

# STULin 76. kesäkokousmatka

## Nizzaan 2.-5.5.2024

### Majoitus:

Aston La Scala (4 tähteä)

12 avenue Felix Faure, 06000 Nice

<https://hotel-aston.com/en/>

### Torstai 2.5.2024

08:05-10:25 lento Helsinki-Nizza

11:30-13:30 Lentokentältä suuntaamme ensiksi kaupunkikiertoajelulle, jonka päätteeksi saavumme hotellille. Iltapäivällä on vapaa-aikaa ennen illallista.

20:00 Illallinen

### Perjantai 3.5.2024

10:00 Ammattilais- ja avec-ohjelma

Avec-ohjelmassa akvarellikurssi sekä vierailu Fragonardin parfymerialiikkeessä.

13:00 Yhteinen lounas, ja loppupäivä on vapaa-aikaa.

### Lauantai 4.5.2024

9:00-14:00 Retki La Domaine des Hautes Collines -viinitilalle. Tilakierroksen päätteeksi viininmaistelu sisältäen pientä purtavaa.

20:00 Illallinen

### Sunnuntai 5.5.2024

9:30-11:30 Kesäkokous

12:00 Uloskirjautumisen jälkeen lähdemme Monacoon.

Käymme Monte Carllossa ja tutustumme sen nähtävyyksiin sekä nautimme lounaan. Aikaa jää myös omatoimiseen kaupunkiin tutustumiseen ja shoppailuun.

16:00 lähtö kohti Nizzan lentokenttää.

19.45-23.55 lento Nizza-Helsinki



**Hinta:** Matkan hinta on 1 750 € jaetussa kahden hengen huoneessa. Yhden hengen huonelisä on 400 €.

Hintaan sisältyy

- matkaohjelman mukaiset suorat Finnairin reittilennot turistiluokassa
- lentokenttäkuljetukset kohteessa
- kolmen vuorokauden majoitus Aston La Scala (4 tähteä) -hotellissa
- aamiaiset hotellissa (pe-su)
- ohjelmassa mainitut ruokailut ruokajuomineen
- ohjelmassa mainitut retket ja kiertokäynnit (osittain eri ohjelma ammattilaisille ja aveceille)
- lento- ja turistiverot

Matkan järjestävät Sähköinfo Oy yhteistyössä Olympia kaukomatkatoimiston kanssa.

Matkalla noudatetaan lähtöselvityksessä annettua aikataulua.

Ilmoittautuminen: <https://olympia.fi/kesäkokousmatka/stul.fi>

Lisätietoja: Rosa Ristelliltä, [rosa.ristell@sahkoinfo.fi](mailto:rosa.ristell@sahkoinfo.fi), 0409228702  
tai Jukka Arolta, [jukka.aro@sahkoinfo.fi](mailto:jukka.aro@sahkoinfo.fi), 040 838 6034

 **legrand**<sup>®</sup>

**Prysmian**  
Group

 **Glamox**

**AIRAM**

**REXEL**

 **signify**

