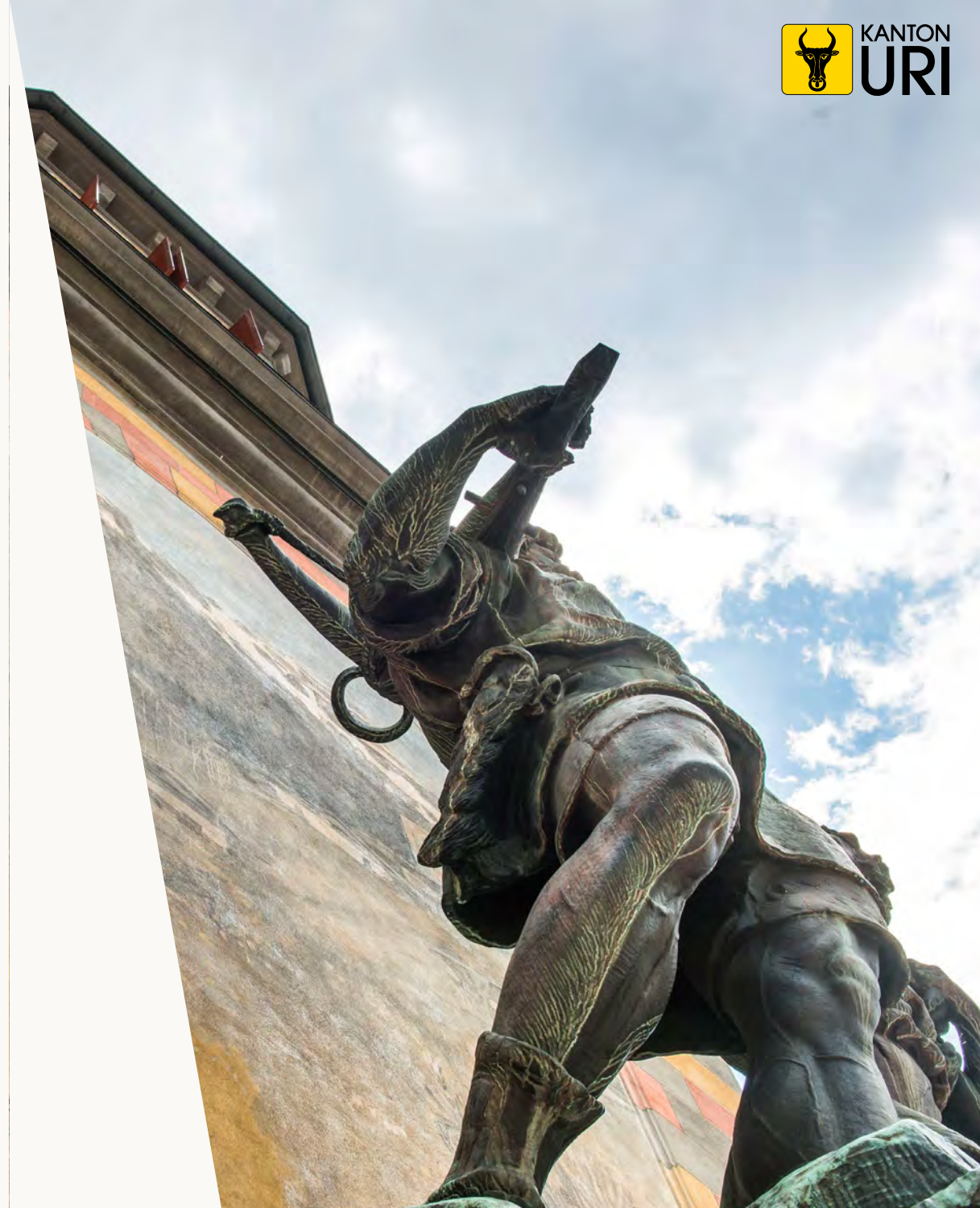


HACKDAYS URI 2026

CHALLENGE

# Digitale Souveränität E-Government Uri

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



## Souveränitätskriterien

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

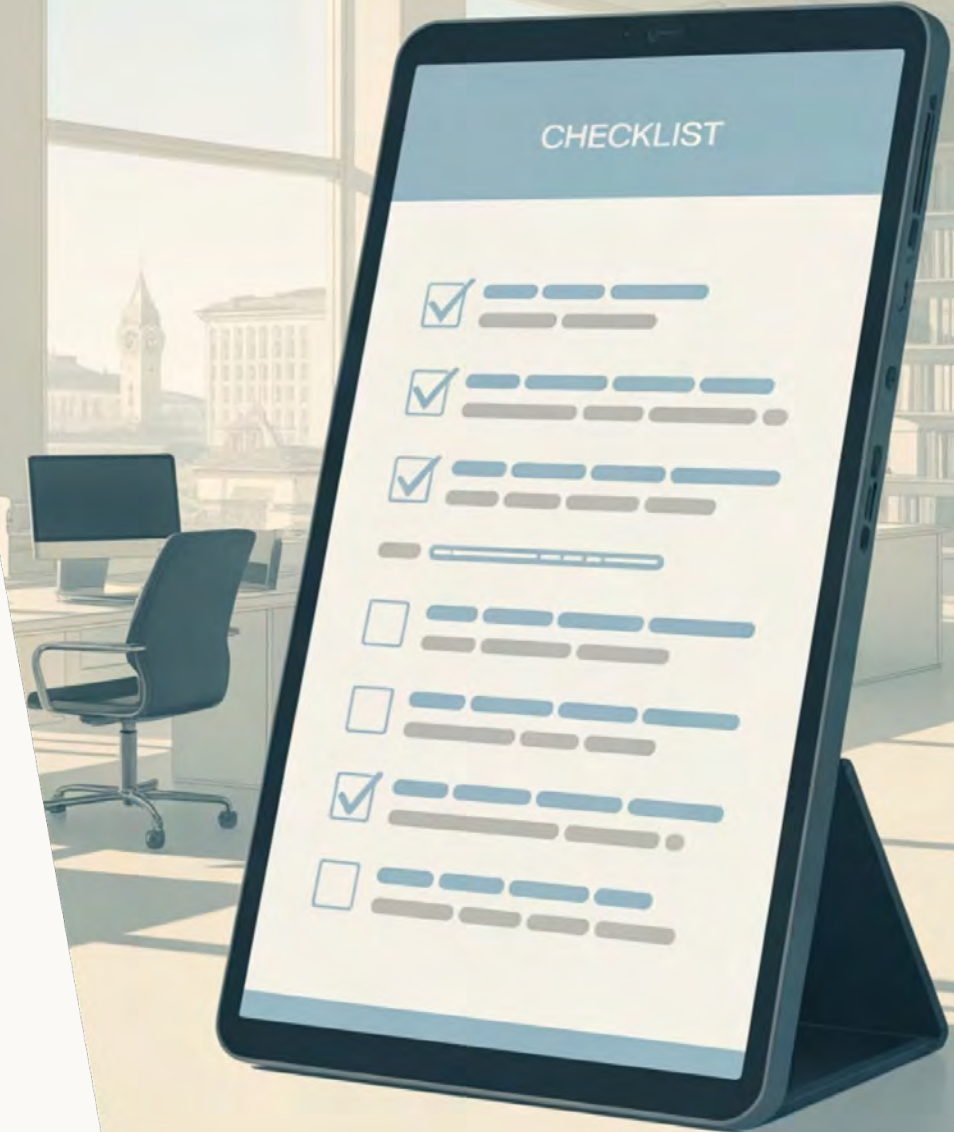
## Abhängigkeiten bewerten

Wo sind Abhängigkeiten akzeptabel, wo werden sie kritisch?



## 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

# 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!

