

Sponsorenmappe

 **CD HACKDAYS**
URI



Datenkompetenz fördern, digitale Unabhängigkeit schaffen.

2

”



Kurt Gisler
Präsident DCU

Digital-Wissen von und für Urner:innen

Digitales Wissen ist hoch gefragt und nur rar in konzentrierter und nutzbarer Form zu finden. Der Verein Digital Cluster Uri fördert und unterstützt die Digitalisierung im Kanton Uri und tritt als kompetenter Ansprechpartner für technische, juristische, finanzielle sowie weitere Fragen im Zusammenhang mit der Digitalisierung auf.



Digitale Souveränität fördern

Indem Kompetenzen im Umgang mit digitalen Technologien erweitert werden, lassen sich Abhängigkeiten reduzieren und die eigenständige Nutzung digitaler Lösungen nachhaltig sichern.



Neue Arbeitsplätze schaffen

Durch das vermittelte Wissen können nachhaltig Arbeits- und Ausbildungsplätze gesichert und neue geschaffen werden.



Kosten sparen

Einfacher zu Informationen gelangen und bestehende Konzepte sowie Ideen einsetzen. So sparen wir Zeit und Geld.



Vorhandenes Wissen nutzen

Der Kanton Uri hat viele schlaue Köpfe. Vereinen wir dieses Wissen auf einer Plattform und helfen uns gegenseitig.



27.-28. März 2026

Bereits im Jahr 2023 und 2025 fanden die Hackdays Uri erfolgreich statt und führten zu beeindruckenden, kreativen Lösungen für reale Herausforderungen.

Zweck

Die Hackdays Uri zielen darauf ab, in kurzer Zeit kreative Lösungen für reale Herausforderungen zu entwickeln. Teams aus verschiedenen Disziplinen erarbeiten innovative Ansätze, tauschen Erfahrungen aus und gewinnen neue Perspektiven auf praktische Probleme, indem sie mit Daten arbeiten.

Zielgruppe

Eingeladen sind kreative Personen, die sich mit Daten und digitalen Hilfsmitteln für das Gemeinwohl engagieren möchten. Spezielle technische Kenntnisse sind nicht erforderlich. Für Programmierer, Designer und Datenprofis bieten die Hackdays jedoch eine hervorragende Gelegenheit, ihre technischen und kommunikativen Fähigkeiten weiter auszubauen.

Nutzen

Im Rahmen kreativer und sozialer Events werden Prototypen und Proof-of-Concepts (PoC) entwickelt, um aktuelle Problemstellungen (Challenges) zu minimalen Kosten anzugehen. Diese Events bieten die Möglichkeit, interessierte und digital-affine Personen zu mobilisieren und zusammenzuführen, um gemeinsam innovative Lösungsansätze zu erarbeiten.

Durch die enge Zusammenarbeit und den Austausch mit digitalen Expertinnen und Experten aus innovativen Firmen, Berufsfachschulen, Mittelschulen, Fachhochschulen, Universitäten sowie den technischen Hochschulen ETH und EPFL wird eine praxisnahe und intensive Weiterbildung für alle Beteiligten ermöglicht. Darüber hinaus führt die erhöhte mediale Sichtbarkeit zu einer Win-win-Situation für alle Beteiligten.

Ihre Hilfe ermöglicht es!

Die erfolgreiche Gestaltung der Hackdays 2026 erfordert die Unterstützung durch Sponsoren. Wir freuen uns, wenn Ihr Unternehmen als Partner gewonnen werden kann. Ihr Engagement fördert die Veranstaltung und bietet Ihnen eine starke Präsenz vor einem vielfältigen Publikum.

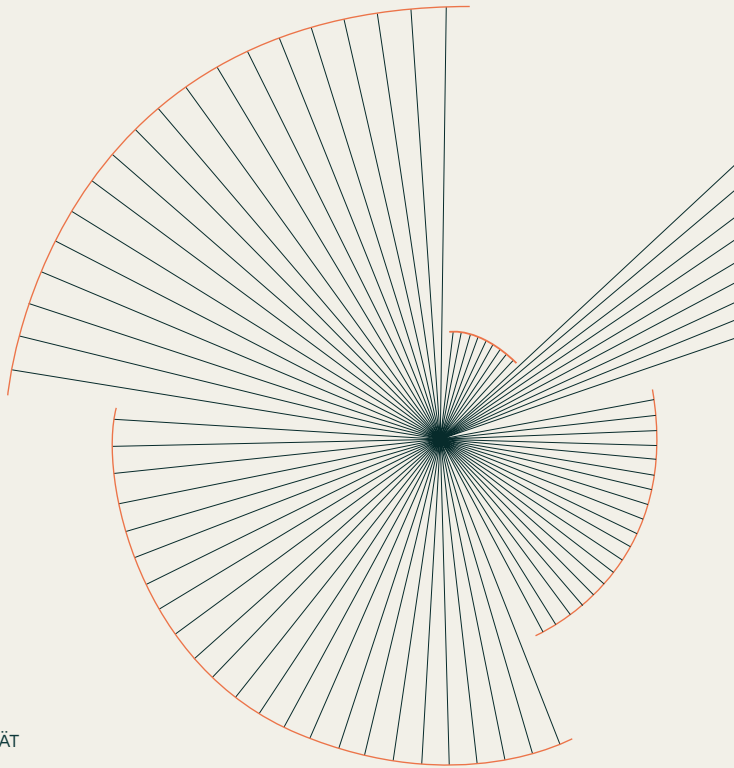
6

CHALLENGES

TEILNEHMER /
SPONSOREN



DIGITALE
SOVERÄNITÄT
STÄRKEN



Unterstützer

- Integration auf Hackdays-Website als Partner mit Logo
- Erwähnung in der Eröffnungs- und Abschlusspräsentation

CHF 1'000.-

Co-Sponsor

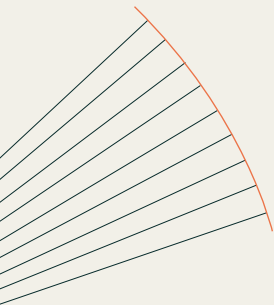
- Integration auf Hackdays-Website als Partner mit Logo.
- Publikation der Partnerschaft auf Social Media
- Erwähnung in der Eröffnungs- und Abschlusspräsentation

ab CHF 3'000.-

Hauptsponsor

- Integration auf Hackdays-Website als Partner mit Logo
- Standfläche an den Hackdays 2026
- Publikation der Partnerschaft auf Social Media
- Erwähnung in der Eröffnungs- und Abschlusspräsentation

ab CHF 5'000.-



Datenkompetenz fördern, digitale Unabhängigkeit schaffen.

CD HALCKDAYS
URI



Kurt Gisler | Präsident

kurt.gisler@digital-cluster-uri.ch
079 625 30 11



Marco Zraggen | Vorstand

marco.zraggen@digital-cluster-uri.ch
079 304 43 21



Gian Bisatz | Vorstand

gian.bisatz@digital-cluster-uri.ch
079 400 51 53

**Vielen Dank für
Ihre Unterstützung!**

IBAN

CH57 3080 8003 8296 6075 3
Verein Digital Cluster Uri
Seedorferstrasse 29
6460 Altdorf