



50 Jahre Schweizer Schach Senioren

Samstag, 2. Juli 2016
Sonntag, 3. Juli 2016
im Hotel Flora Alpina
Vitznau

Wir werden 50 Jahre alt!

Einladung zum Jubiläum am 2./3. Juli 2016 in Vitznau

Liebe Mitglieder

Die Gründer unseres Vereins hätten vor 50 Jahren den nachhaltigen Erfolg ihrer Initiative wohl nicht voraussehen können. Wir zählen heute fast 500 Mitglieder, von denen viele regelmässig an den zehntägigen Turnieren teilnehmen und so ihr geliebtes Schachspiel bis ins hohe Alter weiterpflegen.

Unseren fünfzigsten Geburtstag wollen wir gebührend feiern anlässlich eines gemeinsam verbrachten Wochenendes. Wir wollen die Kameradschaft pflegen, Erinnerungen austauschen, uns gut unterhalten, gepflegt essen und trinken und auch ausgiebig Schach spielen.

Der Vorstand und das OK freuen sich, ein abwechslungsreiches Programm für alle Mitglieder und auch für ihre Begleitpersonen vorzulegen. Dank einem Zustupf aus der Vereinskasse und zahlreichen freiwilligen Spenden von Mitgliedern sollte die Teilnahme für alle erschwinglich sein.

Die Anzahl der für uns reservierten Hotelzimmer in Vitznau und auf dem Stoos und die Sitzkapazität für das Bankett am Abend sind begrenzt. Wer sicher dabei sein will, tut gut daran, sich rasch anzumelden.

Mit kameradschaftlichen Grüssen

Karl Eggmann Josef Germann Walter König

Programm

Samstag, 2. Juli 2016	ab 11.45 Uhr	Apéro Riche im Hotel
	12.30 Uhr	Abfahrt zum touristischen Programm für Begleitpersonen
	13.00 Uhr	Beginn Schnellschachturnier, 5 Runden in Zweiertteams
	19.30 Uhr	Bankett mit Unterhaltungsprogramm
Sonntag, 3. Juli 2016	09.00 Uhr	Blitzturnier, 9 Runden
	12.30 Uhr	Ende des Turniers, Rangverkündigung, anschliessend Abschiedsapéro

Kosten für Unterkunft und Essen

Die teilnehmenden Mitglieder bezahlen nur einen Teil der effektiven Kosten, der Rest wird vom Verein und von Spenden getragen. Einzelheiten dazu im beiliegenden Anmeldetalon.

Teilnehmerzahl

Die Zahl der Teilnehmer ist auf 120 Mitglieder + Begleitpersonen beschränkt. Die Anmeldungen werden grundsätzlich in der Reihenfolge des Eingangs berücksichtigt.

