz-suisse.ch



Regionalverband Zürich der
Versicherungs-Generalagenten
www.zgav.ch

Mitglied SVVG, Schweizerischer Verband der Versicherungs-Generalagenten
www.svvg-fsaga.ch

Generalversammlung 2024



Wann: Dienstag, 11. Juni 2024, ab 17:00 Uhr

Wo: NapaGrill, Brandschenkestrasse 30, 8002 Zürich



Generalversammlung vom 11. Juni 2024

Traktanden

1. Begrüssung und Wahl der Stimmenzähler
2. Abnahme des Protokolls der GV 2023, Verbandsjahr 2022
3. Abnahme des Jahresberichtes des Präsidenten
4. Abnahme der Jahresrechnung 2023
 - Präsentation der Rechnung
 - Bericht der Revisoren
 - Entlastung des Kassiers und der Vorstandsmitglieder
5. Abnahme des Budgets 2024
6. Vorschlag für die Zusammensetzung des Vorstandes
7. Wahlen
 - Okan Pelenk, Präsident für 3 Jahre
 - Dr. Anup Nastik, Vizepräsident für 3 Jahre
 - Tauland Ahmetaj, Sekretär für 3 Jahre
 - André Albisser, Kassier / Finanzen für 3 Jahre
 - Lucas Portmann, PR / Neumitglieder für 3 Jahre
 - Markus Meier, Protokollführer / Anlässe für 3 Jahre
 - Donato Renato Carlucci / Beisitzer für 3 Jahre
 - Ricardo Achermann, Revisor 1 für 3 Jahre
 - Andrea Eggenschwiler, Revisor 2 für 3 Jahre
8. Mutationen
 - Vizepräsident: Gianluca Ablondi, Allianz
 - Sekretär: Pascal Diethelm, Helvetia
9. Begrüssung und Ansprache des neuen Präsidenten

Vizepräsident
Gianluca Ablondi
Seestrasse 1013
8706 Meilen
Tel. 058 357 23 01
Fax 058 280 85 80
Gianluca.ablondi@
allianz-suisse.ch



**Regionalverband Zürich der
Versicherungs-Generalagenten**
www.zgav.ch

Mitglied SVVG, Schweizerischer Verband der Versicherungs-Generalagenten
www.svg-fsaga.ch

10. Diverses

- Herbstanlass 7. November 2024 ab 17 Uhr: Save the date folgt.
- Nächste Generalversammlung: tbd

Hinweis:

Anträge auf Abänderungen oder Ergänzungen der Traktandenliste sowie Wahlvorschläge sind dem Vorstand bis spätestens zehn Tage vor der Versammlung schriftlich einzureichen, Art. 13 der Statuten.