

WSCÜ e.V. Zur Forelle 12
8866 Überlingen

Einladung zur Mitgliederversammlung des WSCÜ eV.

Freitag, 06.05.2022 oder ersatzweise Freitag, 15.07.2022 um
18.00 Uhr im Hof Neuhaus, Bambergen

Tagesordnung

1. Begrüßung durch Reinhard Küst-Levebvre
2. Geschäftsbericht! Rückmeldung an den Vorstand
 - 1. Vorsitzenden: Reinhard Küst-Levebvre
3 Ziele, Pachtvertrag, Satzung, IBM
 - 2. Vorsitzenden: Marek Niemann
Aktivitäten, Arbeitsstunden, Ausrichtung
 - Buchhaltung: Tanja Sturm
Ergebnis, Mitgliederentwicklung, Kassenprüferinnen
 - Sportwart: Thilo Horn
Sportliche Aktivitäten
 - Sekretariat: Miriam Sorms
Wechsel erläutern, Neugestaltung
 - Kassen- Revisorinnen
3. Entlastung Gesamtvorstand/ Neuwahlen/ wir würden bei Zustimmung wieder antreten, Reinhard und Marek tauschen aber die Plätze.
4. Entlastung Delegierte! bisherige Besetzung! Neuwahlen:
 - Hauswart: Jordan Kreutter
 - Geländewart: Dirk Schumann

- Verantwortliche Promefest: Herren Sturm
- Verantwortliche Website: Wolfgang Bock/Stephan Waltz
- Verantwortlicher Datenschutz: Sebastian Maurer
- Helferpool: Eva Wiese
- Zeremonienmeisterin: NN

5. Bericht der Beiräte und Neuwahl:

Stephan Waltz, Christel Schneider, Walter Schneider, Wilma Haitz, Jörn Baasner, Simeon Blaesi, Roland Prosen

6. Vorstellung Anwärter und Aufnahme Neumitglieder/ Entwicklung der Mitgliederzahlen
7. Neugestaltung der Satzung, insbesondere die Jugendabteilung
8. Investitionen! Haushaltsplan 2022
9. Anträge und Sonstiges

Per Mail versandt, bzw. auf der Website:

- Bericht des Vorstands
- Abschluss 2021
- Haushaltsplan 2022
- Top 20 Arbeitsstunden
- Termine 2022
- Ausgangslage 2019, Liste der Delegierten aktuell

Hinweise:

Wir bitten darum vor der MV einen Corona Schnelltest Zuhause durchzuführen. Vielen herzlichen Dank.

Anträge zur MV bitte bis zum 22.4.22 schriftlich beim Vorstand einreichen.

Bitte meldet euch für die MV per Mail an, damit wir Hof Neuhaus die Teilnehmerzahl bekannt geben können. Anmeldungen bitte an:
info.wscue@gmail.com

Adressänderungen bitte dem Vorstand melden.