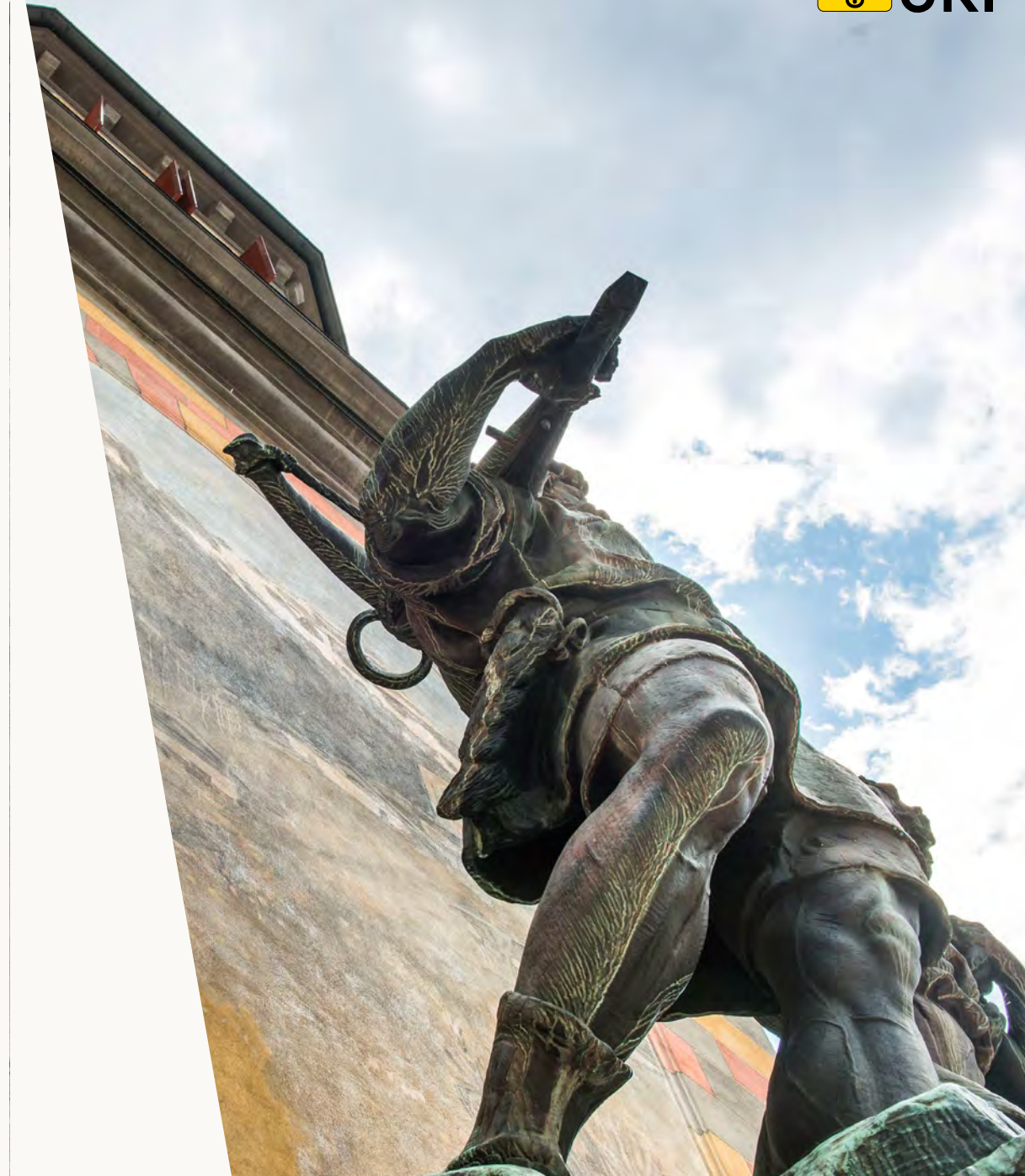


HACKDAYS URI 2026

CHALLENGE

Digitale Souveränität E-Government Uri

Hackdays als Projektunterstützung: Vom Prinzip zur Entscheidungsgrundlage – eine Challenge für die digitale Zukunft des Kantons Uri und seiner Gemeinden.

**HACKDAYS**
URIDigitale
Souveränität**27. & 28. März 2026****Altdorf UR**

Ausgangslage

Der Kanton Uri und seine Gemeinden erarbeiten im Projekt **E-Government Uri** eine gemeinsame Strategie und ein Umsetzungskonzept für digitale Behördenleistungen. Ziel ist ein koordiniertes, nutzerorientiertes E-Government mit einem **gemeinsamen Service-Portal** sowie klaren organisatorischen und finanziellen Rahmenbedingungen.

Parallel dazu gewinnt das Thema **digitale Souveränität** an Bedeutung: Verwaltungen sollen handlungsfähig bleiben, Abhängigkeiten steuern können und digitale Lösungen so gestalten, dass sie langfristig **tragfähig, vertrauenswürdig und gemeinwohlorientiert** sind.



Ziel & Fragestellung der Challenge

Ziel

Die Teilnehmenden entwickeln **praxisnahe Entscheidungsgrundlagen**, wie digitale Souveränität im Rahmen des E-Government Uri konkret verstanden, bewertet und umgesetzt werden kann.

Zentrale Fragestellung

Was bedeutet digitale Souveränität konkret für das E-Government Uri – und wie kann sie bei Aufbau, Betrieb und Weiterentwicklung digitaler Behördenleistungen systematisch berücksichtigt werden?

1. Begriffsverständnis erarbeiten



Definition erarbeiten

Wie definiert ihr digitale Souveränität im Kontext von Kanton und Gemeinden?
Was bedeutet der Begriff konkret für die Urner Verwaltung?



Klare Abgrenzung

Abgrenzung zu Autarkie oder vollständiger Eigenentwicklung – Souveränität heisst nicht Isolation, sondern **bewusste Steuerung** von Abhängigkeiten.

2. Kriterien & Leitfragen definieren

1

Souveränitätskriterien

Welche Kriterien entscheiden, ob eine E-Government-Lösung als „souverän“ gilt?

2

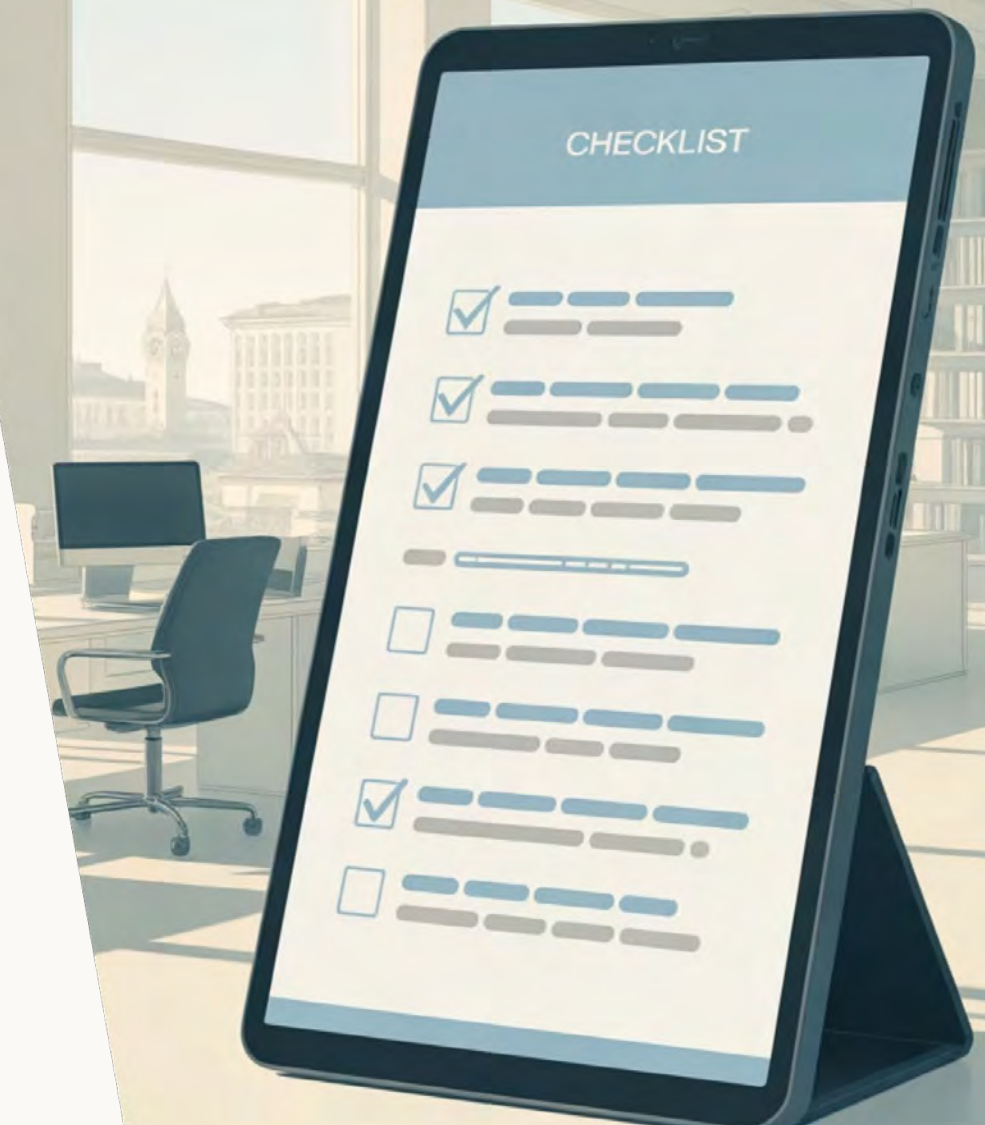
Abhängigkeiten bewerten

Wo sind Abhängigkeiten akzeptabel, wo werden sie kritisch?

3

Vier Dimensionen

Welche Rolle spielen **Datenhoheit**, **Organisation**, **Technologie** und **Governance**?



3. Anwendung auf E-Government

Wie wirken sich die erarbeiteten Kriterien konkret auf die folgenden Bereiche aus?



Service-Portal

Gemeinsames Portal als zentraler Zugang für Bürgerinnen und Bürger



Fachapplikationen & Schnittstellen

Integration bestehender und neuer Fachanwendungen



Zusammenarbeit Kanton–Gemeinden

Koordination und gemeinsame Verantwortung



Beschaffung & Betrieb

Nachhaltige Beschaffungs- und Betriebsmodelle

4. Nutzen für Entscheide

Wie kann euer Modell bei konkreten Entscheidungen helfen?



Lösungsvarianten auswählen

Fundierte Bewertung verschiedener Optionen anhand klarer Souveränitätskriterien



Projekte priorisieren

Systematische Priorisierung auf Basis von Wirkung und Souveränitätsgrad



Governance & Finanzierung

Ausgestaltung tragfähiger Steuerungs- und Finanzierungsmodelle

KAPITEL 4

Erwartete Ergebnisse

Fokus auf **Verständlichkeit**, nicht Perfektion – präsentierbar in 5 - 10 Minuten.

1

Kriterienkatalog oder Entscheidungsraster

Strukturierte Bewertungsgrundlage für digitale Souveränität

2

Souveränes E-Government-Zielbild

Skizze einer Zielarchitektur für den Kanton Uri

3

Entscheidungslogik

«Selber machen – gemeinsam machen – nutzen» als Orientierungsrahmen

4

Handlungsempfehlungen

Kurze, konkrete Empfehlungen für die E-Government-Studie

Rahmenbedingungen

Organisation vor Technologie

Fokus auf Organisation, Steuerung und Wirkung – nicht auf konkrete Produkte

Technologie skizzieren

Technologie darf skizziert, aber nicht vorausgesetzt werden

Gemeinsame Perspektive

Perspektive von Kanton **und** Gemeinden gemeinsam einnehmen



Digital first, aber nicht digital only

Digitale Lösungen als Ergänzung, nicht als Ersatz –
Zugänglichkeit für alle sicherstellen

Wohin fließen die Ergebnisse?

Die Resultate der Challenge fließen – in konsolidierter Form – direkt in die strategische Weiterentwicklung des Kantons Uri ein:

-  **E-Government-Studie Uri**
Integration in Strategie und Umsetzungskonzept
-  **Zusammenarbeit Kanton & Gemeinden**
Diskussionsgrundlage für die zukünftige Kooperation
-  **Leitprinzipien digitale Souveränität**
Mögliche Leitlinien für den gesamten Kanton Uri

  **Jetzt liegt es an euch:** Entwickelt praxisnahe Lösungen, die den Kanton Uri auf dem Weg zur digitalen Souveränität voranbringen!

