

## Liebe Challenge Owner, liebe Gäste

Anbei finden Sie die wichtigsten Links zu den Open Data Hackdays Luzern – “Shape my City” – sowie den Zeitplan für die Challenge-Vorstellungen. Die Moderation wird in Englisch durch den Event führen. Deshalb sollen die Challenges wenn möglich ebenfalls in Englisch, allenfalls in Hochdeutsch, präsentiert werden.

----

### First Help: Fragen oder technische Probleme

Bei Fragen zum Event oder bei technischen Problemen haben Sie folgende Möglichkeiten:

1. Rezeption via Zoom (ab Freitag um 8 Uhr bis 9:30 Uhr): [Rezeption Zoom Link](#)
2. Notfall-Kontakt: Sandra Odermatt, OK-Team  
Per Telefon: +41 79 923 51 92 oder per E-Mail: [sandra.odermatt@stud.hslu.ch](mailto:sandra.odermatt@stud.hslu.ch)
3. Slack-Channel: [#\\_questions](#)

----

### Programm

Die Moderation führt unter folgendem Link durch den Event: [Plenary Zoom Link](#)

Anbei finden Sie die wichtigsten Programmpunkte:

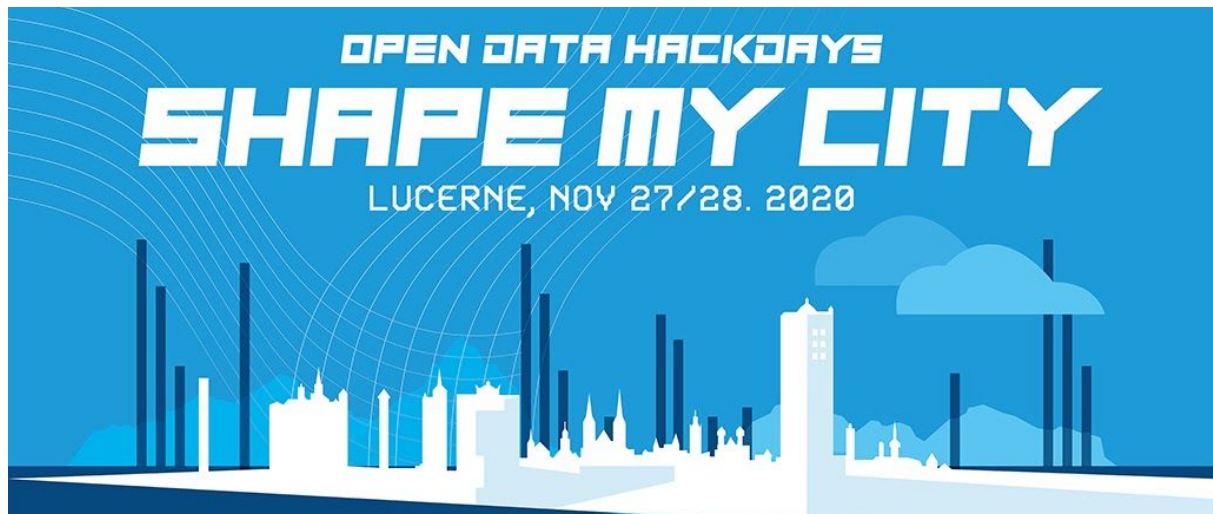
#### Freitag, 27. November 2020

- 09:15 Uhr Begrüssung und Einführung
- 09:30 bis 10:30 Uhr Challenge-Owner stellen ihre Challenges vor  
Der detaillierte Zeitplan für die Präsentationen folgt auf der nächsten Seite
- 10:45 bis 11:15 Uhr Die Teams zur Bearbeitung der Challenge werden gebildet (mit [wonder.me](#))

#### Samstag, 28. November 2020

- 10:00 Uhr Fachreferat von Benjamin Szemkus vom Smart City Hub Switzerland  
(in Deutsch und wird aufgezeichnet)
- 14:45 Uhr Die Challenge Teams präsentieren ihre Arbeiten und stellen sich Ihren Fragen
- 16:00 Uhr Ausblick auf die HSLU Hackdays 2021

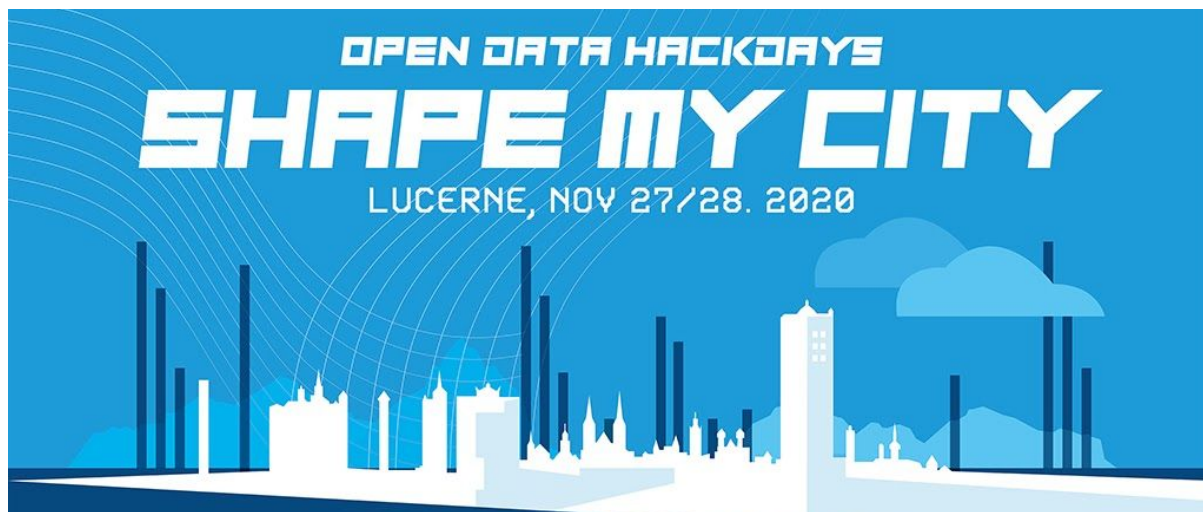
Wir wünschen Ihnen einen ganz tollen, spannenden und lehrreichen Event!  
Das OK Teams der Hackdays Luzern



### Detaillierter Zeitplan für Challenge Vorstellungen ([Link zu Folien](#)):

Zeitraumen: 9:30 bis 10:30 Uhr

Zeit	Nr.	Titel	Challenge Owner
09:34– 09:37	1	From 2D to 3D-Underground-Data	Zilmil Bordoloi (Stadt Luzern)
09:38– 09:41	3	Solar Energy in the City	Christian Frank (Umweltberatung & öko-forum Luzern)
09:42– 09:45	4	Consumer behavior of the population in the canton of Lucerne	Christian Frank (Umweltberatung & öko-forum Luzern)
09:46– 09:49	6	Quantification of visitors of cultural events in Lucerne	Judith Christen (Stadt Luzern)
09:50– 09:53	7	Drug Sharing Ecosystem Driven by Blockchain	Matthias Albisser (Hochschule Luzern)
09:54– 09:57	8	Open Social Spaces: Organisation of Open Social Spaces using the example of the "Rüteliwiese" in Horw	Lukas Schnider / Livia Buchmann (Gemeinde Horw)
09:58– 10:01	9	360° stakeholder analysis	Tamara Eiermann (Ivo Swiss)
10:02– 10:05	10	2000-Watt-Site - Reduction of energy consumption	Christian Schneider (Grossmatte West)
10:06– 10:09	11	Reduce car rides at traffic peak hours	Juliane Leinweber / René Bähler (2000-Watt-Areal Nidfeld)
10:10– 10:13	12	Find energy inefficient buildings in city Lucerne	Luca Fazel (EMPA)
10:14– 10:17	102	Small Neighbourhoods	Thomas Schmid (Quartierverein Würzenbach)
10:18– 10:21	103	Geovisualization of simulated building energy demands	James Allan (EMPA)
10:22– 10:25	104	Flat finder for seniors	Hans Beat Achermann, Riccardo Biffi (Luzern60plus)
10:26– 10:29	105	Netto- Null in den Quartieren?	Martin Scherrer (Verband der Quartiervereine)
10:30– 10:33	106	Quality of Life in Lucerne	Nadja von Ballmoos (Stadt Luzern)



Dear participant at the Hackdays Lucerne

In this email you find the schedule of the events and the corresponding links to login.

### Important links and tools

1. Reception Zoom: for question to the event and technical issues → [Reception Zoom](#) or the Slack Channel in our Workspace: [#\\_questions](#)
2. Plenary Zoom: the event is hold on this channel → [Plenary Zoom](#)
3. Wonder.me Session: we build groups on [wonder.me](#) (please try this link in advance)
4. Slack Workspace: we collaborate on our [Slack Workspace](#) (please login in advance)

### Schedule

<b>Friday, 27. November 2020</b>		
09:00	Welcome & check'in	<a href="#">Plenary Zoom</a>
09:15	Introduction	<a href="#">Plenary Zoom</a>
09:30	Challenge pitches	<a href="#">Plenary Zoom</a>
10:30	Group building	<a href="#">Wonder.me Session</a>
11:30	Start hacking – open end	<a href="#">Slack Workspace</a>
12:30	Time for lunch	
15:30	Mood barometer – how do you feel?	<a href="#">Plenary Zoom</a>
17:00	Tutorial IBM	<a href="#">Slack Workspace</a> (Channel: #00_ibm_support)
19:00	Time for dinner	
	Continue hacking	
<b>Saturday, 28. November 2020</b>		
08:00	WakeUp-session & continue hacking	<a href="#">Plenary Zoom</a>
10:00	Input talk by Benjamin Szemkus Smart City Hub, Switzerland (in german, will be recorded)	<a href="#">Plenary Zoom</a>
14:45	Presentation of your creations & open discussion	<a href="#">Plenary Zoom</a>
16:00	Teaser 2021	<a href="#">Plenary Zoom</a>
	closing virtual wonder.me	<a href="#">Wonder.me Session</a>

Cheers,  
The Hackdays Lucerne Organizational Committee