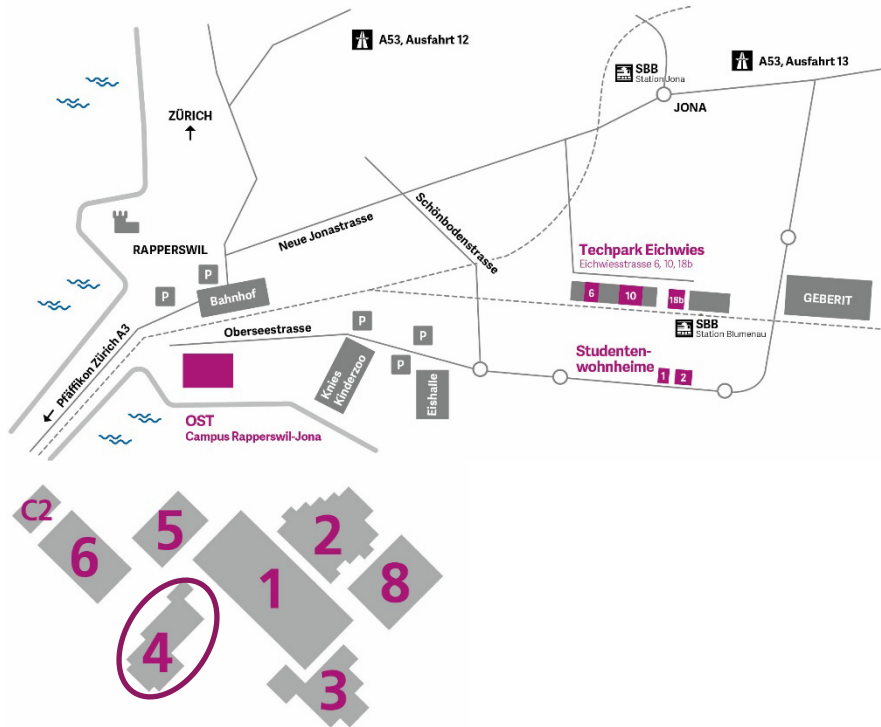


So finden Sie uns:



Anreise per Bahn

3 Gehminuten südlich vom Bahnhof Rapperswil

Anreise per Auto

Bitte beachten Sie, dass am Standort Oberseestrasse 10 keine Parkplätze zur Verfügung stehen. Nutzen Sie bitte die Parkplätze beim Kinderzoo oder an der Eishalle.

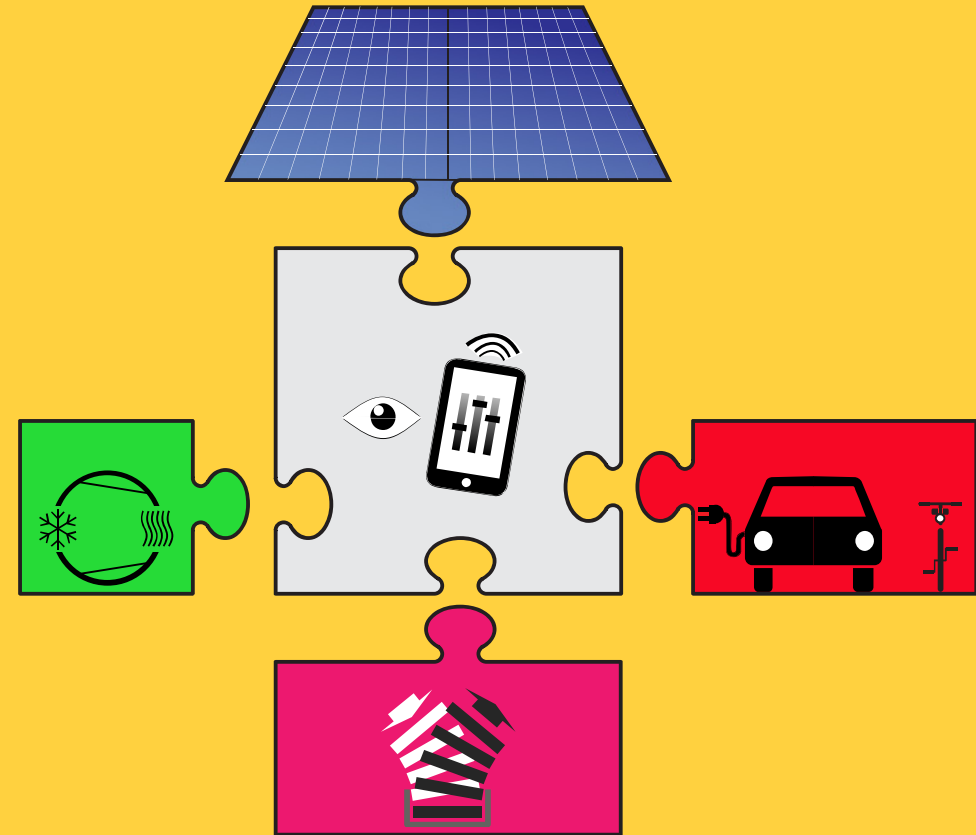
Anmeldung

Bis 31. Oktober per [Anmeldeformular](#)

Teilnahmegebühr

140 CHF, Studierende gratis

Symposium Solarenergie und Wärmepumpen Fokus: Smart Solar Home 3. November 2022



Symposium, 3. November 2022

Solarenergie und Wärmepumpen Fokus: Smart Solar Home

OST - Ostschweizer Fachhochschule,
Campus Rapperswil-Jona, Gebäude 4, Aula
Oberseestr. 10, 8640 Rapperswil

12:30 Registrierung und Getränke

Moderation: Michel Haller

13:00 Begrüssung

Andreas Häberle, Institutsleiter SPF

13:10 Smart Solar Home – Was ist darunter zu verstehen?

Evelyn Bamberger, SPF

13:30 SmartGridready: Damit sich die PV-Anlage mit der Wärmepumpe unterhalten kann

Stefan Minder, SmartGridready

13:50 Thermomanagement als zentrales Element von intelligentem Energiemanagement

David Zogg, Fachhochschule Nordwestschweiz

14:10 Fragen und Diskussion

Pause 14:20 bis 14:45

Moderation: Evelyn Bamberger

14:45 Sinn und Unsinn von Photovoltaik Eigenverbrauch - Mehr ist nicht unbedingt besser

Michel Haller, SPF

15:05 Lademanagement und bidirektionales Laden im SmartGridready-Gebäude

Daniel Klauser, Smart Energy Link AG

15:25 Fragen und Diskussion

Pause 15:35 bis 16:00

Moderation: Evelyn Bamberger

16:00 Cyber Security im Smart Home – Wie verwundbar sind die Systeme?

Ivan Bütler, Ostschweizer Fachhochschule

16:20 ArchitekturWerkstatt OST St.Gallen 'Smart Architecture?'

Anna Jessen, Ostschweizer Fachhochschule

16:40 Zusammenfassung und Abschluss der Veranstaltung

Evelyn Bamberger, Michel Haller, SPF

17:00 Apéro

Partner