

Liebe Freunde der Jubla Interlaken

Allen wünschen wir ein glückliches und erlebnisreiches 2020.

Mit dem neuen Jahr ist auch wieder der **Jahresbeitrag** fällig, er beläuft sich wie letztes Jahr auf 25.-- Franken. Detaillierte Informationen über die Verwendung des Jahresbeitrages findet ihr im Jahresbericht 2019, in der Rechnung 2019 und im Budget 2020.

Wir möchten Euch noch einige Fixpunkte im Jahr 2020 bekannt geben:

Die **Wanderung zum Gipfel-Kreuz auf Bällenhöchst** findet am **Samstag, 5. September 2020** statt, eventuelles Verschiebedatum 19. September. Es werden wiederum zwei Möglichkeiten zum Aufstieg vorgeschlagen:

1. Wanderung ab Isenfluh oder erst ab Sulwald (Sulwald kann mit der Seilbahn erreicht werden) dann via Lobhornhütte zur Bällenhöchst. Zeit ca. 3 Stunden ab Isenfluh, resp. 2 Stunden ab Sulwald. Individuelle Anreise.
2. Wanderung ab Saxeten via Schlipfwengen zur Bällenhöchst. Zeit ca. 3.5 Stunden ab Saxeten, Besammlung 07:00 Uhr bei der Katholischen Kirche Interlaken.

Über die Durchführung gibt Tel 900 1600 00 am Vortag ab 14:00 Auskunft.

Die **Hauptversammlung** mit Mittagessen findet am **14. November 2020 um 11.00 Uhr** im Beatushaus Interlaken statt.

Die Daten für den **Stamm** im Hotel Interlaken, jeweils um 19.30 Uhr immer am ersten Freitag in den ungeraden Monaten:

6. März 1. Mai 3. Juli 4. September 6. November

Internetseite, unter der Internetadresse www.jubla-interlaken.ch findet Ihr unter der Rubrik Ehemalige Mitglieder alle wichtigen Informationen unseres Vereins, z.B. Statuten, Jahresbericht, Jahresabrechnung, Budget und Aktivitäten.

Adressänderungen, bitte an Peter Marti, Turenmattenstrasse 21, 3860 Meiringen

e-mail Adresse, wenn Du eine solche hast, so sende sie doch an peter.marti@quicknet.ch

Neue Mitglieder, wenn Du alte Jublaner kennst, die noch nicht Mitglieder in unserem Verein sind, melde diese Adresse an Peter Marti.

Wir wünschen euch viel Spass bei der Lektüre des Berichtes zur 3. Hauptversammlung.

Mit lieben Grüssen

Der Vorstand des Vereins Freunde der Jubla