



Jahresschlusscock: Natürlich mit Grittibänz

Turnverein Unterstrass

Bruno Seiler, Im Widacher 9, 8603 Schwerzenbach

Mailadresse: seiler.bruno@bluewin.ch

Tel: 044 825 49 25

Mobil: 076 553 58 03



TVU 60^{plus}

Einladung zum Jahresschlusscock

Samstag, 3. Dezember 2022, 11.30 h

im Restaurant Trambli

Bucheggstrasse 103, 8057 Zürich

Schwerzenbach, 4. November 2022

Liebe Kameradinnen und Kameraden

Wir sind wieder soweit, dass der Jahresschlusscock ohne Einschränkungen durchgeführt werden kann! Am Samstag, 3. Dezember 2022 treffen wir uns im Restaurant Trambli.

Beim Apéro (ab 11.30 Uhr) und beim anschliessenden Mittagessen werden wir, wie üblich, auch eine Dia-Show mit den eindrücklichsten Fotos des vergangenen Jahres als Rückblick auf das Jahr 2022 laufen lassen.

Daneben ist genügend Zeit vorhanden, um mit Freunden und Kameradinnen zu «tratschen» oder ernsthaft zu diskutieren... Am Schluss des Hocks wird selbstverständlich auch der obligate Grittibänz als Weihnachtsgeschenk nicht fehlen, und wir tun damit der laufenden Adventszeit die ihr gebührende Ehre an.

Der Vorstand freut sich darauf, euch einmal mehr im TVU 60^{plus}-Lokal «Trambli» beim Bucheggplatz zu begrüßen. Die Familie Denaro wird uns dabei, wie immer, kulinarisch verwöhnen.

Programm

11.30 Uhr	Apéro im Restaurant Trambli
12.00 Uhr	Begrüssung durch TVU 60plus-Präsident Jörg Schaad
12.15 Uhr	Gemeinsames Mittagessen
15.30 Uhr ca.	Ende des Jahresschlusscocks

Kostenbeitrag: Die Kosten für die Teilnehmer/innen für Apéro / Mittagessen (ohne Getränke) betragen **30 Franken** und können beim Mittagessen bezahlt werden.

Informationen: Bei Unklarheiten gibt Bruno Seiler Auskunft: Tel: 044 825 49 25

Anmeldung: Online über folgenden Link:

<https://60plus.tvunterstrass.ch/news/anmeldung-fuer-den-jahresschlusscock-vom-3-dezember-2022/>

Wir freuen uns auf einen gemütlichen Nachmittag mit euch!

Mit kameradschaftlichen Grüßen

Für den Vorstand
TVU 60plus

Beilage: - Anmeldetalon (gelb)



Alle Jahre wieder – das feine Mittagessen mit Freunden