



\*\*\*ENGLISH VERSION BELOW\*\*\*

Liebe Leserinnen und Leser

In den letzten Wochen und Monaten haben wir alle viel dazugelernt. Alle DSI Veranstaltungen wurden von jetzt auf gleich abgesagt und die Kollegen sieht man seit Wochen auch nur noch in den heimischen Wänden sitzen und nicht mehr im Büro. Aber alles funktioniert trotzdem. Es freut uns, heute im aktuellen Newsletter zeigen zu können, dass die Digital Society Initiative und das Netzwerk aus Forscherinnen und Forschern in den letzten Wochen keineswegs still stand und viel entstanden ist. Überzeugen Sie sich selbst.

Das Team der Digital Society Initiative

**Bitte in eigener Sache:** Um den DSI Newsletter noch leserfreundlicher zu machen, möchten wir ihn zukünftig in zwei Sprachvarianten, als deutsche und englische Version, anbieten. Wenn Sie die englische Version erhalten möchten, dann senden Sie bitte ein Mail an [info@dsi.uzh.ch](mailto:info@dsi.uzh.ch).

## News

### AUSWIRKUNG AUF UNSER LEBEN

#### Forschung zu Covid-19 im DSI Netzwerk

Von den Kommunikationswissenschaften über die Psychologie, Politikwissenschaften bis hin zu den Finanzwissenschaften und der Theologie – das Spektrum ist breit. Ein Aufruf im Netzwerk der Universität Zürich hat gezeigt, dass es aktuell sehr viele Forschungsprojekte zur Auswirkung von Covid-19 auf unser Leben gibt. Auf unserer Website stellen wir einige Projekte kurz vor.

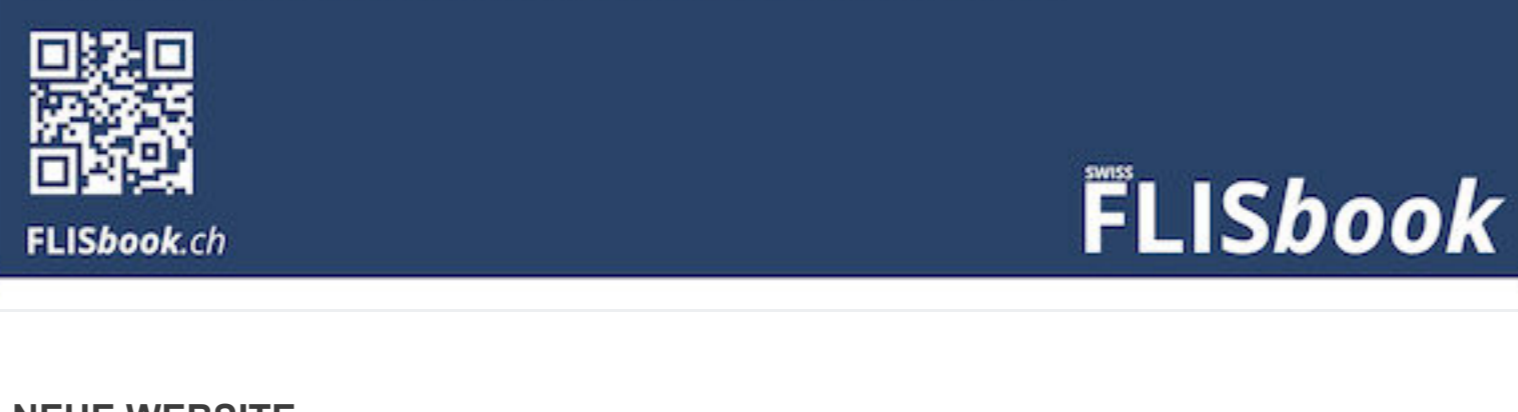
[Forschung zu Covid-19 im DSI-Netzwerk](#)

### NEUE PLATTFORM

#### Flu-Like Illness Surveillance mit FLISbook

Die Covid-19 Epidemie stellt eine grosse Herausforderung für unser Gesundheitswesen, aber auch für die Wirtschaft und unser tägliches Leben dar. Wie entwickelt sie sich? Und was sind die Folgen der Einschränkungen auf Alltag und Wohlbefinden? Diesen Fragen geht die Digitalstudie FLISbook nach, welche von der Forschungsgruppe für Digital & Mobile Health der Universität Zürich durchgeführt wird. Die Teilnehmenden erhalten dabei die Möglichkeit, ihre Sicht zu schildern und die Ausrichtung der Studie mitzubestimmen. Das Ausfüllen erfordert nur wenige Minuten.

[Mehr Informationen gibt es hier](#)



### NEUE WEBSITE

#### Die DSI Challenge Area Mobility geht online!

Die Digital Society Initiative der Universität Zürich hat fünf Forschungsbereiche, sogenannte Challenge Areas, definiert, die sich um die gesellschaftlichen Herausforderungen der Digitalisierung gruppieren. Diese Bereiche sind Mobilität, Demokratie, Kommunikation, Gesundheit und Arbeit.

Die Challenge Area Mobility hat nun eine eigene Website lanciert. Auf der kürzlich gestarteten Website der DSI Challenge Area Mobility können Sie sich über die Gruppe informieren, ihre Mitglieder kennenlernen oder durch interessante Projekte stöbern, in denen Fragen im Zusammenhang mit der zunehmenden Digitalisierung der Mobilität untersucht werden. Schauen Sie mal rein.

[Hier geht es direkt zur Website](#)

### GEMEINSAME FORSCHUNGSPROJEKTE

#### Citizen Science Project Builder

Forscherinnen und Forschern sowie Bürgerinnen und Bürgern die Möglichkeit zu geben, gemeinsame Forschungsprojekte in verschiedenen Bereichen von Wissenschaft und Gesellschaft durchzuführen – das ist die Idee des Citizen Science Centers. Neu gibt es nun auch den Citizen Science Project Builder, ein webbasiertes Tool, mit dem Forschende und interessierte einfach ein Citizen Science Project erstellen und durchführen können. Das Tool ist aktuell in der Beta-Version verfügbar. Einfach mal reinschauen.

[Das Tool hier entdecken](#)

## Media



### VERTRETER DER DSI IN DEN MEDIEN

#### Meinungsbeiträge in der NZZ

Diverse Vertreter der Digital Society Initiative der Universität Zürich durften in den letzten Wochen in der NZZ ihre Einschätzung zu den Themen Privatsphäre und Nutzung von Daten zur Eindämmung von Covid-19 teilen.

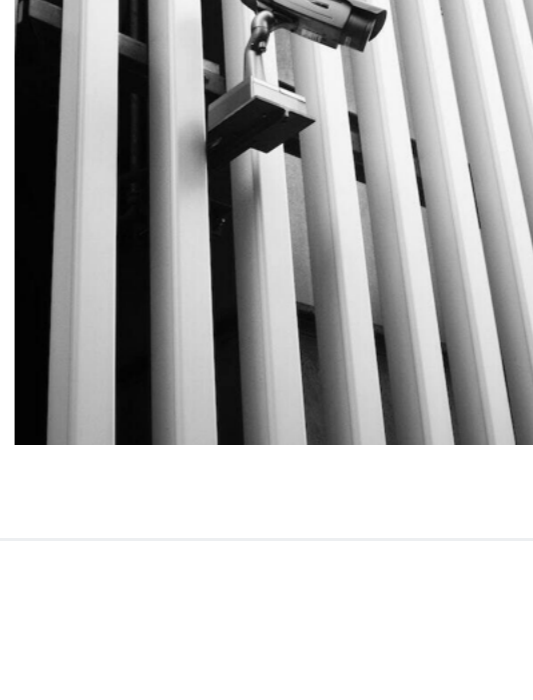
[Hier geht es zu den Artikeln](#)

### ANALYSE DER AUSWIRKUNGEN

#### Privatsphärenschutz in Pandemiezeiten

Unsere Digital Society Initiative Fellow Aurelia Tamò-Larriex hat untersucht, welche Auswirkungen die ergriffenen Massnahmen auf den Datenschutz und den Schutz der Privatsphäre haben und ihre Ergebnisse dazu in einem Beitrag auf [inside-it.ch](https://inside-it.ch) verfasst.

[Direkt zur Kolumne](#)



### INTERDISZIPLINÄRE PUBLIKATION

#### Welche Merkmale sind beim Gebrauch einer Coronavirus-App wichtig?

Die Coronavirus-Pandemie ist auch ein Treiber für neue Ideen und Technologien. Als Antwort auf die Krise werden viele Apps zum Thema Coronavirus entwickelt und veröffentlicht. Diese Vielfalt an Apps kann für potentielle Nutzerinnen und Nutzer jedoch verwirrend sein. Wie können Apps einen Beitrag zur Bekämpfung der Pandemie leisten? Und welche Apps sind vertrauenswürdig? Basierend auf einer existierenden Checkliste hat ein interdisziplinäres Team der Digital Society Initiative einen angepassten Vorschlag für die Beurteilung der Vertrauenswürdigkeit von Apps entworfen, welcher speziell auch epidemiologische und rechtliche Aspekte berücksichtigt. Dieses erweiterte Beurteilungsraster soll interessierten Nutzern Hinweise darauf geben, auf welche Merkmale sie beim Gebrauch einer Coronavirus-App achten sollten.

[Hier geht es zur Publikation \(englisch\)](#)

## Calls

### AUFRUF ZUR EINREICHUNG

#### Workshop zu Digital Democracy

Das Team der DSI Community Democracy wird im November 2020 einen Workshop zum Thema Digital Democracy veranstalten. Forschende, die sich für Themen wie zum Beispiel politische Kommunikation und öffentliche Meinung, E-Government und öffentliche Verwaltung, KI und Governance, Civic Tech und politische Partizipation und ähnliches interessieren, werden aufgerufen, Ihre Beiträge einzureichen. Frist zur Einreichung ist der 15. Juni 2020.

[Mehr Informationen zum Workshop](#)

\*\*\*DEUTSCHE VERSION OBEN\*\*\*

Dear reader

We have all learned a lot in the last weeks and months. All DSI events have been cancelled all of a sudden and for weeks we see our colleagues sitting in their homes and not in the office. But it all works out in spite of the situation. We are pleased to be able to show in today's newsletter that the Digital Society Initiative and the network of researchers has by no means stood still in recent weeks and that much has come into being. See for yourself.

The Team of the Digital Society Initiative

**A request on our own account:** In order to make the monthly infomail even more reader-friendly, we would like to offer it in two language versions, as German and English version, in the future. If you would like to have the English version, please send an email to [info@dsi.uzh.ch](mailto:info@dsi.uzh.ch).

## News

### IMPACT ON OUR LIVES

#### Research on Covid-19 in the DSI network

From communication sciences to psychology, political sciences, finance and theology - the spectrum is broad. A call within the network of the University of Zurich has shown that there are currently many research projects on the impact of Covid-19 on our lives. On our website we briefly introduce some of the projects.

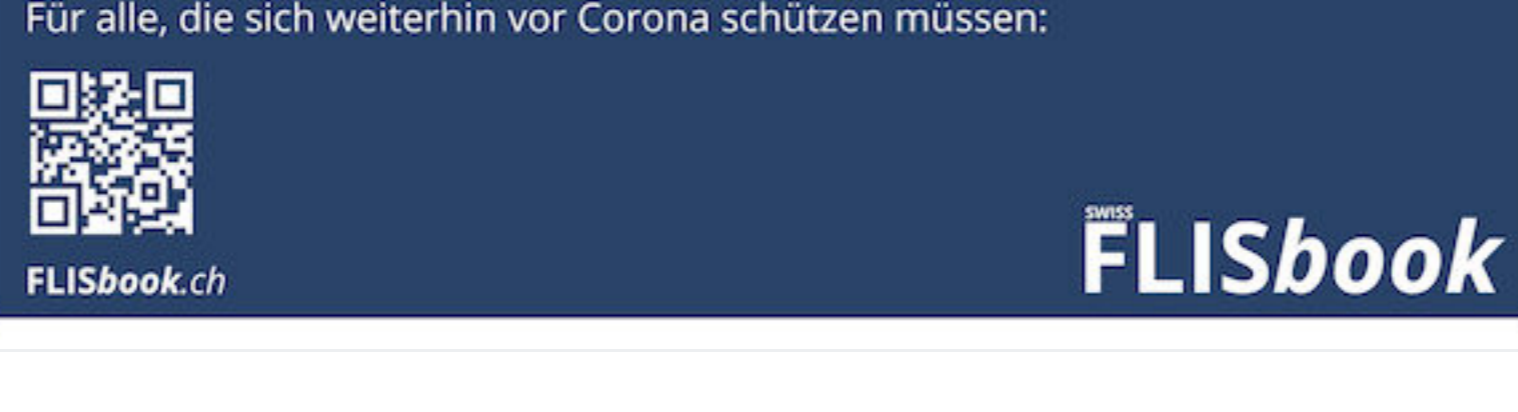
[Research on Covid-19 in the DSI network](#)

### PLATFORM FOR MONITORING FLU-LIKE SYMPTOMS

#### Flu-Like Illness Surveillance with FLISbook

The Covid-19 epidemic presents a major challenge for our health care system, but also for the economy and our daily life. How is it developing? And what are the consequences of the restrictions on everyday life and well-being? These are the questions that the FLISbook digital study, conducted by the Research Group for Digital & Mobile Health at the University of Zurich, is looking into. Participants are given the opportunity to describe their views and to help determine the direction of the study. It takes only a few minutes to fill out the form.

[More information is available here](#)



### NEW WEBSITE

#### DSI Challenge Area Mobility goes online!

The Digital Society Initiative of the University of Zurich has defined five Challenge Areas which cluster around societal challenges posed by the digitalization. These Challenge Areas are Mobility, Democracy, Communication, Health and Work. The Challenge Area Mobility has now launched its own website. On the recently launched website of the DSI Challenge Area Mobility you can learn about the group, get to know its members, or browse through interesting projects in which questions related to the increasing digitalization of mobility are studied. Take a look!

[Go directly to the website](#)

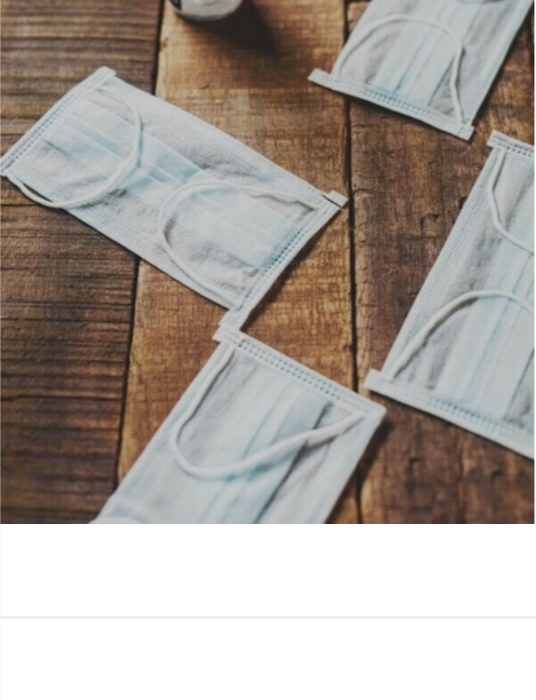
### JOINT RESEARCH PROJECTS

#### Citizen Science Project Builder

Giving researchers and citizens the opportunity to carry out joint research projects in different areas of science and society - that is the idea behind the Citizen Science Center. The Citizen Science Project Builder is a new web-based tool that enables researchers and interested parties to easily create and carry out a Citizen Science Project. The tool is currently available in a beta version.

[Take a look at the tool](#)

## Media



### DSI REPRESENTATIVES IN THE MEDIA

#### Opinion articles in the NZZ

Various representatives of the Digital Society Initiative of the University of Zurich were able to share their views on the use of data to contain the Covid-19 pandemic in the NZZ in recent weeks.

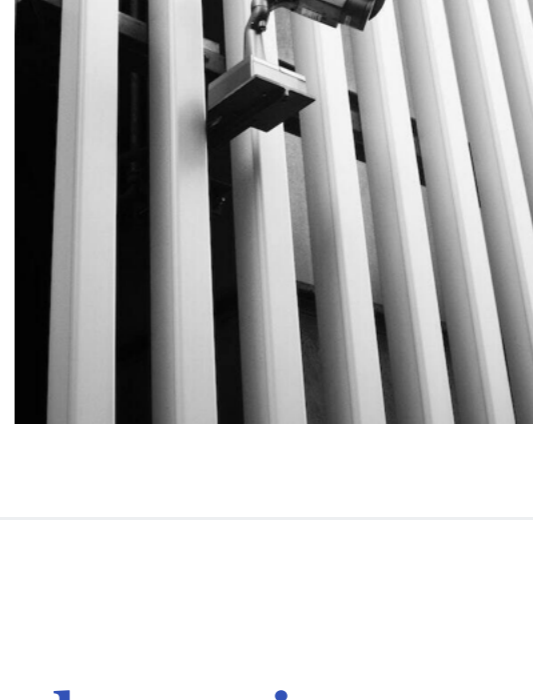
[Go directly to the articles \(in German\)](#)

### ANALYSIS OF THE IMPACT ON PRIVACY

#### Privacy protection in pandemic times

Our Digital Society Initiative Fellow Aurelia Tamò-Larriex has investigated the impact of the measures taken on data protection and privacy and has written an article on the topic in the DSI column on [inside-it.ch](https://inside-it.ch).

[Go directly to the article \(in German\)](#)



### INTERDISCIPLINARY PUBLICATION

#### Which features are important when using a coronavirus app?

The coronavirus pandemic is also a driver for new ideas and technologies. In response to the crisis, many apps on the topic of coronavirus are being developed and published. However, this variety of apps can be confusing for potential users. How can apps contribute to fighting the pandemic? And which apps are trustworthy? Based on an existing checklist, an interdisciplinary team of the Digital Society Initiative has developed an adapted proposal for the assessment of the trustworthiness of apps, which specifically considers epidemiological and legal aspects. This extended assessment grid should give interested users hints on which characteristics they should pay attention to when using a coronavirus app.

[The publication is publicly available here](#)

## Calls

### CALL FOR SUBMISSION

#### Workshop on Digital Democracy

The DSI Community Democracy team will hold a workshop on Digital Democracy in November 2020. Researchers who are interested in topics such as political communication and public opinion, e-government and public administration, AI and governance, civic tech and political participation are invited to submit contributions. The deadline for submission is 15 June 2020.

[More information on the Workshop](#)