



Gemeinsam digitale Kompetenzen stärken – Arbeitsgruppe Smart Cities BW

Fachforum Smarte Städte und Regionen

Fachtagung Digitale Verwaltung HS Kehl
11. April 2024

Carolin Kliem

Ministerium des Inneren, für Digitalisierung und Kommunen Baden-Württemberg

Referat 42 – Digitalisierungsstrategie

Agenda

11. April 2024

1

Hintergrund

2

Aktuelle Aktivitäten im Bereich Smart City

3

Smart City Austausch

4

AG Hochschulen

5

Veranstaltungen

Hintergrund:

—— Digitalisierungsstrategie des Landes Baden-Württemberg

- 2017: digital@bw
- 2022: Weiterentwicklung zu digital.LÄND

Ziel: Baden-Württemberg wird Leitregion des digitalen Wandels

—— Förderprogramm Digitale Zukunftskommune@bw

- gestartet im Jahr 2018
- Förderung von Digitalisierungsstrategien und Unterstützung von Kommunen auf dem Weg zur Smart City

InKoMo 4.0

Innovationspartnerschaften
zwischen Kommunen und der
Mobilitätswirtschaft 4.0

www.inkomo-bw.de

Smart City Data Labs@BW

Laborreihe für datenbasierte
Stadtplanung gefördert vom Land
Baden-Württemberg

Weitere Informationen zum
Projekt auf
www.digitalakademie-bw.de

Aktuelle Aktivitäten im Bereich Smart City:

Digitalakademie@bw

Das Kompetenznetzwerk für
den Wissenstransfer digitaler
Kompetenzen

www.digitalakademie-bw.de

Smart City Austausch

Austausch und Skalierung von
Best Practices

Smart City Austausch

des Innenministeriums mit Modellkommunen

Im Fokus:

Austausch

Skalierung
vorantreiben

Chancen für Baden-
Württemberg

Teilen von Best
Practice

Formate wie Smart
City meets BUGA

Vernetzung mit
weiteren Partnern
(u.a. GovTech
Campus)

Identifizierte
Handlungsfelder,
u.a.:

Data Governance

Digitale
Kompetenzen im
Studium

Data Literacy

AG Hochschulen

AG Hochschulen:

- Auftakt:** — September 2023
- Ziel:** — Verstärkte Implementierung von digitalen Kompetenzen im Studium über ein Kompetenzprofil
- AG Mitglieder:** — Referat 42 – Digitalisierungsstrategie des Innenministeriums
Smart Cities und Vorreiterkommunen
Verwaltungshochschulen Ludwigsburg und Kehl
Hochschule für Technik (HfT) Stuttgart

AG Hochschulen:

Aktueller Zwischenstand ...

Anforderungs-
profil als 3-
Stufen-Modell:

Stufe 1: Digitale Hochschulreife

Stufe 2: Allgemeine digitale Skills

Stufe 3: Expertenwissen



Stufe 2: Allgemeine digitale Skills

... in B.A. Studiengang Public Management aufnehmen

... insbesondere Methodenkompetenzen im Fokus

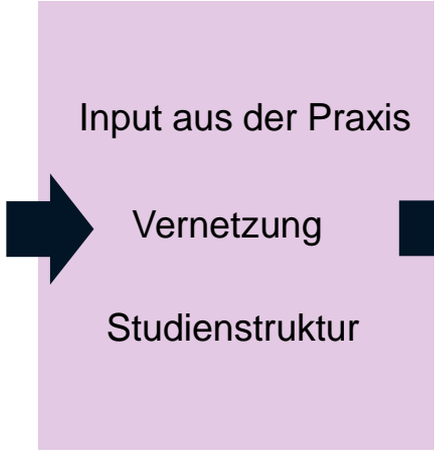
... Kompetenzfelder: Informatik, E-Government, Management



Smart Cities und
Vorreiterkommunen

Innenministerium Baden-
Württemberg

Hochschulen



Stärkung der
digitalen
Transformation

Veranstaltungen:

17. Juni 2024, Heilbronn
Morgenstadt Werkstatt NEO 2024

Weitere Informationen & Anmeldung
unter www.digitalakademie-bw.de

Save the Date

15. – 17. Oktober 2024, Berlin
Smart Country Convention

:// **Vielen Dank!**

Carolin Kliem

Ministerium des Inneren, für Digitalisierung und Kommunen Baden-Württemberg

Referat 42 – Digitalisierungsstrategie