

**Unser Ziel ist es, alle Kinder, Jugendlichen und Erwachsenen zu ermutigen, Wissenschaft und Technik für sich zu entdecken. Denn gerade jetzt ist es wichtiger als jemals zuvor, Hintergründe zu verstehen, Fakten zu überprüfen und sich selbst als Teil der Lösung wahrzunehmen.**

## Neugier auf Wissenschaft und Technik durch innovative Bildungsansätze wecken ...

**... mit diesem Anspruch wurde 2005 unser Verein von Margit Fischer, unserer Gründerin und Vorsitzenden ins Leben gerufen.**



- Wir haben ein **klares Ziel** – Wissenschaft soll für alle Menschen begreifbar, zugänglich und nutzbar sein. Wir sind überzeugt, dass dies ein wichtiger Beitrag zur Lösung der Herausforderungen und Bedürfnisse unserer Zeit ist. Wir setzen dafür sogenannte Science-Center-Aktivitäten ein, die Wissenschaften und Technik für die Öffentlichkeit auf leicht zugängliche Weise, hands-on erlebbar machen. Sie machen neugierig, wecken Freude am Forschen und kritischen Hinterfragen.
- Unsere Mission ist, dieses Potenzial von Science-Center-Aktivitäten aufzuzeigen und bestmöglich zu nutzen. Daher setzt unser Team selbst **vielfältige Projekte** um. Zugleich sind wir die **Kompetenzstelle für interaktive Wissenschaftsvermittlung in Österreich** und koordinieren das gleichnamige österreichweite Netzwerk. Unsere Tätigkeit vereinigt Praxis, Forschung, Vernetzung und Transfer.

### Der Verein ScienceCenter Netzwerk steht für

- **Spannende Science-Center-Aktivitäten**  
für diverse und spezifische Zielgruppen (Kinder/Jugendliche, Mädchen, Migrant\*innen, Familien); mit interaktiven Formaten wie Experimentierstationen, Tinkering, Workshops, Diskussionsspiele, etc; zu unterschiedlichen Themengebieten mit Schwerpunkt MINT (Mathematik, Informatik, Naturwissenschaften, Technik); im Rahmen von Projekten, Mitmachausstellungen, Veranstaltungsreihen und Events (physisch bzw. online)
- **Kompetenzzentrum für Wissenschaftsvermittlung**  
Anlaufstelle und Plattform für Vernetzung, Austausch und Professionalisierung; regelmäßige Netzwerktreffen, Arbeitskreise, Beratung, Kooperationsprojekte, Vorträge
- **Qualitätsvolle Fortbildungen und Lehre**  
zu Science-Center-Aktivitäten, Wissenschaftsvermittlung und Forschendem Lernen für Museen, Forschungseinrichtungen, Universitäten, Unternehmen, Schulen
- **Reflektierte Arbeitsweise**  
Begleit- und Wirkungsforschung, Evaluationen, Publikationen
- **Hohe Reichweite und Sichtbarkeit**  
Nutzung von Drucksorten, Websites, Social Media (Facebook, Instagram) sowie Medien- und Pressearbeit, um Wissenschaften und Technik verständlich und zugänglicher machen.

## Inhaltliche Schwerpunkte 2022

### Innovationskultur

Wir fördern Forschergeist, kritisches Denken und Fehlerkultur bei Kindern und Erwachsenen. In unseren Projekten motivieren wir Menschen, kreativ zu sein, Ideen zu testen und gemeinsam etwas Neues entwickeln.

### Bildungsgerechtigkeit

Wir setzen uns für ein Bildungssystem ein, das fair und zugänglich ist. Dazu entwickeln wir gezielt Angebote für Menschen, die aufgrund von Herkunft, Gender und sozialer Lage benachteiligt und diskriminiert werden.

### Wissenschaft und Gesellschaft

Raus aus dem Elfenbeinturm, rein in die Gesellschaft! Wir unterstützen Forschende dabei, ihre gesellschaftliche Verantwortung wahrzunehmen und in einen Dialog auf Augenhöhe mit der Bevölkerung zu treten.



## Wir suchen Partner

- die unsere inhaltlichen Schwerpunkte teilen
- die unsere Kernkompetenzen stärken und unsere Aufgaben unterstützen wollen

### Durch Ihre Unterstützung ermöglichen Sie:

- vielfältige Science-Center-Aktivitäten, die Lernfreude und Neugierde am Forschen wecken
- Nachwuchsförderung für MINT-Berufe
- eine starke und aktive Community der Wissenschaftsvermittlung in Österreich
- dass unsere Projekte weiterhin kostenlos und für alle zugänglich angeboten werden können

### Unsere Vision:

- Menschen, die offen sind für Neues, selbstbestimmt denken und positiv gestalten
- ein Bildungssystem, das für alle zugänglich, fair und innovativ ist
- eine Gesellschaft, die nachhaltige Lösungen für die Herausforderungen und Bedürfnisse unserer Zeit erarbeitet

## Kontaktieren Sie uns für nähere Informationen oder Sponsoring-Angebote!

Mag. Thomas Katjajowsky, Verein ScienceCenter-Netzwerk

M: [katjajowsky@science-center-net.at](mailto:katjajowsky@science-center-net.at), T: +43 676 897578 316, W: [www.science-center-net.at](http://www.science-center-net.at)