

Einladung

Virtuelle Vereinsversammlung 2021

Freitag, 18. Juni 2021

Liebe Leaders

Wie gern erinnern wir uns an die ereignisreichen Vereinsversammlungen in San Sebastian/Bilbao, Arosa oder Ibiza zurück! Leider müssen wir jedoch auch in diesem Jahr vorwiegend in Erinnerungen schwelgen. Der Vorstand hat nämlich beschlossen, die Vereinsversammlung erneut virtuell durchzuführen. Die diesjährige Vereinsversammlung wird am **Freitag, 18. Juni 2021 um 9 Uhr** stattfinden. Die Traktandenliste dazu findet ihr auf der zweiten Seite.

Wie bereits im letzten Newsletter angekündigt, möchten wir dennoch endlich wieder einmal mit euch anstossen und organisieren deshalb für Samstag, 19. Juni 2021, 16 bis 18 Uhr einen Aperitif. Die Einladung dazu werden wir euch separat zustellen.

Einwahldaten Vereinsversammlung

Zoom-Meeting beitreten:

<https://us02web.zoom.us/j/88938284867?pwd=cXl6QTNhYmRlcEVUaVJpB1B5Tog3UT09>

Meeting-ID: 889 3828 4867

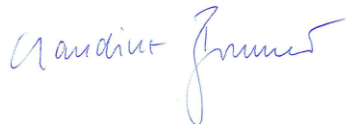
Kenncode: 179237

Anmeldung

Bitte meldet euch via [Webseite](#) oder Mail an info@leadersclub.ch für die Vereinsversammlung an oder ab. Im Falle eurer Abmeldung könnt ihr eure Stimme jemand anderem übertragen. Wir bitten euch, uns den Namen der Person, welcher ihr eure Stimme gebt, mitzuteilen.

Wir freuen uns, wenn ihr an der Vereinsversammlung dabei seid!

Herzliche Grüsse



Claudine Brunner
Präsidentin



Andreas Schneider
Geschäftsstelle

Traktandenliste Vereinsversammlung Leaders Club Switzerland 18. Juni 2021, 9 Uhr

1. Eröffnung durch die Präsidentin Claudine Brunner
2. Wahl des Protokollführers
3. Feststellen der Beschlussfähigkeit der Anwesenden
4. Traktandenliste
5. Protokoll der virtuellen VV 2020
6. Jahresbericht
7. Mutationen Mitglieder
8. Präsentation Jahresabschluss durch den Kassier
9. Bericht der Revisoren
10. Wahl des Revisors
11. Abnahme der Jahresrechnung
12. Entlastung des Vorstandes
13. Wahlen Vorstand
14. Präsentation Budget 2021
15. Jahresprogramm 2021
16. International
17. Ehrenmitgliedschaft Claudine Brunner (auf Antrag von Rolf Hiltl)
18. Diverses