

# DELEGATIONSREISE ZU SCHWEIZER PHOTONICS-FIRMEN

14. – 16. NOVEMBER 2022

---

EINLADUNG / REISEPROGRAMM



Anmeldung bis spätestens 28. Oktober 2022 → [Anmeldelink](#)



**SWISSMEM**

Photonics

# Programm Montag, 14. November 2022

---

Individuelle Anreise

---

09.30 Uhr     **CSEM**  
Rue Jaquet-Droz 1, 2007 Neuchâtel  
Parkplätze : Stade de la Maladière, Rue de la Pierre-à-Mazel 10,  
2000 Neuchâtel (Anfahrt) ; zu Fuss ca. 8 Min zur CSEM

---

11.00 Uhr     individueller Transfer nach Hauterive

---

11.30 Uhr     **SUSS MicoOptics**  
Rouges-Terres 61, 2068 Hauterive

---

13.00 Uhr     Mittagessen

---

14.00 Uhr     individueller Transfer nach Biel

---

14.45 Uhr     **MPS Micro Precision Systems AG**  
Längfeldweg 95, 2500 Biel

---

16.15 Uhr     individueller Transfer nach Safnern

---

16.40 Uhr     **Victor Kyburz AG**  
Industriestrasse 15, 2553 Safnern

---

18.00 Uhr     individueller Transfer zum Hotel Stalden  
Friedlisbergstrasse 9, 8965 Berikon

---

20.00 Uhr     Gemeinsames Abendessen im Hotel Stalden

---

## Programm Dienstag, 15. November 2022

---

08.15 Uhr	Abfahrt im Hotel Stalden – gemeinsamer Transport im Bus
08.30 Uhr	<b>Optotune AG</b> Bernstrasse 388, 8953 Dietikon
10.00 Uhr	gemeinsamer Transfer nach Zürich
10.30 Uhr	<b>Eidg. Technische Hochschule Zürich – ETHZ</b> , Campus Zürich downtown Prof. J. Leuthold, Institute of Electromagnetic Fields "Free Space Links / Plasmonics / Single Atom Research / Lab-Visit"
12.15 Uhr	Mittagessen
13.30 Uhr	<b>Eidg. Technische Hochschule Zürich – ETHZ</b> , Campus Höggerberg Dptmt Physics; Prof. T. Esslinger "Quantum Optics" und Prof. L. Gallmann "Kurzpuls-Halbleiterlaser, Dual Comb-Technologie, Kurzpuls-Hochleistungslaser und Lab-Visits"
15.15 Uhr	gemeinsamer Transfer nach Greifensee
16.00 Uhr	<b>IMT Masken- und Teilungen AG</b> Im Langacher 46, 8606 Greifensee
17.30 Uhr	gemeinsamer <u>Transfer</u> zum Hotel Stalden Friedlisbergstrasse 9, 8965 Berikon
19.30 Uhr	Gemeinsames Abendessen im Hotel Stalden oder unterwegs zurück von Greifensee nach Berikon

---

## Programm Mittwoch, 16. November 2022

---

---

08.15 Uhr Abfahrt im Hotel Stalden  
individueller Transfer nach Trübbach

---

09.00 Uhr **Evatec AG**  
Hauptstrasse 1a, 9477 Trübbach

---

10.30 Uhr individueller Transfer nach Heerbrugg

---

10.30 Uhr **SwissOptic**  
Heinrich-Wild-Strasse, 9435 Heerbrugg

---

12.45 Uhr Mittagessen

---

13.30 Uhr individueller Transfer nach St. Gallen

---

14.00 Uhr **FISBA AG**  
Rorschacherstrasse 268, 9016 St. Gallen

---

15.45 Uhr **Vario-optics**  
Präsentation in Räumen des Naturmuseums neben FISBA

---

16.30 Uhr Abschluss / Farewell

---

17.00 Uhr Individuelle Rückreise

---

## Hotelinformationen

---

Hotel Stalden  
Friedlisbergstrasse 9  
8965 Berikon

Telefon: +41 56 633 11 35  
[www.stalden.com](http://www.stalden.com)

### Zimmerpreise:

- Einzelzimmer CHF 138.00
- Doppelzimmer zur Alleinnutzung CHF 148

Gerne buchen wir Ihr Zimmer gemäss Ihrer Anmeldung. Sollte jedoch die von Ihnen gewählte Kategorie ausgebucht sein, erlauben wir uns, Ihnen ein Zimmer in der anderen Kategorie zu buchen.



## Allgemeine Informationen / Anmeldung

---

Anmeldung: bis spätestens 28. Oktober 2022 → [Anmeldelink](#)

Für allfällige Abmeldungen nach dem 28.10.2022 behalten wir uns das Recht vor, Stornogebühren des Hotels weiter zu verrechnen.

Kosten: Kosten zu Lasten der Teilnehmer:  
Anreise-/Rückreisekosten, individuelle Transfers  
am 1. und 3. Tag, zwei Übernachtungen im Hotel  
Stalden

Veranstalter: Swissmem Industriesektor Photonics  
Pfungstweidstrasse 102, 8005 Zürich  
[www.swiss-photonics-industry.ch](http://www.swiss-photonics-industry.ch)  
Kontakt: Frau Brigitte Waernier-Gut  
Telefon: +41 79 616 80 66