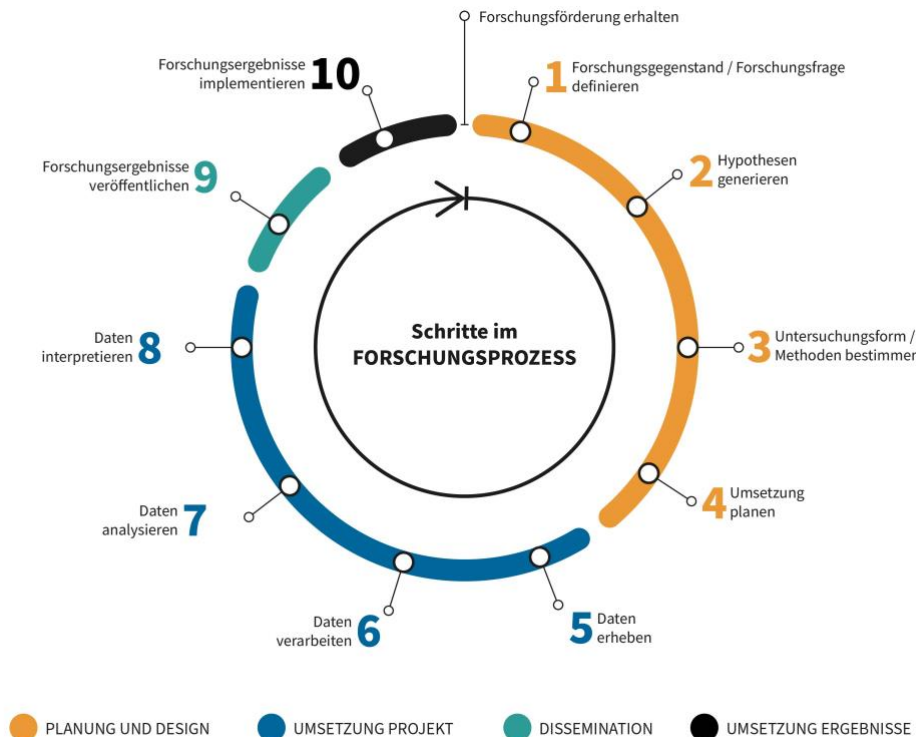


## Seed Grants für partizipative Citizen Science-Projekte Ausschreibung 2024

Citizen Science Zürich vergibt Seed Grants für die Entwicklung und/oder Durchführung partizipativer Citizen Science-Projekte. Um die Förderung Ihres Projekts bzw. Ihrer Idee zu beantragen, können Sie bis zur Frist am 03.03.2024 Ihr Gesuch einreichen. Dieses Dokument beschreibt die Kriterien der Vergabe der Seed Grants und den Prozess der Antragstellung und soll als Hilfestellung bei der Gesuchstellung dienen.

### Ziel der Seed Grants

Citizen Science Zürich möchte die Teilnahme und die Teilhabe von Bürger\*innen an Wissenschaft und Forschung fördern. Dabei ist uns wichtig, dass akademisch Forschende und Bürger\*innen gemeinsam und auf Augenhöhe miteinander forschen. Mit den Seed Grants schaffen wir Anreize für genau solche partizipative Forschung. Teams aus akademisch Forschenden der Universität Zürich (UZH) und/oder der ETH Zürich (ETH) und Bürger\*innen erhalten damit die Möglichkeit, gemeinsam partizipative Pilotprojekte zu entwickeln und/oder durchzuführen. Priorisiert werden Projekte, die neben der Aussicht auf exzellente Forschung einen gesellschaftlichen Bedarf sowie einen hohen Grad an Partizipation in möglichst vielen Phasen des Forschungsprozesses aufweisen. Die Seed Grants können auch an Projekte *über* partizipative Forschung vergeben werden. Für diese Projekte gelten die gleichen, unten beschriebenen, Kriterien.



Grafik: Schritte im Forschungsprozess



Wir gehen davon aus, dass Forschungsprojekte grob in die in der Grafik dargestellten Schritte unterteilt werden können (siehe Darstellung oben). Grundsätzlich kann in partizipativen Forschungsprojekten jeder Schritt des Forschungsprozesses offen sein für die Partizipation von Bürger\*innen, wobei der Grad der Partizipation in jedem Schritt anders sein kann. Partizipation bedeutet für uns, dass zunächst die *Möglichkeit zur Mitarbeit* und Beteiligung gegeben wird. In einem zweiten Schritt kann dann die *Art und Weise der Zusammenarbeit* von den Beteiligten gemeinsam erarbeitet und definiert werden. Individuelle und kollektive Fähigkeiten sowie individuelles und kollektives Wissen sollen an unterschiedlichen Stellen des Forschungsprozesses optimal eingesetzt werden.

### **Antragsberechtigung**

Antragsberechtigt sind Teams von mindestens zwei Personen: ein\*e an der UZH oder ETH tätige akademisch Forschende\*r und ein\*e Bürger\*in. Im Rahmen der Seed Grant-Vergabe verstehen wir unter «akademisch Forschenden» Professor\*innen, Postdocs und Doktorierende an UZH und ETH, unter «Bürger\*in» verstehend wir eine Person, die nicht institutionell an eine der am Projekt beteiligten wissenschaftlichen Disziplinen gebunden ist.

### **Projektdauer und Höhe der Mittel**

Sie können ein Gesuch auf **bis zu 40'000 CHF** stellen. Die Mittel müssen innerhalb von 12 Monaten nach Förderbeginn eingesetzt werden. Die Verwendung der Mittel muss in einem separaten Budget- und Finanzierungsplan dem Antrag beigefügt werden.

### **Sprache und Umfang**

Gesuche können auf Englisch oder Deutsch eingereicht werden. Das Gesuch sollte einen Umfang von ca. 35.000 Zeichen (inklusive Leerzeichen, ca. 10 Seiten) nicht überschreiten.

### **Kriterien für die Vergabe der Seed Grants**

Bei der Evaluation der Gesuche werden die folgenden neun Kriterien bewertet:

<b>Exzellenz und Innovationsgehalt der Forschung</b>	Klare Forschungsfrage, die eine Lücke im aktuellen Forschungsstand bearbeitet. Wissenschaftliche Innovation durch den Einbezug von Bürger*innen.
<b>Qualität und Angemessenheit der Methoden</b>	Die zur Bearbeitung der Forschungsfrage gewählten Methoden sind wissenschaftlich anerkannt und passen zur partizipativen Gestaltung des Projekts.
<b>Grad und Gestaltung der Partizipation</b>	In welchen Phasen des Forschungsprozesses findet die Zusammenarbeit zwischen Forschenden und Bürger*innen statt und wie? Wie können auch



	Bürger*innen am Projekt teilnehmen, die nicht Teil des Projektteams sind? Bevorzugt wird ein möglichst hoher Grad an aktiver Teilnahme am Projekt.
<b>Mehrwert des partizipativen Ansatzes</b>	Was haben die Beteiligten im Projekt von ihrer Beteiligung?
<b>Gesellschaftlicher Bedarf</b>	Gibt es einen gesellschaftlichen Bedarf für die Erkenntnisse des Projekts? Wie gross ist dieser und bei wem besteht er?
<b>Angestrebte Wirkung des Projekts</b>	Welche Ergebnisse und/oder Veränderungen werden durch das Projekt angestrebt?
<b>Machbarkeit</b>	Das Projekt ist machbar, die Umsetzung ist realistisch.
<b>Nachhaltigkeit</b>	Das Projekt produziert längerfristig nutzbare Erkenntnisse, die nachhaltig angewendet/ in der Praxis umgesetzt werden. Ggf. besteht die Aussicht auf Folgeprojekte (z.B. Entwicklung eines Gesuchs an SNF oder EU o.ä.)
<b>Open Science</b>	Das Projekt macht die generierten Daten und daraus gewonnene Erkenntnisse öffentlich zugänglich.

### **Zeitplan Ausschreibung 2024**

Sie können Ihr Gesuch **bis am 03.03.2024, 23:59**, in unserem Online Bewerbungstool einreichen.

Die Geschäftsstelle behält sich vor, danach Gutachten zu Ihrem Antrag einzuholen.

Über die Vergabe der Seed Grants entscheidet eine mehrköpfige Kommission aus akademisch Forschenden, Citizen Scientists, Bürger\*innen sowie einer Vertretung der Stiftung Mercator Schweiz. Wir bemühen uns, bis Ende Mai 2024 die Förderentscheide zu kommunizieren.

### **Projektförderung**

Citizen Science Zürich stellt neben den gesprochenen finanziellen Mitteln zusätzliche Unterstützung in Form von Beratungs- und Moderationsleistungen zur Verfügung.

Wenn Sie in Ihrem Projektvorhaben digitale Daten sammeln oder analysieren möchten, legen wir Ihnen nahe, sich (bereits vorab) die zwei kostenlosen Tools von Citizen Science Zürich anzusehen.



Sie finden die Tools hier: <https://lab.citizenscience.ch/en> . Der «CS Logger» macht es möglich, in einfachen Schritten eine App zu erstellen, mit der beispielsweise Fotos gemacht, Videos hochgeladen oder Umfragen durchgeführt werden können. Auf dem «CS Project Builder» können Projekte erstellt und veröffentlicht werden, bei denen Bürger\*innen in die Analyse von (digitalen) Daten einbezogen werden sollen.

### **Gesuchstellung**

Seit 2022 verwenden wir ein digitales Bewerbungstool. Nach wie vor bitten wir Sie, zur Gesuchstellung das Formular, das auf [Seed Grants | Citizen Science Zürich | UZH](#) zur Verfügung steht, zu verwenden und im Bewerbungstool hochzuladen. Insgesamt benötigen Sie die folgenden Unterlagen und Informationen, um die Bewerbung abzuschliessen:

- Antragsformular (PDF)
- Budget- und Finanzierungsplan (PDF)
- CV der antragstellenden Person/ Kontaktperson (PDF)

Bitte beachten Sie, dass Ihre Bewerbung im Bewerbungstool nicht gespeichert und auch nicht ein zweites Mal eingereicht werden kann. Sie sollten die oben erwähnten Unterlagen und Informationen daher für Ihre Bewerbung bereithalten. Bei Fragen wenden Sie sich gern an die Geschäftsstelle.

**[Hier gelangen Sie zur Ausschreibung der Seed Grants 2024 auf dem Bewerbungstool](#)**

### **Kontakt**

Rückfragen beantwortet gerne die Geschäftsstelle von Citizen Science Zürich. Ihre Ansprechpartnerin ist Olivia Höhener.

Olivia Höhener

E-Mail: [olivia.hoehener@uzh.ch](mailto:olivia.hoehener@uzh.ch)

[www.citizenscience.ch](http://www.citizenscience.ch)