



Digital Society Initiative – April 2026



Liebe Interessierte, liebe Forschende

Zehn Jahre DSI – und es gibt viel zu berichten. In dieser Ausgabe lancieren wir DSI Minds, eine neue Porträtserie über die Menschen hinter der DSI. Ausserdem begrüßen wir eine neue DSI Community, berichten über unsere Stellungnahme zu einem neuen Bundesgesetz und stellen ein Forschungsprojekt vor, das den Blick auf Städte mit Daten neu gestaltet. Und in den neuesten DSI Insights geht es um die Frage, für wen KI eigentlich gemacht sein sollte.

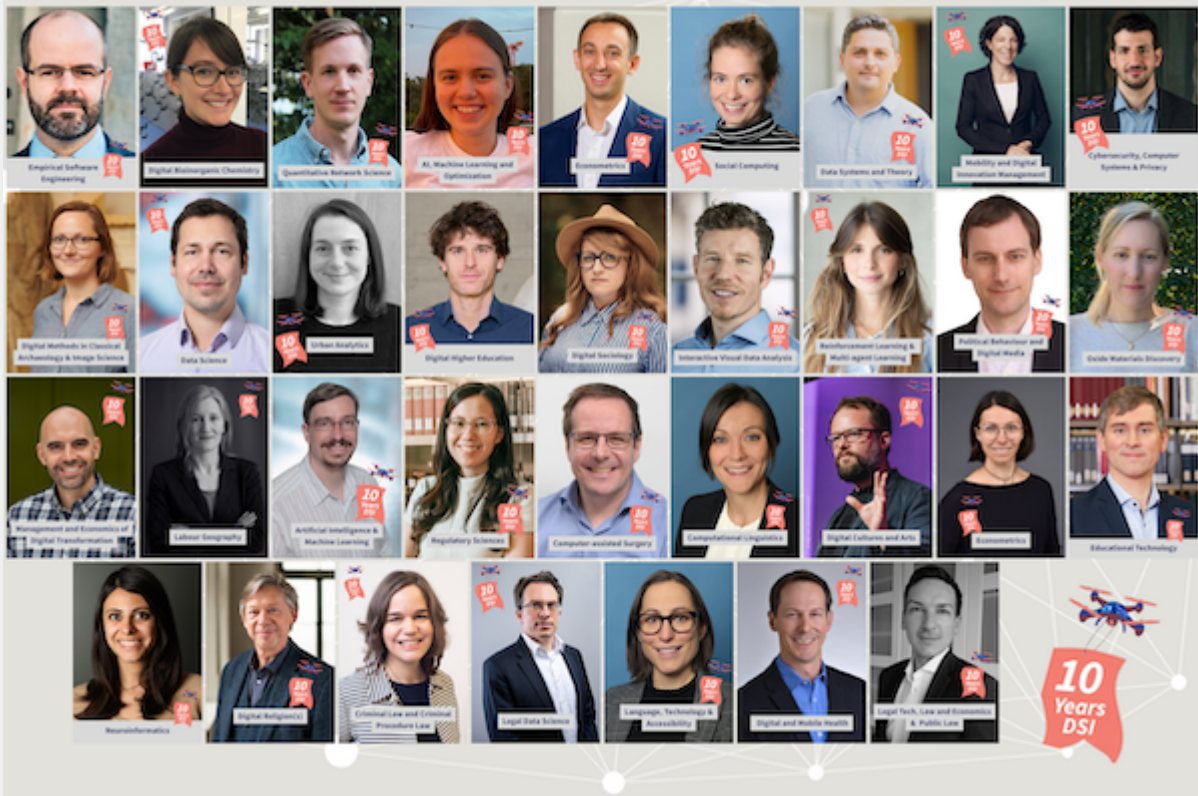
Zudem: Auszeichnungen, Karriereschritte, Fellowships – und ein Veranstaltungskalender, der die kommenden Wochen füllt. Und natürlich: der 24. November 2026 – unser Jubiläumsfest mit namhaften Gästen. Vormerken lohnt sich.

Wir wünschen Ihnen viel Freude bei der Lektüre.

Ihr Team der Digital Society Initiative

You want to receive the Newsletter in English? Just send us an email to info@dsi.uzh.ch.

News



10 JAHRE DSI

DSI Minds

Anlässlich des **10-jährigen Jubiläums der DSI** lancieren wir eine neue Porträtserie über die Menschen, welche die DSI prägen: **DSI Minds**.

DSI Minds ist eine Einladung, **hinter die Kulissen der DSI zu blicken** – und die Menschen kennenzulernen, die drängende **Fragen zur digitalen Transformation stellen**: Wer trägt die Verantwortung, wenn ein Algorithmus versagt? Wie schützen wir demokratische Prozesse in einer Ära der Desinformation? Was bedeutet es, in einer zunehmend digitalen Welt zu arbeiten, zu lernen, zu heilen oder zu glauben?

Ab heute, 16. April 2026, erscheinen regelmässig neue Porträts auf dem [LinkedIn-Kanal der DSI](#). Folgen Sie uns, um die Köpfe hinter der DSI kennenzulernen – und die ganze Breite der Forschung zu entdecken, die diese Initiative ausmacht.

Übrigens: Wir feiern am **24. November 2026** den Geburtstag der DSI mit namhaften Gästen. Falls noch nicht geschehen – jetzt den Abend im Kalender vormerken.

[Die DSI auf LinkedIn](#)



NEUES PLATTFORM-GESETZ

Vernehmlassungsantwort der DSI

Die DSI hat ihre **Vernehmlassungsantwort** zum geplanten **Bundesgesetz über Kommunikationsplattformen und Suchmaschinen** eingereicht.

Ein interdisziplinäres Team aus Informatik, Recht, Ethik, Politik- und Kommunikationswissenschaft hat im Rahmen unseres **vierten Strategy Labs** zum Thema Desinformation zentrale Empfehlungen erarbeitet – unter Federführung des Center for Information Technology, Society, and Law (ITSL).

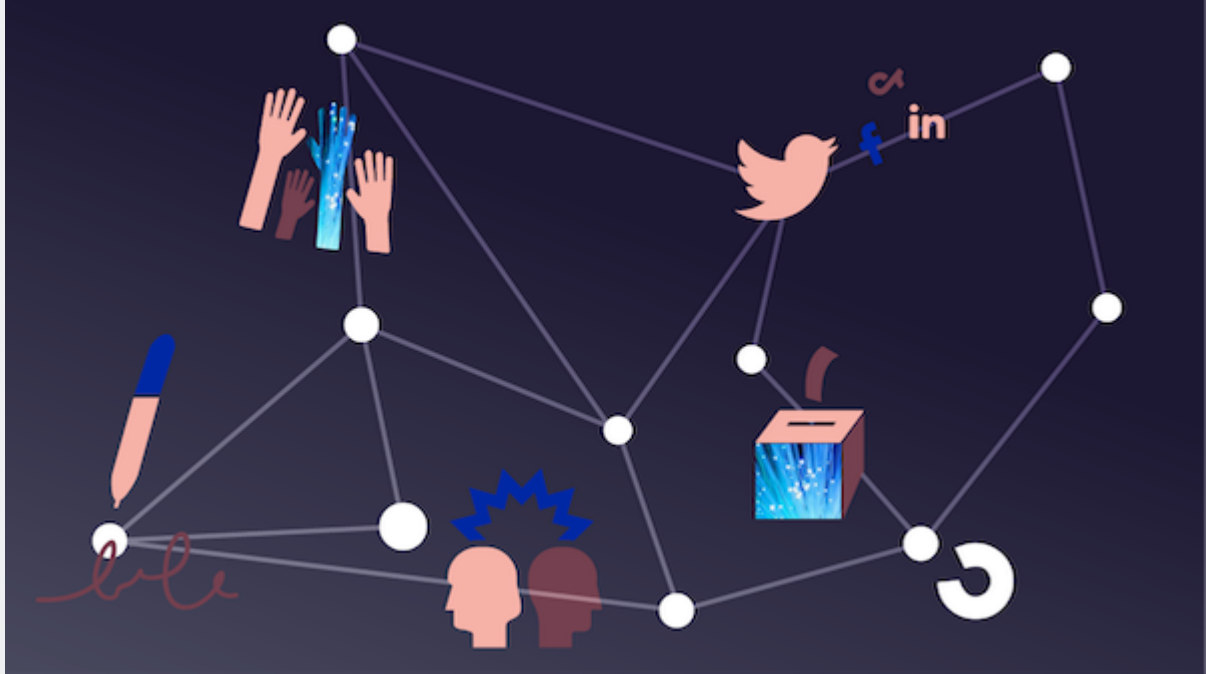
Einige unserer **Forderungen**:

- Ein **abgestuftes Pflichtenmodell** für kleine, mittlere und grosse Plattformen – statt einer pauschalen Nutzungsschwelle von 10 %
- Ein Meldeverfahren für alle rechtswidrigen Inhalte, nicht nur für Hassrede
- Verbindliche Bestimmungen zum **Schutz von Kindern und Jugendlichen**

Weitere Informationen und die gesamte Vernehmlassungsantwort finden Sie [hier](#).

Das sechste und neueste [DSI Strategy Lab](#) befasst sich mit der **Wirkung interdisziplinärer Forschung**. Erste Resultate sind im Sommer zu erwarten.

[Alle DSI Strategy Labs finden Sie hier](#)



NEUE DSI COMMUNITY

Digital Publics

Die DSI bündelt ihre **Forschung zur digitalen Öffentlichkeit** unter einem Dach: Mit der neu gegründeten [DSI Community Digital Publics](#) entsteht eine interdisziplinäre Plattform, die Chancen und Risiken der digitalen Transformation für das öffentliche Leben untersucht.

Ziel der Community ist es, fundierte Erkenntnisse zu entwickeln und diese mit Forschenden, gesellschaftlichen Entscheidungsträger:innen sowie der breiten Öffentlichkeit zu teilen. Im Mittelpunkt steht die Frage, wie **digitale Räume inklusiver, transparenter und nachhaltiger** gestaltet werden können.

Save the Date: Die erste [Digital Publics Conference](#) findet vom 21. bis 23. Oktober 2026 an der DSI in Zürich statt – der [Call for Papers](#) ist ab sofort offen.

[Alle DSI Communities finden Sie hier](#)



FORSCHUNG AN DER DSI

3 Fragen zu UDH

Prof. Dr. Esra Suel stellt das Projekt **UDH** vor – ein Projekt der Reihe «**DSI Infrastrukturen & Labs**».

Was genau ist das zentrale Ziel des Urban Data Hub (UDH)?

Wir wollen eine gemeinsame Dateninfrastruktur für interdisziplinäre Forschung zu Städten aufbauen. Obwohl die Schweiz über ein starkes städtisches Datenökosystem verfügt, bleibt die Kombination von Daten aus verschiedenen Quellen aufgrund von Zugangsbeschränkungen schwierig. Dies schränkt Forschung zu komplexen städtischen Herausforderungen ein, die integrierte Daten erfordern. UDH möchte den Zugang zu hochauflösenden Daten auf Quartiersebene sowie deren Integration und Analyse erleichtern.

Welche städtischen Herausforderungen sollen konkret angegangen werden?

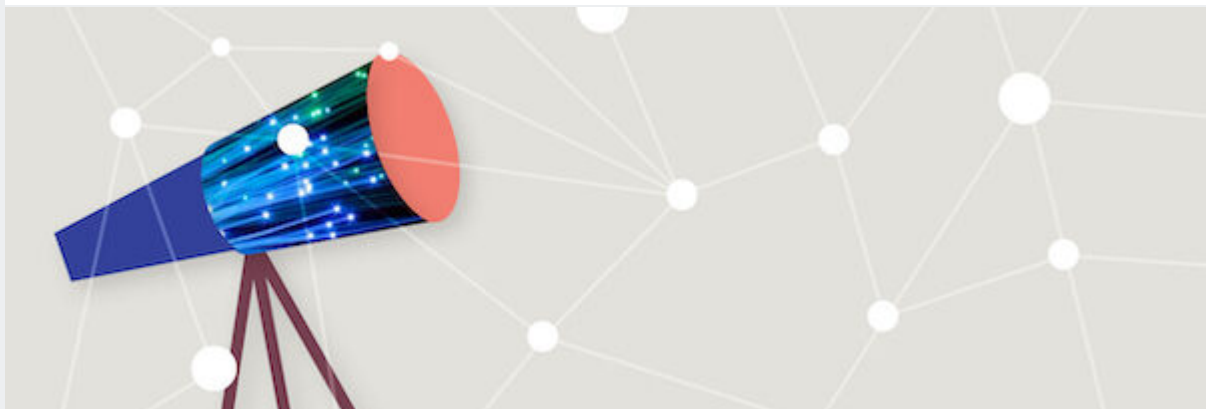
In der ersten Phase konzentriert sich UDH auf drei Themen: Mobilität, Wohnen und gesundes Altern. Über das DSI Netzwerk haben wir ein interdisziplinäres Team zusammengestellt, das es uns ermöglicht, Datensätze zu identifizieren und zu priorisieren, die neue domänenübergreifende Fragen unterstützen. Ein Beispiel: ob Städte angemessene Verkehrs- und Wohnmöglichkeiten für gesundes Altern bieten. Oder ob die Verdichtung von Wohnraum aus Gründen der Erschwinglichkeit eine neue Verkehrsnachfrage erzeugt, die durch klimafreundliches Mobilitätsangebot gedeckt werden kann.

Welche Wirkung erhoffen Sie sich langfristig?

Wir wollen UDH zu einer Plattform entwickeln, die durch eine wachsende Sammlung an harmonisierten Datensätzen interdisziplinäre Stadtforschung ermöglicht. Durch die Bereitstellung von Daten in einheitlichen geografischen und zeitlichen Massstäben wird UDH die Kombination von Erkenntnissen und Daten aus verschiedenen Disziplinen erleichtern, neue Forschungsfragen unterstützen und die Zusammenarbeit zwischen verschiedenen Bereichen fördern, die sich mit städtischen Herausforderungen befassen.

Mehr über UDH und Esra erfahren Sie [hier](#).

[Hier geht's zu allen Projekten der Reihe](#)



DSI INSIGHTS

KI demokratisieren

KI muss nicht gross sein, um gut zu sein. In den neuesten [DSI Insights](#) zeigt **DSI Professorin Anastasiia Koloskova**, wie neue Algorithmen KI effizienter und datenschutzkonformer machen – und wie sie so dorthin gelangen kann, **wo sie wirklich gebraucht wird.**

In der Kolumnen-Serie «DSI Insights» stellt die DSI ihr **Fachwissen** und ihre **Interdisziplinarität** zu Themen der **digitalen Transformation** unter Beweis. Die Kolumnen von Autor:innen aus dem DSI Netzwerk erscheinen jeweils auch im [Branchenmagazin «Inside IT»](#).

[Hier geht's zu allen DSI Insights](#)

DSI EXCELLENCE PROGRAM

Neu: UZH.ai Fellowship Track

Die **DSI und UZH.ai bündeln ihre Kräfte**, um die nächste Generation von KI-Forschenden an der UZH zu fördern. Dieses Frühjahr konnten sich Doktorierende mit KI-Fokus für das **UZH.ai Fellowship** bewerben – ein finanzierter Track innerhalb des DSI Excellence Program.

Das Excellence Program / UZH.ai Fellowship stiess auf reges Interesse: In diesem Jahr bewarben sich **über 40 Personen**.

Das **Excellence Program** der DSI ist ein ergänzendes Curriculum zu bestehenden **Doktoratsprogrammen**. Es bereitet Studierende **aller Fachrichtungen** auf ein Umfeld vor, in dem **interdisziplinäre Zusammenarbeit** bei **Digitalisierungsthemen** oberste Priorität hat.

[Weitere Informationen zur Kollaboration](#)



DIZH-CALLS

Rapid Action & Outreach

Demokratische Gesellschaften stehen unter Druck – die **DIZH** reagiert mit dem [5. Rapid-Action-Call](#). Gesucht werden Projekte, die demokratische Resilienz und gesellschaftliche Teilhabe stärken. Antragsberechtigt sind alle Angehörigen der DIZH-Hochschulen, gefördert wird mit bis zu CHF 75'000. **Eingabefrist: 1. Juli 2026.**

Im **2. DIZH Outreach-Call** wurden acht Projekte ausgewählt, die digitale Forschung in die Gesellschaft tragen – vier davon mit UZH-Beteiligung. Darunter das [DigitalForum der DSI](#). Dieses ist eine Weiterentwicklung der bereits etablierten [Digital MasterClass](#) und startet diesen Sommer.



WEITERE NEWS IN KÜRZE

DSI Shorts

In dieser Rubrik machen wir auf **weitere News aus dem DSI Universum** aufmerksam.

- Der SNF lanciert [drei neue Nationale Forschungsprogramme](#) zu den Themen «**Psychische Gesundheit von Jugendlichen**», «**Digitale Resilienz**» und «**Deglobalisierung und Resilienz**» – mit insgesamt 17 Millionen Franken Fördervolumen. Die Ausschreibungen für die Projekte starten Mitte 2026.

Zudem dürfen wir heute gratulieren:

- Drei DSI Mitgliedern zum [Erhalt besonderer Auszeichnungen](#): **Nina Hartrampf** erhält den Werner-Preis der Schweizerischen Chemischen Gesellschaft, **Sascha Schneider** zählt zu den 50 produktivsten Forschenden in der pädagogischen Psychologie weltweit und **Philipp Homan** erhält den Hirnliga-Forschungspreis 2026.
- Zwei weiteren Mitgliedern der DSI [zum nächsten Karriereschritt](#): Der Universitätsrat der Universität Zürich hat DSI Mitglied Prof. Dr. **Meredith Christine Shuman** und DSI Professor **Alberto Bacchelli** befördert.

Events

Heute

**Hands-on-Workshop:
Designing your own AI-**

Competency-Based Teaching Approach

Dieser Workshop, organisiert von der DSI Community Education und ihrer Subcommunity «AI in Higher Education Teaching», lädt zu einem interaktiven 120-minütigen Workshop ein, bei dem Lehrende lernen, KI-Kompetenzen gezielt in ihre Lehre zu integrieren.

[Weitere Informationen](#)

28.04.

Workshop: Autonomous Driving and the Legal Challenges of Allocating Liability

Dieser Workshop der DSI Communities AI & Law und Mobility befasst sich mit den rechtlichen Herausforderungen autonomer Fahrzeuge – mit Keynotes zu Haftungsfragen.

[Weitere Informationen](#)

30.04.

AI, Culture & Society Reading Group

Eine Veranstaltung im Rahmen der Reihe «AI, Culture & Society Reading Group» – organisiert durch die DSI Community AI, Culture & Society.

[Weitere Informationen](#)

30.04.

Cycles of Care: Bridging Medicine, Technology, Sociology, and Intersectional Design in Digital Women's Health

Diese Workshop-Reihe der DSI Community Health bringt Forschende und Praktizierende aus Medizin, Technologie, Soziologie und feministischem Design zusammen, um geschlechtsspezifische Daten besser in Forschung und Praxis zu integrieren.

[Weitere Informationen](#)

05.05.

Workshop on Time Series Analysis for Digital Humanities

Dieser Workshop der DSI Community Digital Humanities führt in Methoden zur automatisierten Textanalyse und Zeitreihensemantik ein – mit praktischen Übungen in R und Python zur Erkennung historischer Trends und kultureller Verschiebungen.

[Weitere Informationen](#)

07.05.

Climate Week Zurich – Framing Sustainability in the Age of AI: Public Voices, Corporate Strategies, Media Influence

Diese Podiumsdiskussion der DSI Community Sustainability im Rahmen der Climate Week Zurich beleuchtet, wie KI Umweltdiskurse, Unternehmensstrategien und öffentliche Wahrnehmung beeinflusst.

[Weitere Informationen](#)

08.05.

Shape responsible clinical AI: An expert panel on the Clinician-in-the-Loop AI

Dieses interdisziplinäre Expertenpanel, organisiert durch die DSI Communities AI & Law, Ethics und Health, bringt Fachleute aus Gesundheit, KI, Recht und Ethik zusammen, um ein praxisorientiertes Playbook für den verantwortungsvollen Einsatz klinischer KI zu entwickeln.

[Weitere Informationen](#)

13.05.

DSI Community Sustainability – Townhall Meeting

Das Townhall Meeting der DSI Community Sustainability bietet Einblicke in aktuelle Community-Aktivitäten und lädt zur gemeinsamen Gestaltung künftiger Initiativen an der Schnittstelle von Nachhaltigkeit und Digitalisierung ein.

[Weitere Informationen](#)

18.05.

Digital Resilience in Crisis: Does a Government as a Platform (GaaP) Approach Improve Digital Crisis Response?

Diese Abschlusspräsentation des DIZH-Projekts «Government as a Platform» stellt zentrale Erkenntnisse zur digitalen Krisenresilienz in der Schweiz vor und diskutiert, wie digitale Plattformen die Koordination zwischen Behörden in Krisensituationen verbessern können.

[Weitere Informationen](#)

20.05.

Cycles of Care: Bridging Medicine, Technology, Sociology, and Intersectional Design in Digital Women's Health

Diese Workshop-Reihe der DSI Community Health bringt Forschende und Praktizierende aus Medizin, Technologie, Soziologie und feministischem Design zusammen, um geschlechtsspezifische Daten besser in Forschung und Praxis zu integrieren.

[Weitere Informationen](#)

28.05.

AI, Culture & Society Reading Group

Eine Veranstaltung im Rahmen der Reihe «AI, Culture & Society Reading Group» – organisiert durch die DSI Community AI, Culture & Society.

[Weitere Informationen](#)

04.06.

Cycles of Care: Bridging Medicine, Technology, Sociology, and Intersectional Design in Digital Women's Health

Diese Workshop-Reihe der DSI Community Health bringt Forschende und Praktizierende aus Medizin, Technologie, Soziologie und feministischem Design zusammen, um geschlechtsspezifische Daten besser in Forschung und Praxis zu integrieren.

[Weitere Informationen](#)

Universität Zürich
Digital Society Initiative (DSI)
Rämistrasse 69
8001 Zürich
info@dsi.uzh.ch
www.dsi.uzh.ch



[Newsletter abmelden](#)
[Profil editieren](#)