



opendata.ch/2018: 3. Juli

News

Manifest

Anlässe

Organisation

Vorstand

Mitglied werden

Kontakt



FR / DE

Opendata.ch/2018 ist die führende Konferenz der Schweiz rund um das Thema **Offene Daten**. Jährlich prägen wir die nationale Open-Data-Diskussion, mit VertreterInnen aus Verwaltung, Wirtschaft, Wissenschaft, Politik, Journalismus, IT und weiteren Interessengebieten. Dieses Jahr wird die Konferenz **am 3. Juli in St. Gallen** von der Fachhochschule St Gallen und dem Verein Opendata.ch durchgeführt.



**make.opendata.ch Hackdays**

\*Mit dem **Gründer von Open Knowledge, Rufus Pollock**, der uns 'seine Vision einer offenen Revolution' präsentiert.\*



Tickets

Es erwartet Sie ein diverses und dynamisches Programm mit dem Fokus auf **konkrete Wertschöpfung dank offenen Daten**. Hochrangige SprecherInnen aus der Schweiz und Europa widmen sich in Keynote Präsentationen und interaktiven Tracks aktuellen Themen wie:

- Open Data Startups
- Open Smart Cities
- Open Data in der Wissenschaft
- Linked Open Data

- Open Mobilitätsdaten
- Blockchain für Open Data

Wie jedes Jahr wird die Opendata.ch/2018 Konferenz eine nachhaltige positive Wirkung auf die Rolle der offenen Daten in der Schweiz haben. Sichern Sie sich jetzt Ihr Ticket und tragen Sie dazu bei.

### **Unconference**

Die Unconference, unterstützt von «IT rockt!», stellt aktuelle Open Data Projekte und Datensätze ins Zentrum des Geschehens. Diese werden online unter [hack.opendata.ch](http://hack.opendata.ch) porträtiert, regelmässig über unsere sozialen Kanäle bekannt gemacht und an der Konferenz mittels einer physischen Installation präsentiert.

Sind Sie Teil einer passenden Initiative oder wissen Sie von spannenden neuen offenen Daten? Dann nutzen Sie die Chance und werden Sie Teil der Unconference. Wir freuen uns auf Ihren Beitrag.

### **Open Data Student Award**

Zudem können Sie sich auf die erste Verleihung des Open Data Student Awards, der Preis für herausragende Anwendungen von offenen Daten in Lehre und Weiterbildung, freuen.

Falls Sie BetreuerIn einer studentischen Arbeit einer Schweizer Hochschule sind haben Sie bis zum 21. Juni noch die Möglichkeit, Ihre Studenten anzumelden.

### **Das detaillierte Programm:**

Wir freuen uns auf einen inspirierenden und wertvollen Tag mit vielen interessanten Gesprächen und dem folgenden Programm:

#### **– Vormittags-Programm: Frühstück und Präsentationen**



**09:00 – 09:50 Registrierung & Bio Frühstück 'powered by Liip'**

**09:55 – 10:05 Begrüssung durch Opendata.ch**



**10:05 – 10:10 Begrüssung durch Thomas Scheitlin,  
Stadtpräsident von St. Gallen (de)**



**10:10 – 10:40 Christian Geiger, Chief Digital Officer von St.  
Gallen**

**& Brigitte Lutz, Data Governance-Koordinatorin von Open  
Government Wien**

*«Datenschätze nutzbar machen: Ein Dialog zwischen  
St.Gallen und Wien» (de)*



**10:40 – 11:10 Daniel Schwarz, Projektleiter bei Smartmonitor**

*«Parlamentsbeobachtung smartmonitor: Wie Open Data  
Projekte ermöglicht, aber nicht garantiert» (de)*



**11:10 – 11:40 André Golliez, Präsident und Mitgründer von  
Opendata.ch**

*«Swiss Data Space – auf dem Weg zu einer nationalen  
Dateninfrastruktur» (de)*



**11:40 – 12:30 Rufus Pollock, Founder of Open Knowledge  
Foundation**

*«My vision of an open revolution» (en)*

**– Mittagessen**

**12:30 – 14:00: Mittagessen im Foyer**



## – Parallel stattfindende Nachmittags-Tracks



### 14:00 – 15:30 Nachmittags-Workshops

Der erste Teil des Nachmittagsprogramms setzt sich aus sechs parallel stattfindenden Tracks zusammen, wobei sich jeder Track einem bestimmten Thema widmet.

#### Option 1: Open Data Startups (en, room: 206)

*Open Data is a raw material for innovation, especially for startups. But how do startups achieve to draw insights, build features, and create value from open data? We want to pursue this question, with representatives of high-profile startups who do just that.*

Hannes Gassert, Mitgründer von Opendata.ch, Liip und weiteren Organisationen (Moderator)

Patrick Bönzli, Gründer und Geschäftsführer von spoud

Felix Hösch, Account Manager bei senozon

Bru Mas Ribera, Solution Architect bei WeGaw

#### Option 2: Open Data Wissenschaft (en, room: 211)

*The research track will showcase three applications / platforms that are built with open research data in mind. The goal is to make participants familiar with key initiative in Switzerland that can be used by anyone that generates open research data.*

Marcel Salathé, professor at EPFL and co-founder of crowdAI.org (Moderator)

Donat Agosti, director of Plazi

Roskar Rok, data scientist / software engineer at Swiss Data Science Center

#### Option 3: Open Smart City (de, Raum: 227)

*Smart Cities, das bedeutet eine smarte Energieversorgung genauso wie smarte Verkehrssteuerung, aber auch eine smarte Verwaltung und vor allem smarte*

*Bürger gehören zu jeder Smart City! Die smarte Stadt oder Gemeinde ist kein Selbstzweck, sondern Lebensraum für ihre Bewohner, Ort für Unternehmen und viele andere Organisationen. Was können Open Data aber hierzu beitragen? Das wollen wir mit den Panelteilnehmern möglichst anschaulich diskutieren.*

Hans-Dieter Zimmermann, Dozent für Wirtschaftsinformatik an der FHSG (Moderator)

Christian Geiger, Chief Digital Officer von St. Gallen

Marcel Baur, Stadtblogger und Smartcitybewohner

Stefan Keller, Dozent für Informationssysteme an der HSR

#### **Option 4: Open Data with Blockchain (en, room: 248)**

*A panel discussion with three specific user cases on the potential value of decentralised distributed technologies for Open Data. We will focus on questions such as: what kinds of open data projects can benefit from blockchain technologies? What key barriers do blockchain applications still have to overcome? What can / cannot be expected from this technology?*

Nikki Böhler, project manager at Opendata.ch (moderator)

Brigitte Lutz, Brigitte Lutz, Data Governance coordinator at Open Government Wien

Manuel Marquez, scientist at CERN Openlab and co-founder of Orvium

Yves-Alain Petitjean, CFO at Procvivis and co-founder / CFO of VALID

#### **Option 5: Open Linked Data (en, Raum: 301)**

*For some years various entities at the Swiss government started to provide access to data in the form of Linked Open Data. In this panel we will talk about the Swiss LINDAS project, Wikidata and other Linked Data related projects and its future in Switzerland. The panel aims at explaining how Linked Data works and how you can start using it for your own projects.*

Adrian Gschwend, director of Zazuko (Moderator)

Jean-Luc Cochard, Head of Information Technology Unit at Swiss Federal Archives

Jerven Bolleman, Lead Software Developer at Swiss Institute of Bioinformatics

**Option 6: Smarte Mobilität und Daten (de, Raum: 306)**

*Welche Daten braucht es um die Mobilität smarter zu machen. Was braucht es noch neben den ÖV Daten und was sind die Enabler für Geschäftsmodell in der Mobilität.*

Christian Trachsel, Open Data Verantwortlicher der SBB (Moderator)

Rahel Ryf, Open Data Verantwortliche der SBB

Raoul Stöckle, Partner bei Smide

Matthias Schönenberger, Projektleiter multimodale Netzentwicklung bei Postauto

**– Nachmittags Programm**

**16:00 – 16:15 Die erste Verleihung des Open Data Student Award**

Der Preis für herausragende Anwendungen von offenen Daten in Lehre und Weiterbildung.



**16:15 – 16:45 Andreas Kellerhals – Beauftragter OGD, Eidgenössisches Departement des Innern**

**& Jean-Luc Cochard, Auftraggeber OGD Schweiz, Schweizerisches Bundesarchiv**

**«OGD zwischen Praxis und Strategie» (de & fr)**



**16:45 – 17:15 Walter Palmetshofer, Projektleiter bei Open Knowledge Deutschland**

**«Learnings from 55 Open Data Startups» (en)**

**17:15 – 17:30 Abschluss durch Opendata.ch**

**17:30 – 18:30 Abschliessender Apéro**

APÉRO

**Partner:**

Wir danken unseren Partnern, welche diese Konferenz ermöglichen.

**HASLERSTIFTUNG****L//P****Ein Eindruck der Location:**

Die Fachhochschule St. Gallen befindet sich gleich neben dem Bahnhof St. Gallen und bietet ein wundervolles Ambiente kombiniert mit modernster Ausstattung.





### Eindrücke der letzten Konferenz:

Hier finden Sie Bilder der Opendata.ch/2017 Konferenz:









<https://opendata.ch/2018>

# 0 Kommentare Opendata.ch - Swiss chapter of Open Knowledge

 Anmelden ▾

 Empfehlen 1

 Teilen

Nach Besten sortieren ▾



Die Diskussion starten...

ANMELDEN MIT

ODER MIT DISQUS EINLOGGEN 


Name

Schreiben Sie den ersten Kommentar.

## AUCH AUF OPENDATA.CH - SWISS CHAPTER OF OPEN KNOWLEDGE


### Unfallkarte.ch: Transparenz versus Privatsphäre?

Ein Kommentar • vor 5 Jahren

 OpendataCH — Fresh from the press: Bern's Burglary Map! Crime data has an enormous

### Opendata.ch/2016

2 Kommentare • vor 2 Jahren

 OpendataCH — Dear Mr. Silwa, thanks for your comment. Presumably there will be


### Offener Brief zur neuen Smartphone-App von

2 Kommentare • vor 4 Jahren

 Muriel Staub — Hallo Odi, danke für den Hinweis. Der Brief wurde noch via Twitter und Facebook

### Gespräch mit Bundesrat Alain Berset zu Open Government

Ein Kommentar • vor 3 Jahren

 Open Data Zurich — Darf man bereits erfahren, zu welchen Ergebnissen die Gesprächsrunde



opendata.ch is licensed under a Creative Commons Attribution 3.0 Switzerland License.