

# Digitalisierungsangebote der Dorf- & Stadterneuerung

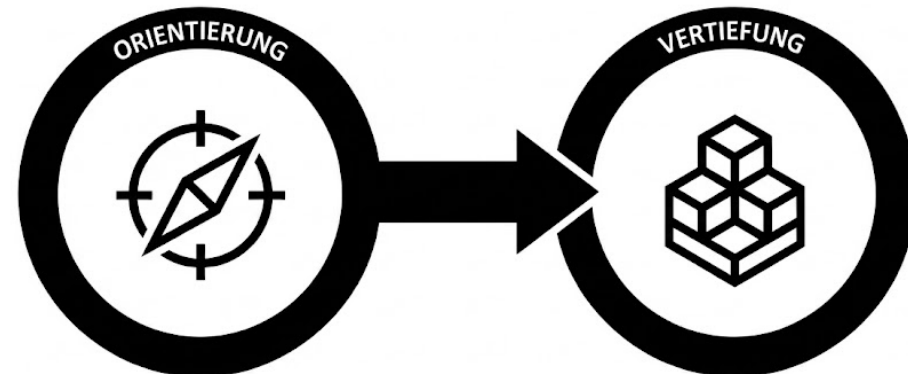
**Christian Haider**

*Dorf- & Stadterneuerung, Leiter Innovation und zertifizierter AI-Trainer*

# Digitalisierung für Gemeinden

## Unsere Angebote im Überblick

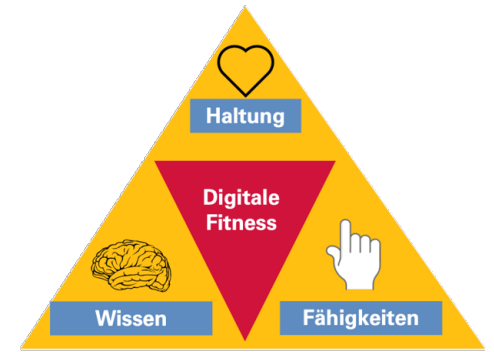
Unterschiedliche  
Gemeinden brauchen  
**unterschiedliche**  
Zugänge



Digi-Kompass

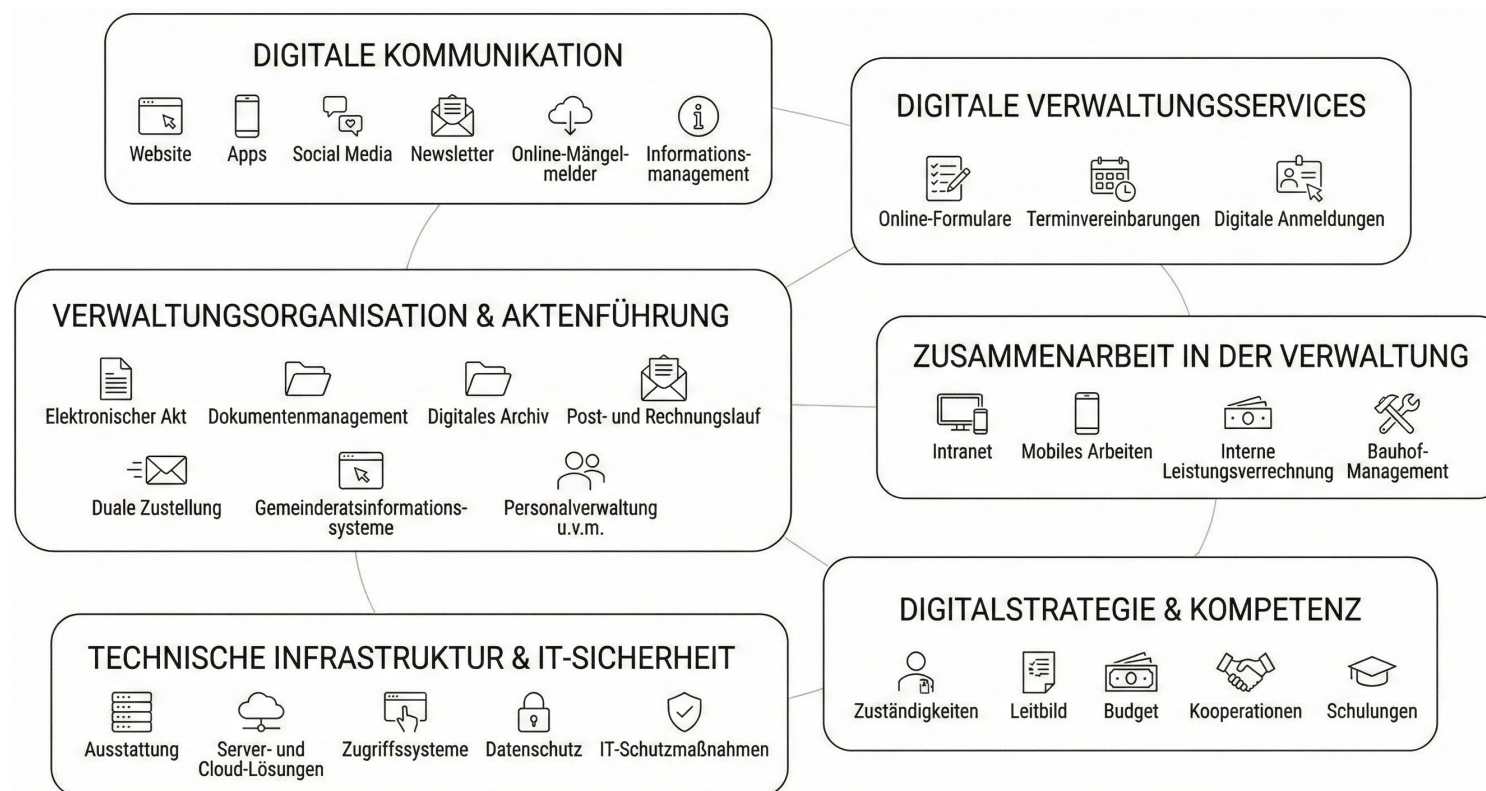
Digi-Schmiede

Wissensvermittlung/Begleitung



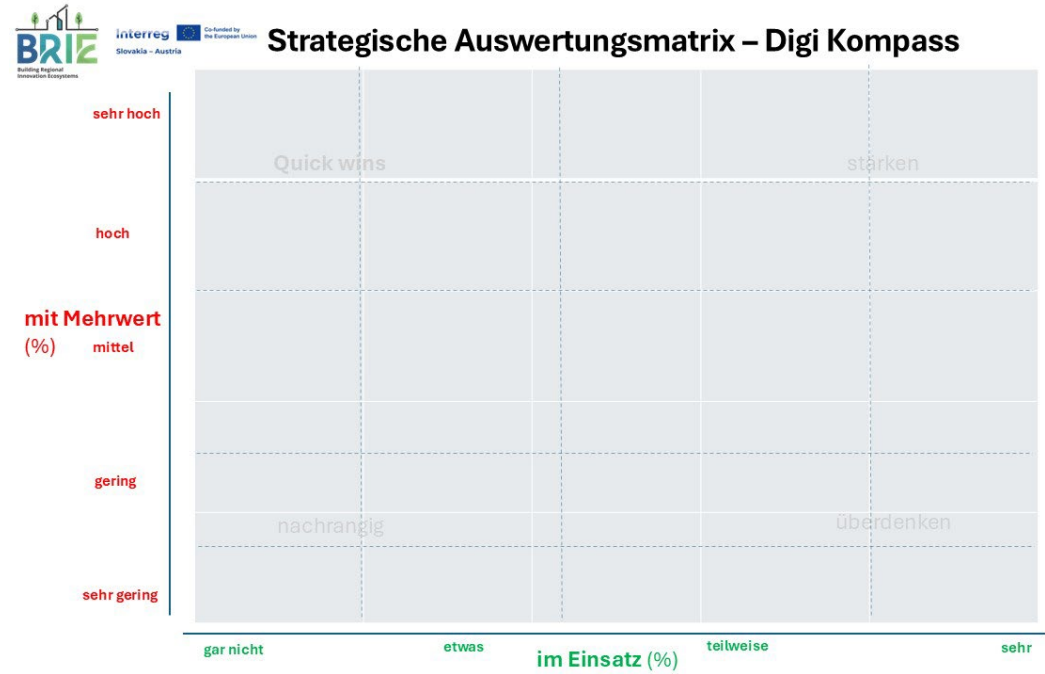
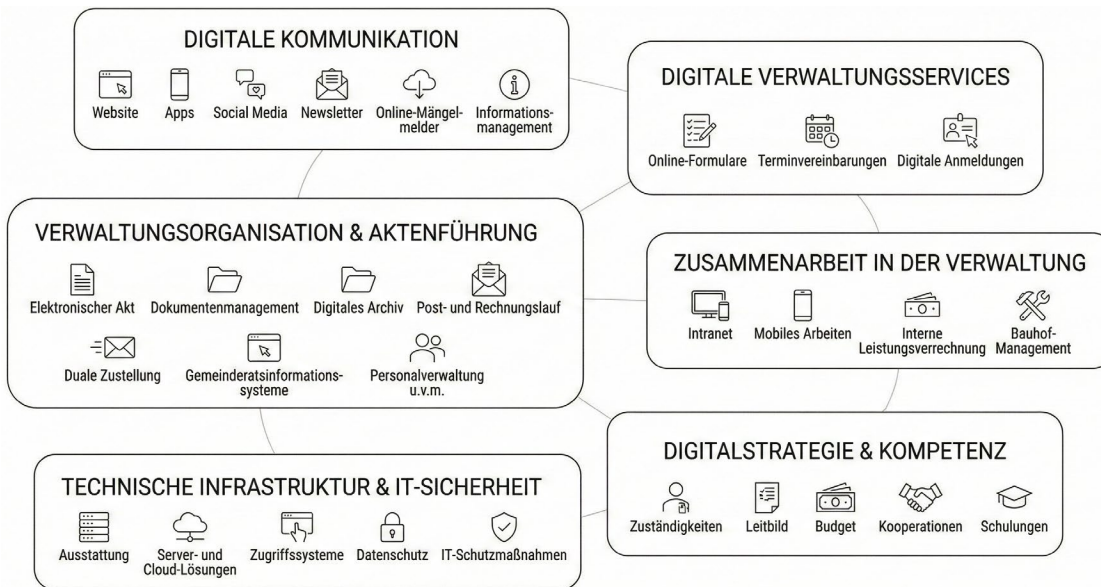
# Digi-Kompass

## Wo stehe ich als Gemeinde in der digitalen Verwaltung?



# Digi-Kompass

## Ihre persönliche Standortbestimmung

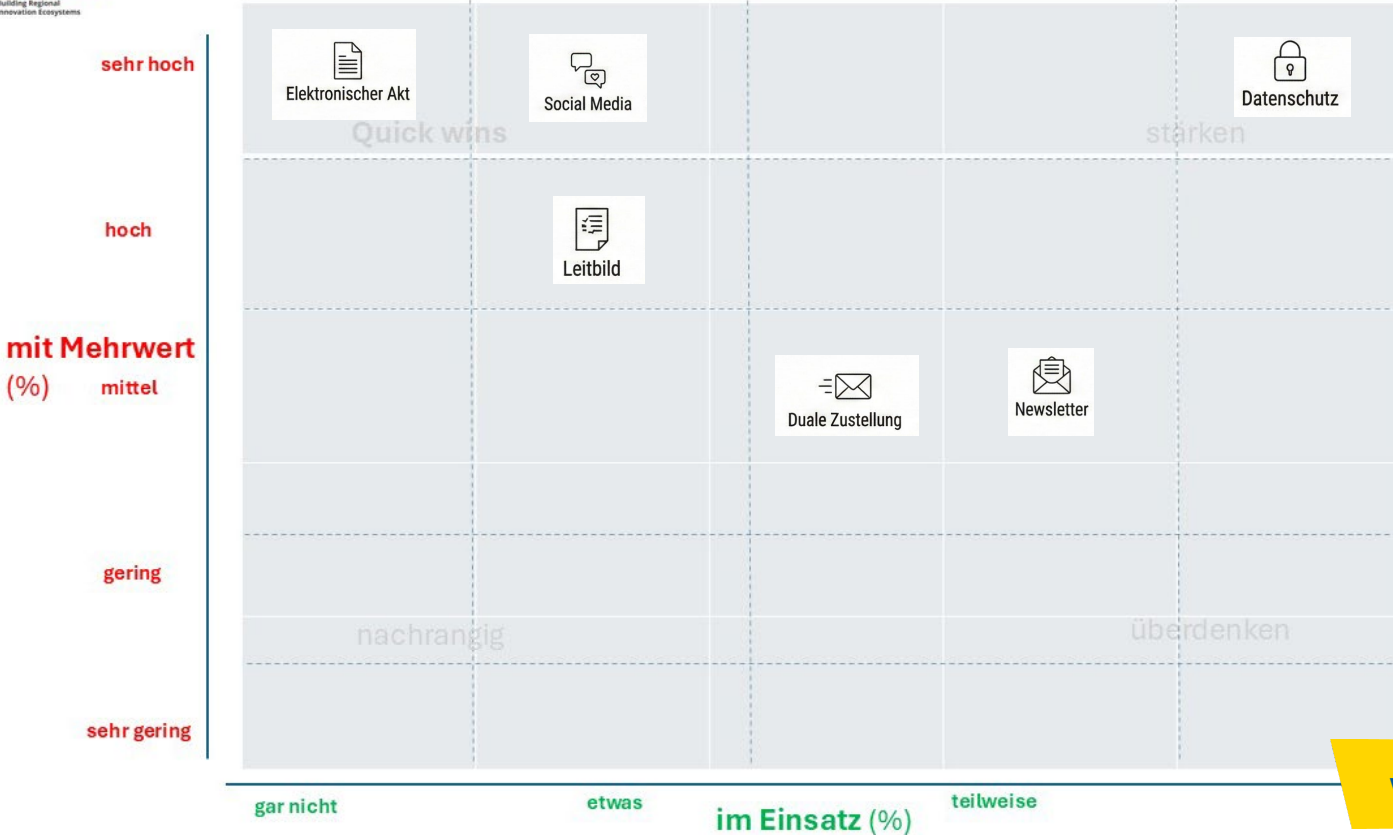


# Digi-Kompass



Interreg  
Slovakia - Austria  
Co-funded by  
the European Union

## Strategische Auswertungsmatrix – Digi Kompass



Interesse am  
Digi-Kompass?

Ihre Ansprechperson

Christian Haider  
Leiter Innovation & zertifizierter AI-Trainer  
+43 676 885 91 242  
christian.haider@dorf-stadterneuerung.at

[www.dorf-stadterneuerung.at/digi-kompass](http://www.dorf-stadterneuerung.at/digi-kompass)

# Digi-Schmiede

## Digitalisierung erleben

- Praxisorientierter Workshop für Kleinregionen
- Raum für Ausprobieren, Fragen & Austausch
- Ziel: Sicherheit gewinnen statt Überforderung



[www.dorf-stadterneuerung.at/digi-schmiede](http://www.dorf-stadterneuerung.at/digi-schmiede)

24 | Schneebergland Meine Region

Woche 46/2025 NÖN

### ZUKUNFTSORIENTIERT

## Bürgermeister denken digital: Workshop zur KI

Wie können Gemeinden von Künstlicher Intelligenz profitieren – und wo liegen ihre Grenzen? Diese Fragen standen im Mittelpunkt eines Workshops der „Gemeinsamen Region Schneebergland“, zu dem sich die Bürgermeisterinnen und Bürgermeister in Winzendorf trafen.

**REGION SCHNEEBERGLAND** Ganz im Zeichen der Digitalisierung stand der jüngste Bürgermeister-Workshop der Gemeinsamen Region Schneebergland. Unter der Leitung von Christian Halder von der NÖ Dorf- & Städteerneuerung tauchten die Gemeindevertreterinnen und -vertreter in die Welt der Künstlichen Intelligenz (KI) ein – praxisnah, verständlich und mit Blick auf die kommunale Anwendung.

Halder machte gleich zu Beginn klar, dass KI längst kein Zukunftsthema mehr sei: „Künstliche Intelligenz ist Teil unseres

Alltags. Gemeinden können davon profitieren, wenn sie mit Neugier, Verantwortung und einem klaren Ziel an das Thema herangehen.“

### Arbeits erleichterung, aber auch Skepsis

Der Referent zeigte anhand konkreter Beispiele, wie digitale Werkzeuge den Arbeitsalltag in Gemeinden erleichtern können – etwa bei der Bürgerinformation, dem Verfassen von Pressemeldungen, der Beantwortung von Anfragen oder dem Erstellen von Präsentatio-

nen. Die anwesenden Bürgermeisterinnen und Bürgermeister zeigten sich offen für die neuen Möglichkeiten, diskutierten aber auch kritisch über Datenschutz, ethische Fragen und die Grenzen des Einsatzes von KI im kommunalen Bereich.

Der Workshop bot damit nicht nur Information, sondern auch Raum für Austausch und Reflexion.

Zum Ausklang nutzten die Teilnehmerinnen und Teilnehmer bei einer gemütlichen Lause die Gelegenheit, sich abseits des Amtsbetriebs auszutauschen und Ideen weiterzuspinnen.



# Lehrgang 2026

## Digitalisierung strategisch weiterdenken

- Erfolgreiche Beispiele aus Gemeinden
- Workshops, die direkt in Ihren Gemeindealltag greifen
- Austausch mit Expertinnen und Experten
- **4 Module**
  - **24.4. Modul 1:** Digitalisierung für lebenswerte Städte und Gemeinden
  - **08.5. Modul 2:** Klimafit durch digitale Lösungen
  - **29.5. Modul 3:** Digitale Methoden für schnelle Projektrealisierung
  - **26.6. Modul 4:** Exkursion zu Best-Practice-Beispielen

mit Abschluss am Forum Dorf & Stadt



### Ihre Investition

- Gesamtkurs  
750,- EUR
- **mit Bildungsscheck nur  
250,- EUR**



**Gemeinsam erneuern wir  
unsere Dörfer & Städte!**