

CIRCULAR ECONOMY Symposium

Sinnvolle Mobilität

Sponsored by



Martin Kyburz

Inhaber & CEO
KYBURZ Switzerland AG

I Feel Safe...

Wir haben ein Schutzkonzept

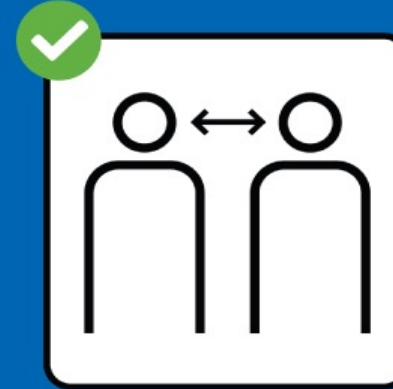
<https://circular-economy-symposium.ch/schutzkonzept>



Meine Daten werden
14 Tage aufbewahrt



Maskenpflicht ausser
sitzend im Saal, beim
essen und draussen



Wir halten Abstand



Bei Symptomen bleibe
ich zuhause



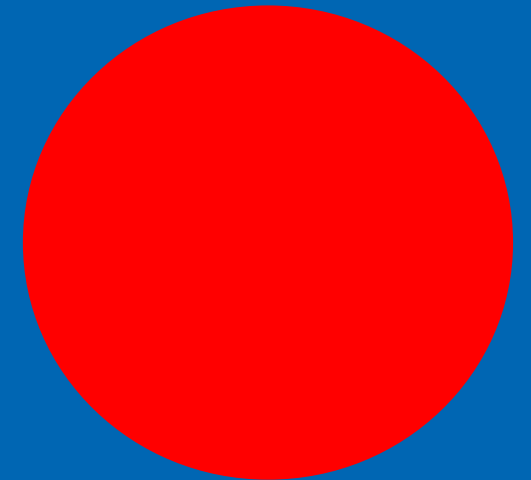
Händeschütteln
vermeiden wir



Hände häufig waschen
oder desinfizieren

Verhaltensregeln

- Corona Regeln beachten
- Wir sind alle per Du (für heute)
- Wir werden für ein Buchprojekt fotografiert
- Wer mit einer Regel nicht einverstanden ist, klebt sich einen roten Punkt auf



Zahlungsmittel für CE-Challenge



Organisationskomitee der Circular Economy Tagung

- Martin Kyburz, Chairman
- Dr. Erik Wilhelm, Programm
- Bruno Streich, Programm
- Lilian Stillhart, Administration



Was nehme ich mit?

Mein Name:

Was nehme ich mit?

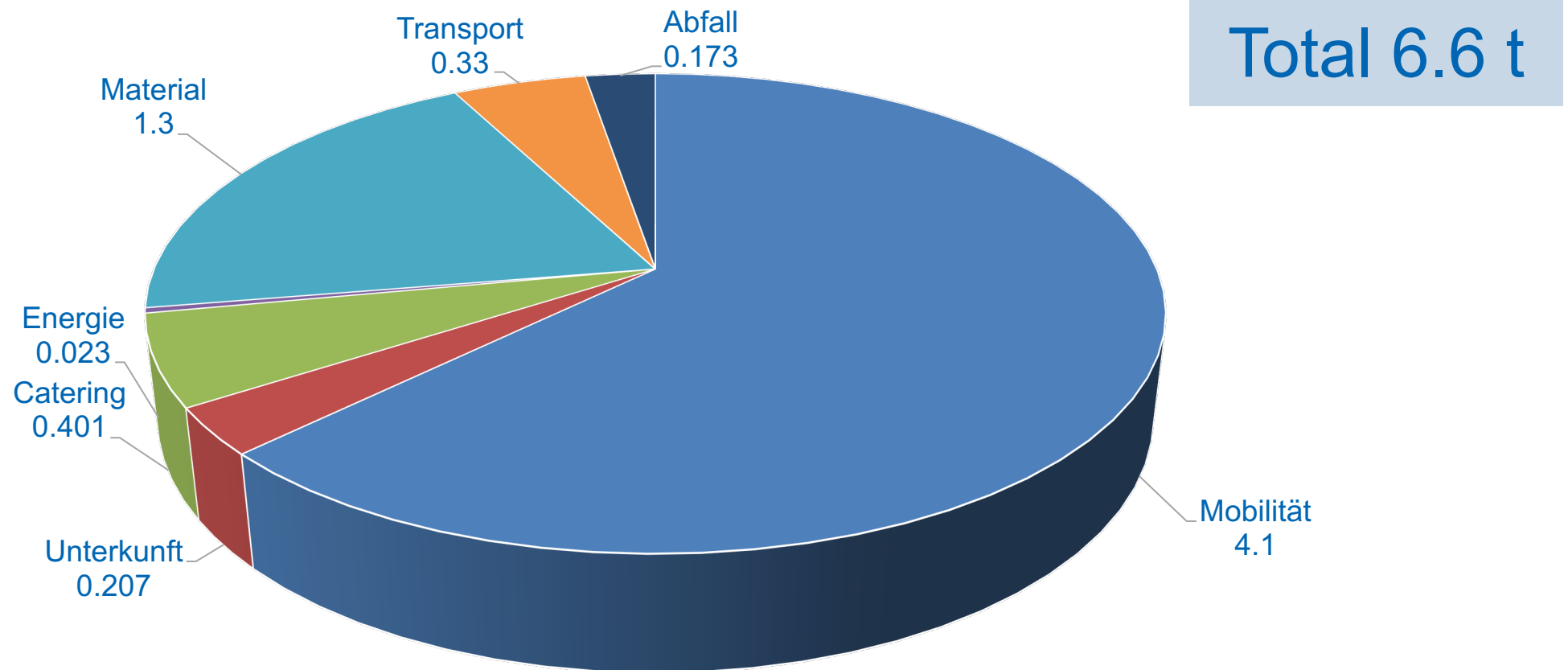
Was ist Dein nächster Schritt?

Was machst Du weiter wie bisher?

Woher sind Sie angereist?



CO2 Ausstoss für diesen Event



CO2 Ausstoss für diesen Event



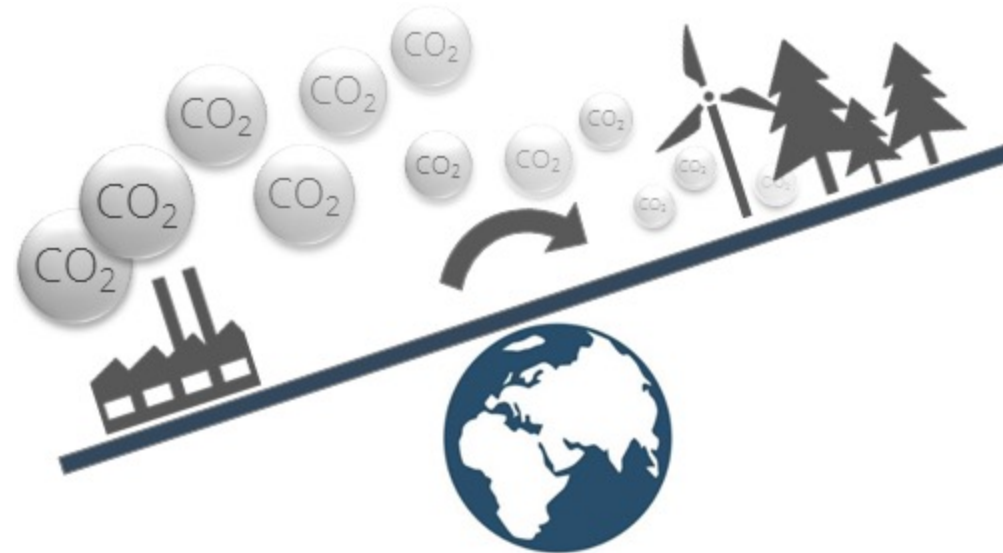
Benziner:

Total 0.7 x um die Erde fahren
(ca. 30'000 km)

Elektro:

Total 4.9 x um die Erde fahren
(ca. 200'000km)

Wer kompensiert das?



Wer kompensiert das?

Mitch, unser Freund
aus Australien



Unsere Kompensation mit der australischen Flotte



1939 DXP

1. Jan – 31. Aug 2021

6'116'044 km

Ø eingespartes CO₂/Tag: 2.82 t

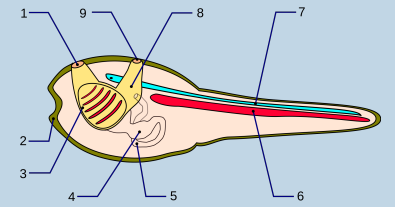


CO₂ Ausstoss CE Symposium

in **2.34 Tagen** kompensiert

Sinnvolle Mobilität?

Ascidiacea (Seescheide)



REFERENTINNEN REFERENTEN



Am Anfang steht das Bewegen – Vom Zaudern zum Wagen

ab 09:00



Andreas Reinhard

- Visionär, Erfinder, Ideengeber
- Firma iisolution
- Erfindet Sachen im Auftrag von diversen Firmen
- Beschäftigt sich mit Luft als Element und Luftfahrt

Mobilität im Extremen

ab 10:00



Prof. Dr. Ulrich Walter

- Physiker, ehemaliger Wissenschaftsastronaut
- Wissenschaftsjournalist und -moderator
- Professor für Raumfahrttechnik an der Technischen Universität München

P₄ A₁ U₁ S₁ E₁

11.15 bis 11.30 Uhr

**Weshalb sind wir mobil
ab 11:30**



Prof. Dr. Manfred Spitzer

- Neurowissenschaftler und Psychiater
- Professor für Psychiatrie an der Universität Ulm
- ärztlicher Direktor der Psychiatrischen Universitätsklinik in Ulm
- Gesamtleitung des Transferzentrums für Neurowissenschaften und Lernen (ZNL)

CE - Challenge

ab 12:30



Dr. Erik Wilhelm

- Forschungsleiter, Kyburz
- Ausgewiesener Spezialist für autonomes Fahren



Mobilitätsprinzipien

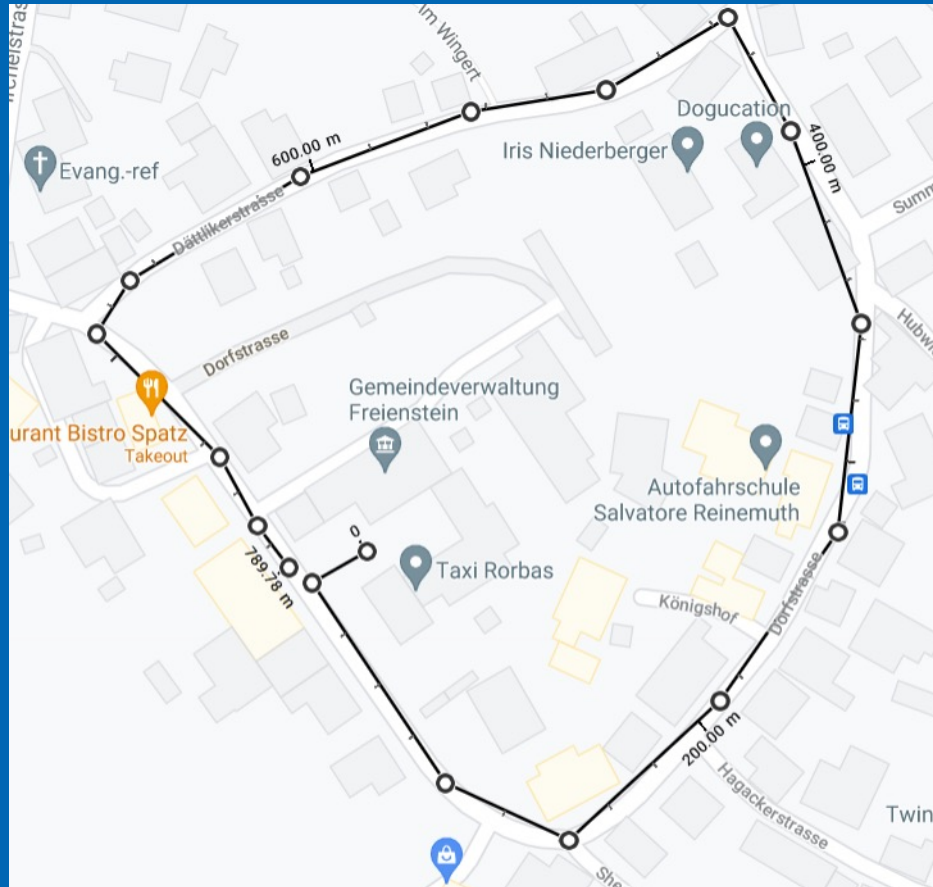
ab 14:00



Marcel Gauch & Rolf Widmer

- Empa Forschungsmitarbeiter
- eWaste & Elektromobilität
- Nachhaltigkeitsverantwortlicher der Empa
- Recycling Spezialist

Showfahrt der Challenge - Fahrzeuge ab 15:00



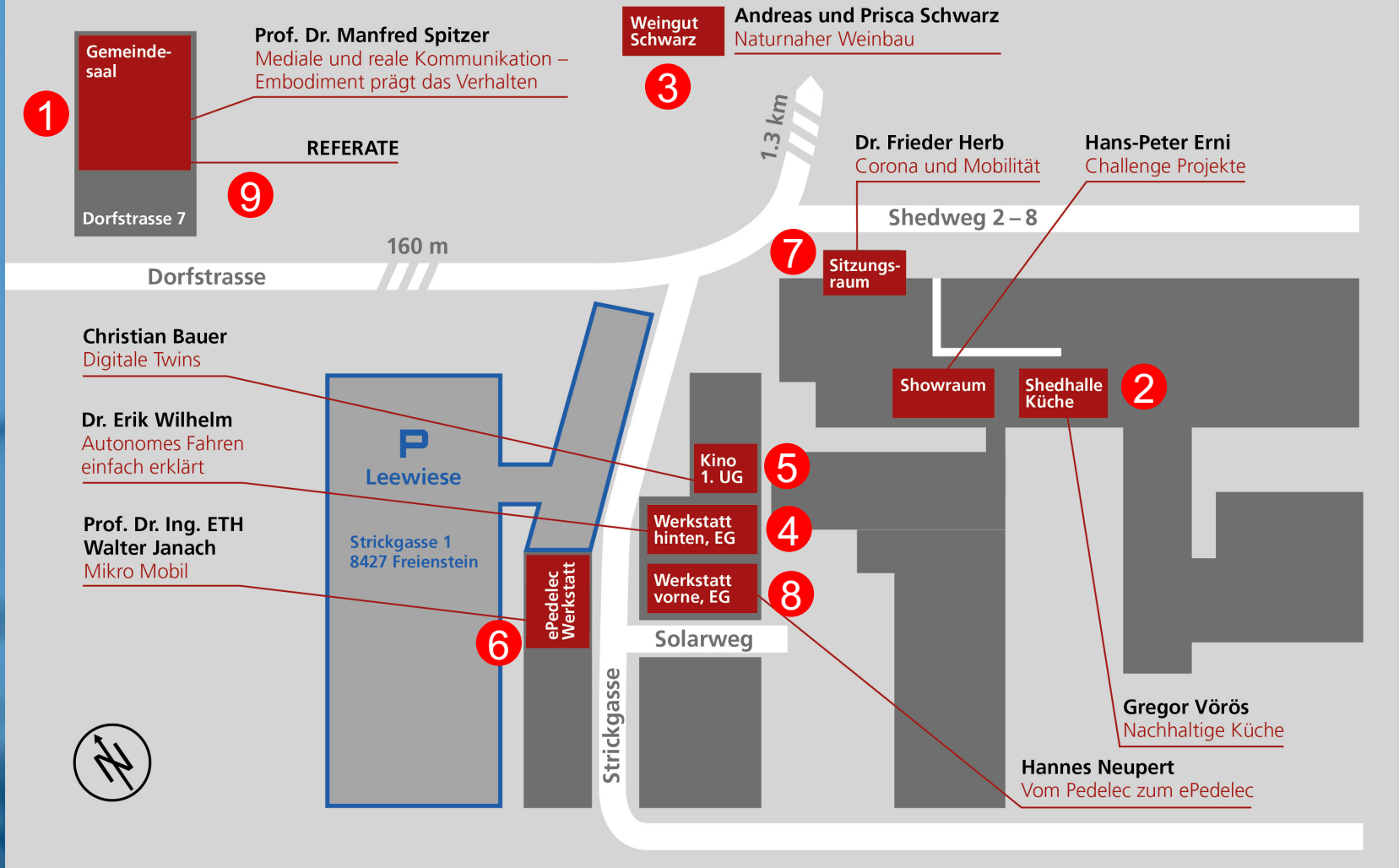
Route

- Start Gemeindehaus Freienstein
- Dorfstrasse
- Dättlikerstrasse

**Workshops von
15.15 bis 16.45 Uhr**

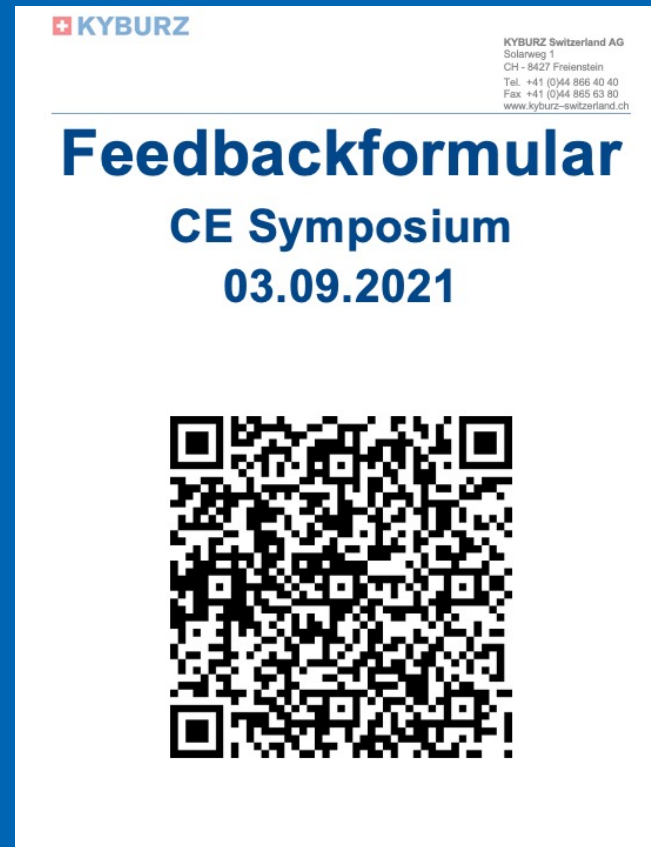
Prof. Dr. Manfred Spitzer	Mediale & Reale Kommunikation	Gemeindesaal	1
Gregor Vörös	Nachhaltige Küche	Shedhalle Küche	Bruno Streich 2
Andreas & Prisca Schwarz	Naturnaher Weinbau	Weingut Schwarz	Walter Bühler 3
Dr. Erik Wilhelm	Autonomes Fahren	Werkstatt hinten, EG	Alex Fässler 4
Christian Bauer (PSI)	Digitale Twins	Kino 1. UG	Eveline Tuor 5
Prof. Dr. Ing. ETH Walter Janach	Mikro-Mobil	ePedelec Werkstatt	Oliver Fontana 6
Dr. Frieder Herb	Corona und Mobilität	Sitzungsraum	Daniel Schär 7
Hannes Neupert	Vom ePedelec zum ePedelec	Werkstatt vorne, EG	Oliver Fontana 8
Hans-Peter Erni	Challenge Projekt	Gemeindeplatz	9

SITUATIONSPLAN



Und jetzt?

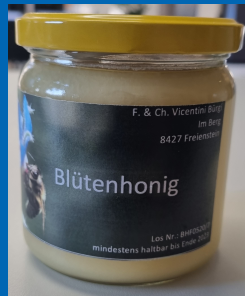
Feedbackformular im Mäppchen



And the winner is...

Dankeschön an alle

- Teilnehmer
- CE-Teilnehmer
- Organisationskomitee
- Mitarbeitenden
- Referenten



Fortsetzung folgt...



Thema für CE-Symposium 2022

Ernährung

Produktion, Verteilung und
Auswirkung auf Mensch & Umwelt

Sponsored by



Wir wünschen Ihnen einen
guten Heimweg

