



NEUIGKEITEN VOM CITIZEN SCIENCE CENTER

Scientifica 2021 – Natürlich künstlich



Am 4. und 5. September 2021 fanden die Zürcher Wissenschaftstage *Scientifica* statt. Rosy Mondardini hat zusammen mit Anirudh Krishnakumar zwei Workshops zu unseren zwei Tools – dem [Project Builder](#) und dem Citizen Science Logger – gegeben. Und Ursina Roffler hat in einem Vortrag darüber gesprochen, wie Citizen Science einen Beitrag zur Erreichung der UN-Nachhaltigkeitsziele (SDGs) leisten kann.

[mehr Informationen](#)



Demnächst auf unserer Plattform

Eine neue Version des *Citizen Science Project Builders* wurde vor einigen Wochen als Beta-Version veröffentlicht. Neue Vorlagen bieten die Möglichkeit, vollwertige Fragebögen für die Medienanalyse zu erstellen (mit Bedingungen und mehreren Formaten für Fragen) und Inhalte auf Open Street Map zu geolokalisieren (z. B. den Standort des Inhalts eines Bildes zu markieren oder ein Gebiet von Interesse abzugrenzen). In Kürze werden wir auch die Beta-Version des *Citizen Science Logger* veröffentlichen, mit dem Datenerfassungsprojekte in Form einer Smartphone-App (iOS und Android) erstellt werden können. Auch in diesem Fall erfolgt die Erstellung über ein Webinterface mit einem einfachen Schritt-für-Schritt-Prozess.

[zum Project Builder](#)

NEUIGKEITEN VON DER PARTIZIPATIVEN WISSENSCHAFTSAKADEMIE



Rückblick Scientifica 2021

Gemeinsam mit dem Team des Projekts *Beweisstück Unterhose* war die Partizipative Wissenschaftsakademie (PWA) an der Scientifica mit einem Stand vertreten. Sie haben spannende Gespräche geführt und zusammen mit Besucher*innen Bodenproben geprüft, den Zerfall von Unterhosen betrachtet und in der Erde nach Bodentierchen gewählt. Zur Erinnerung: das [Projekt Beweisstück Unterhose](#) wurde von der PWA mit einem Seed Grant gefördert.

[mehr Informationen](#)



Citizen Science Einführungskurs für Bachelor- und Masterstudierende

Zum ersten Mal bietet die School for Transdisciplinary Studies der Universität Zürich einen Citizen Science Kurs für Bachelor- und Masterstudierende an. Im Modul *Einführung in Citizen Science* lernen die Teilnehmenden mittels konkreter Beispiele von partizipativen Projekten aus unterschiedlichen Disziplinen Citizen Science kennen. Interaktiv werden Ziele und Funktionen, Art und Intensität sowie Herausforderungen der praktischen Umsetzung im Feld diskutiert.

[mehr Informationen](#)

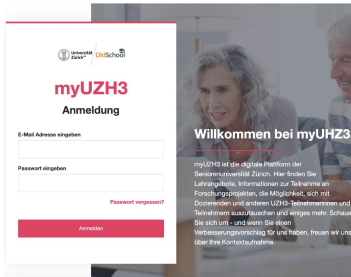
NEUIGKEITEN VON PARTNERN UND PROJEKTEN



2000 Unterhosen für eine unterirdisch gute Welt

Mit grossem Medienrummel hat vergangenen April das Projekt *Beweisstück Unterhose* gestartet. Mit 1000 Citizen Scientists wird getestet, wie es um die Gesundheit unserer Böden steht. Zwischenbilanz: ein überwältigender Erfolg! Bis heute sind gut 700 Retouren mit Bodenproben und abgebauten Unterhosen eingegangen, die in den nächsten Monaten analysiert werden. Begleitend wird ein Laborbesuchs- und Mitarbeitstag organisiert, bei dem Teilnehmende über die Schultern des Projektteams schauen oder direkt bei den Analysen mithelfen können.

[zum Projekt](#)



Im Hörsaal, über Zoom, später über myUZH3

Heute startet das Herbstsemester 2021 der Senioren-Universität Zürich UZH3. Nach 24 Online-Vorlesungen im Frühjahrssemester finden an der Universität Zürich Irchel wieder Präsenzvorlesungen statt – neu mit einer Live-Übertragung über Zoom. Auf myUZH3 stehen die Vorlesungen dann exklusiv den Mitgliedern der UZH3 auch zum späteren Anschauen zur Verfügung. So trägt die UZH3 den vielfältigen Bildungsbedürfnissen 60+ Rechnung. Gleichzeitig schafft und erhält sie dadurch eine Community mit Forschung vertrauter und an partizipativer Forschung Interessierter, wie sie in Citizen Science-Projekten gesucht sind.

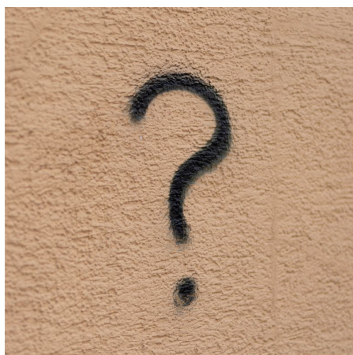
[zur Webseite](#)



MapOnTap: Studie zur Kartennutzung

Wollt Ihr mithelfen, Karten-Apps so zu gestalten, dass Ihr zukünftig noch besser von A nach B kommt? Dann nehmt am MapOnTap Projekt der [UZH Digital Society Initiative](#) teil! Ziel des Projekts ist es, besser zu verstehen wann, wie und wo Menschen mobile Karten-Apps nutzen. Das Projektteam sucht Teilnehmer*innen zwischen 18 und 85 Jahren, die in der Schweiz wohnhaft sind und ein Android-Smartphone besitzen. Alles was Ihr tun müsst, ist Euch zu registrieren und eine kostenlose App herunterzuladen, die unbemerkt im Hintergrund läuft.

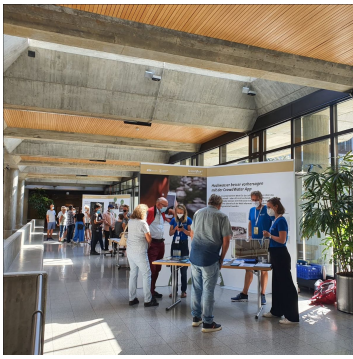
[mehr Informationen](#)



Umfrage zu unstrukturierten Daten

Die Digitalisierung führt zu neuen Arten von Daten, die spannende Forschungsmöglichkeiten bieten: soziale Medien, Tonaufnahmen, Fotos, Videos usw. Viele dieser Daten sind jedoch unstrukturiert und müssen aufwändig vorverarbeitet werden. Habt Ihr schon einmal mit unstrukturierten Daten gearbeitet? Die [Digital Society Initiative](#) der Universität Zürich lädt Wissenschaftler*innen ein, ihre Erfahrungen mit solchen Daten zu teilen. Unterstützt sie, indem Ihr die Umfrage ausfüllt.

[zur Umfrage](#)



Tolle Begegnungen an der Scientifica und am Swiss Water and Climate Forum!

Im September durfte sich das [CrowdWater](#) Projekt gleich an zwei Anlässen präsentieren. Die Scientifica in Zürich bot die Möglichkeit, mit vielen interessierten Personen aus der Bevölkerung in Kontakt zu treten und spannende Gespräche zu führen. Am Swiss Water and Climate Forum lernten sie viele andere Wasserexpertinnen und -experten aus den unterschiedlichsten Bereichen kennen. Das CrowdWater Projektteam freut sich bereits auf die nächsten Gelegenheiten, Ideen auszutauschen und neue Leute kennenzulernen.

[zum Spaziergang von der Scientifica](#)

KOMMENDE VERANSTALTUNGEN

**Mittwoch,
29. September
12:00 - 13:00**

Postdoc Meet Up! Online via Zoom

Jan Freihardt, Doktorand in Politikwissenschaften an der ETH Zürich, spricht mit uns über sein Buch *Draussen ist es anders. Auf neuen Wegen zu einer Wissenschaft für den Wandel*. Das Team des Graduate Campus und der PWA will in diesem Postdoc Meet Up! darüber sprechen, ob und wie Citizen Science transformative Wissenschaft ist oder sein kann und wie sich Nachwuchsforschende gewinnbringend für eine andere Form der Wissenschaft einsetzen können. Die Veranstaltung findet auf Deutsch statt.

[Weitere Informationen und Anmeldung](#)

**Dienstag,
16. November
09:30 - 12:30**

Online Workshop: Methoden und Tools für Ko-Kreation in der partizipativen Forschung

Um gesellschaftliche Herausforderungen zu meistern, ist vermehrt die Zusammenarbeit zwischen Forschenden und Akteuren aus der Praxis gefragt. Aber wie bringt man diese zusammen? In diesem Workshop der PWA werden konkrete Hilfsmittel aus der *td-net Toolbox für Koproduktion von Wissen* auf Herausforderungen in partizipativen Projekten angewandt und diskutiert. Der Kurs richtet sich an Nachwuchsforschende.

[Weitere Informationen und Anmeldung](#)

**Montag,
22. November**

Vertiefungskurs Citizen Science: Partizipative Forschungsprozesse kompetent gestalten und begleiten

+
Mittwoch,
01. Dezember
09:00 - 17:00

Im Mittelpunkt des Vertiefungskurses steht das Anwenden von ausgewählten Methoden und Tools für die Gestaltung, Planung und Begleitung in der eigenen Forschungspraxis. Der Kurs richtet sich an Doktorierende, Postdocs und Forschende in Citizen Science. Er ist Teil des Kursangebots, das die PWA gemeinsam mit dem Graduate Campus durchführt.

[Weitere Informationen und Anmeldung](#)



If you know anybody (colleagues, friends) who would be interested in this newsletter, feel free to forward this email and invite them to subscribe by clicking the button below.

Subscribe to this list



Universität
Zürich^{UZH}

ETH zürich

Copyright © 2021 Citizen Science Center Zürich, All rights reserved.