

UNSER ANGEBOT



AUSSTELLUNGEN

Unter Mitwirkung vieler Netzwerk-PartnerInnen initiiert der Verein Wanderausstellungen, die spannende Themen interdisziplinär und mit Hands-on-Exponaten erlebbar machen (z. B. *Erlebnis Netz[werk]e*, *Grenzgenial* und *Wirkungswechsel*).



VERANSTALTUNGEN

Mit kreativen Science-Center-Aktivitäten im Rahmen von Workshops, Aktionstagen und Wettbewerben laden wir in allen österreichischen Bundesländern zum Staunen und Forschen ein. Unsere Homepage und unser Newsletter informieren stets aktuell.



SCHULPROJEKTE

Lernen aus Neugier und selbstständiges Forschen prägen unsere Projekte für den Unterricht. Als außerschulische Lernorte eröffnen Science Center und Museen neue didaktische Möglichkeiten. Lernen mit Erfolgserlebnissen für SchülerInnen und Lehrkräfte!



VERNETZUNG

Offener Austausch bei den regelmäßig stattfindenden Netzwerktreffen fördert neue Kontakte, gemeinsame Ideen sowie die Umsetzung neuer Projekte. Das österreichische Netzwerk ist auch ein geschätzter Partner in der internationalen Community.



FORTBILDUNG

Workshops, Arbeitskreise und Seminare sowie Symposien und Vorträge mit internationalen Gästen sorgen für Qualität bei interaktiver und partizipativer Vermittlung von Wissenschaften, Technologie und Innovation.



FORSCHUNG

Mit eigener Forschungstätigkeit analysiert das ScienceCenter-Netzwerk die Wirkung und Erfolgsfaktoren von Vermittlungsaktivitäten und informellem Lernen und macht sie für den weiteren Einsatz nutzbar.

ScienceCenter NETZWERK

Landstraßer Hauptstraße 71/1/309

A-1030 Wien

T +43 (I) 710 19 81

F +43 (I) 710 19 81-99

M office@science-center-net.at

www.science-center-net.at



Wir danken für die Unterstützung:

StadT Wien

bm v f

bm w i w

BM Bundesministerium für Bildung und Frauen

WKO WIRTSCHAFTSKAMMER ÖSTERREICH

AK ÖSTERREICH

iv INDUSTRIELLEN VEREINIGUNG

AVL

WIENER STÄDTISCHE VERSICHERUNGSVEREIN

WIENER STÄDTISCHE VIENNA INSURANCE GROUP

ERSTE In jeder Beziehung zählen die Menschen.

WAGNER JEWELLER HOME OF DIAMONDS AND TIME

IMPRESSUM

Medieninhaber: Verein ScienceCenter-Netzwerk, 1030 Wien, ZVR 613537414

Verlags- und Herstellungsort: Wien Fotos: istockphoto, Ingo Pertramer, ScienceCenter-Netzwerk/ Petra B. Preinfalk, Kapsch, BMVTI/APA-Fotoservice/Schedl

Layout und Produktion: message Marketing & Communications GmbH, www.message.at Druck: digiDruck.at

ScienceCenter NETZWERK

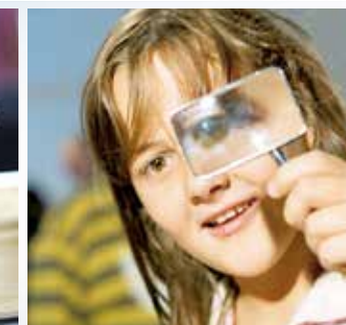
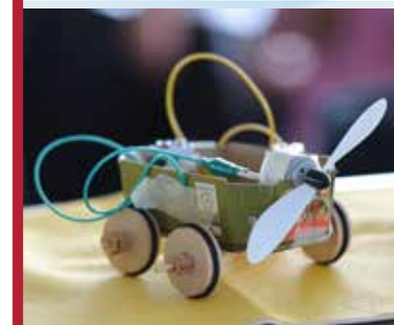
Wissenschaft und Technik
erleben und begreifen

Forschen

Entdecken

Staunen

Lernen



Die Plattform für interaktive Science-Center-Aktivitäten

www.science-center-net.at

Liebe Science-Center-Interessierte!



Wissenschaft unmittelbar erlebbar und (be-)greifbar zu machen – das ist das Ziel des ScienceCenter-Netzwerks. Wir wollen Faszination wecken, zum Hinterfragen motivieren und Menschen aller Altersstufen einen unbefangenen Zugang zu Wissenschaften und Technik ermöglichen.

Mit vielseitigen Angeboten laden wir in ganz Österreich zum selbstbestimmten Lernen und Hands-on-Experimentieren ein.

Wir stehen heute vor gesellschaftlichen Herausforderungen, die verstärktes Engagement für Bildung und lebenslanges Lernen, Interesse für wissenschaftlich-technische Berufe und partizipatives Handeln erfordern. Das ScienceCenter-Netzwerk mit seinen mehr als 160 PartnerInnen setzt seit über 10 Jahren österreichweit Impulse und beschreitet neue Wege.

Informieren Sie sich über das große Potenzial und die Erfolgsfaktoren von Science-Center-Aktivitäten. Details zu unseren PartnerInnen sowie unser jeweils aktuelles Angebot an Projekten, Veranstaltungstipps und vieles mehr finden Sie auf unserer Website. Lassen Sie sich begeistern und seien Sie neugierig! Wir freuen uns auf Sie!

Ihre

Margit Fischer
Vorsitzende Verein ScienceCenter-Netzwerk

Wir wollen ...

- **Neugier wecken auf Wissenschaften und Technik**, deren Prozesse und Zusammenhänge verständlich machen und die Freude am selbstständigen Entdecken bei Jung und Alt fördern.
- **vielfältige, qualitätsvolle Bildungsangebote schaffen** für informelles, selbst gesteuertes und spielerisches Lernen – unabhängig von Bildungsstand, Alter, Geschlecht oder Herkunft.
- **das Bewusstsein schärfen** für die Bedeutung von Wissenschaften und Technik in unserer Gesellschaft und zu einem demokratischen Umgang mit ihren Auswirkungen beitragen.
- **mit interaktiven Science-Center-Aktivitäten** einen Beitrag zu aktuellen gesellschaftlichen Herausforderungen leisten.



Science-Center-Aktivitäten ...

- ... sind **interaktiv (hands-on, minds-on)**
- ... ermöglichen **selbstbestimmtes Lernen**
- ... setzen **kein Vorwissen voraus**
- ... haben eine **spielerische Komponente**
- ... geben **Impulse zum Weiterdenken**
- ... sind **wissenschaftlich basiert**

Sie tragen dazu bei, **Berührungsängste abzubauen** und **eigene Fähigkeiten** zu entdecken. Eine gelungene Science-Center-Aktivität kann den Impuls für eine spätere wissenschaftlich-technische Berufswahl geben.

Sie zeigen, dass **lernen Spaß machen** kann. Durch ihren spielerischen Ansatz ermöglichen sie **selbst gesteuertes Lernen** im individuellen Tempo und Ausmaß.

Sie machen Wissenschaften und Technik **(be-)greifbar** und bringen diese in einen Kontext zum Alltag. Sie laden dazu ein, Phänomene und Ergebnisse zu **hinterfragen und weiterzudenken** – und vermitteln so demokratische Grundfähigkeiten.

ScienceCenter NETZWERK

VEREIN

Der Verein ScienceCenter-Netzwerk untersucht die Entwicklung, Umsetzung, Nutzung und Wirkung von Science-Center-Aktivitäten. Er koordiniert das gleichnamige Netzwerk, fungiert als Informationsdrehscheibe und sorgt für entsprechende Öffentlichkeitsarbeit. Darüber hinaus initiiert er innovative Projekte und betreibt Forschung, um Quantität und Qualität von Science-Center-Aktivitäten in Österreich zu steigern.

NETZWERK

Das Netzwerk ist eine Kooperationsstruktur, in die alle PartnerInnen jeweils ihre Stärken einbringen und gleichzeitig Impulse für ihre eigenen Aktivitäten erhalten. Durch Offenheit und gegenseitiges Vertrauen werden Unterschiede für Kooperationen genutzt und in Synergien umgesetzt.

PARTNERINNEN

Partnerschaft im ScienceCenter-Netzwerk bedeutet ein aktives Engagement für die gemeinsamen Zielsetzungen. Dabei sind alle PartnerInnen gleichwertig und bringen sich nach ihren jeweiligen Möglichkeiten ein. Vielfalt ist unsere Stärke: NetzwerkpartnerInnen sind Organisationen und Personen aus Bildung, Wissenschaft und Forschung, Museen, Ausstellungsdesign, Kunst, Medien und Wirtschaft.