



**Sitzung**  
**Struktur- und Umweltausschuss**  
**der**  
**Verbandsgemeinde Vordereifel**

---

**am 17.11.2021**



**Informationen zu**

- **Projekt Smarte Region MYK<sup>10</sup>**
- **DorfFunk App des Landes Rheinland-Pfalz**

---



**I. Smart Cities -**  
**Projekt**



---



**Allgemeines zu Smart Cities bzw. Smarte Region:**

(Smart City bedeutet in etwa „schlaue Stadt“. Es ist ein Sammelbegriff für Entwicklungskonzepte, die Städte effizienter, technologisch fortschrittlicher, umweltfreundlicher und sozial inklusiver gestalten sollen.)

- Förderwettbewerb „Smart Cities – made in Germany“ des BMI und der KfW mit ca. 820 Mio. € Gesamtfördervolumen
- 73 Modellprojekte aus drei Förderrunden
- Zweite Staffel (2020) unter dem Motto „Gemeinwohl und Netzwerk“
- Rahmenbedingungen für „Smart Cities“ deutschlandweit:
  - Einbezug der Bevölkerung zur bedarfsorientierten (digitalen) Regionalentwicklung
  - Schaffung und Erprobung wiederverwendbarer Lernbeispiele für Städte und Kommunen
  - Wissenstransfer, Austausch und Zusammenarbeit zwischen Kommunen
  - Sensibilisierung und Kompetenzaufbau vor Ort

Quelle: Präsentation und Homepage des Landkreises Mayen-Koblenz



**Smarte Region MYK<sup>10</sup> - Zukunftsaufgaben:**

- Lebensqualität verbessern
- Mobilität innovativ gestalten
- Stadt und Land fit für die Zukunft machen

➤ **Diese Herausforderungen können wir nur gemeinsam lösen!**

→ Umfragen und Diskussionen auf [www.myk10.de](http://www.myk10.de)

---

Quelle: Präsentation und Homepage des Landkreises Mayen-Koblenz



**Smarte Region MYK<sup>10</sup>:**

- Fünf Leitprojekte für unseren Landkreis:
  - Regio Hubs: Arbeits- und Transferräume in Ortszentren
  - Mobil Hub: Plattform für bedarfsorientierte Mobilität
  - Competence Hub: Plattform zum lokalen & regionalen Wissensaustausch
  - Medical Hub: Plattform für medizinische Versorgung
  - Pulse-Hub: Beteiligungs- und Informationsportal
- Lust mitzumachen?
  - Wie stellen wir uns unseren smarten Alltag in 10 Jahren vor?
  - Was müssen wir dafür tun?

➤ Im Winter 2021 beginnt der erste Zukunftsdialog!

---

Quelle: Präsentation und Homepage des Landkreises Mayen-Koblenz



## Weiteres Vorgehen und Beteiligung

- Besetzung und Bildung 10 interdisziplinärer AGs
- bestehend aus Mitarbeitern KV sowie Städte/VGs, Vereine, Verbände, Bürger, Multiplikatoren, Unternehmen und Wissenschaft
- Identifikation und Diskussion von möglichen Maßnahmen und Projekten in den Handlungsfeldern

Arbeitsgruppen	Smarte Mobilität	Smartes Arbeiten	Smarte Versorgung	Smarte Medizin	Smarte Gemeinschaft	Smartes Leben	Smarte Umwelt	Smarte Infrastruktur	Smarte Wirtschaft	Smarte Bildung
Mögliche Themen	ÖPNV, Individualverkehr, Mobil Hub, Tourismus-Lenkung, Logistik, etc.	Fachkräfte, Personal, Wissensmanagement, etc.	Daseinsvorsorge, Einzelhandel, Post, Bank, Handel, Gastronomie, Regio Hub, Leerstände, etc.	Arzt, Apotheke, Pflege, KH, Krankenkassen, Medical Hub, z.T. Regio Hub, etc.	Kommunikation, Partizipation und Beteiligung, Zusammenleben, Competence Hub, etc.	Verwaltung, Kultur, citizen science, Demografie, Wohnen, Leerstände, etc.	Umweltmanagement, Nachhaltigkeit, Klima, etc.	Verwaltung im Hinblick auf: Daten, Kreismodelle, Open Source, Daten-Plattformen, GIS, Digitales Ökosystem, LoRaWAN, Sensoren und Aktoren, 5G, Breitband, etc.	Smart Factory, 5G, Anwendungen, etc.	VHS, Schulen, HS/Uni, MINT, etc.

Quelle: Präsentation des Landkreises Mayen-Koblenz



## Die Rolle der Arbeitsgruppen

- Erfassung der zentralen Herausforderungen und Bedarfe im Handlungsfeld
- Fachliche Vorselektion und Vorbereitung von Entscheidungen innerhalb der Sitzungen
- Impulsgeber, Initiator insb. für die Digitale Agenda
- Aktive Mitarbeit als Partner und/oder aktive Umsetzung

➤ Die VG Vordereifel ist in allen 10 Arbeitsgruppen vertreten.

Quelle: Präsentation und Homepage des Landkreises Mayen-Koblenz



## Ideen z.B. aus dem ersten Treffen der AG Versorgung:

- Ländliche CoWorking Spaces samt Nahversorgung schaffen
- Idee: CoWorking mit wechselnden Services: Bank, Bürgerbüro, Paketstation / Dorfläden / Café, Treffpunkt für Vereine ...
- Zielgruppe: Bürger, Pendler, Selbstständige, Firmen, Vereine, Verwaltungen.
- Ziel: Etablierung verschiedener Angebote in einem Gebäude / Stärkung des Wohnortes mit Versorgungsfunktionen
- Gesellschaftliche Wirkung: Förderung Lebensqualität durch Vereinbarkeit von Familie und Beruf am Wohnort ermöglichen
- Region im Wandel: Erhöhung harter Standortfaktoren / Revitalisierung und Leerstandsreduktion / Kaufkraft aus Städten ins Land rückverlagern, Stärkung des Umfeldes verbleibender Händler und Dienstleister / Daseinsvorsorge in der Fläche sicherstellen

Quelle: Präsentation und Homepage des Landkreises Mayen-Koblenz



## Ideen z.B. aus dem ersten Treffen der AG Versorgung:

- MarktTreffs – Lebendige Marktplätze im ländlichen Raum
- Idee: Verknüpfung vieler Angebote unter einem Dach: Kerngeschäft, Dienstleistungen und Treffpunkt
- Zielgruppe: Bevölkerung
- Ziel: Sicherung der Nahversorgung / Schaffung von Arbeitsplätzen / Erleichterung im Alltag
- Gesellschaftliche Wirkung: Sozialer Begegnungsraum / Stärkung der Dorfgemeinschaft
- Region im Wandel: Daseinsvorsorge in der Fläche sicherstellen / Verbesserung der Lebensqualität im ländlichen Raum / Minimierung möglicher Fahrtzeiten in benachbarte Städte

Quelle: Präsentation und Homepage des Landkreises Mayen-Koblenz



## Ideen z.B. aus dem ersten Treffen der AG Versorgung:

- Kommunales Self-Service-Terminal
- Idee: Online-Beantragung von z.B. Ausweisen oder anderen Dokumenten der Bürgerämter, ebenso deren Ausgabe
- Zielgruppe: Bürger, Verwaltungsmitarbeiter.
- Ziel: Schnittstellenfreie Bestellung und Abholung / Attraktivität und „Kundenfreundlichkeit“ steigern.
- Gesellschaftliche Wirkung: Transparente/innovative Verwaltung.
- Region im Wandel: Digitalisierung behördlicher Prozesse / Entlastung der Mitarbeiter in den Verwaltungen.

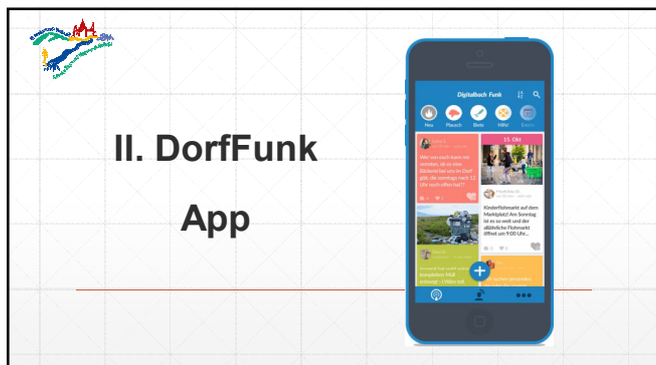
Quelle: Präsentation und Homepage des Landkreises Mayen-Koblenz



## Weiteres Vorgehen

- Aufgabe 1: Strategie entwickeln
  - Welche Projekte nimmt sich die Region für die nächsten sieben Jahren vor?
- Aufgabe 2: Erste Projekte umsetzen
  - Gesucht werden die „smartesten“ Ideen zur Verbesserung des Alltags der Menschen im Landkreis Mayen-Koblenz mit dem Ziel, eine Umsetzungsagenda für die nächsten Jahre aufzustellen. Die ersten Ideen werden bereits 2022 umgesetzt, drei von diesen Ideen werden in einem offenen Wettbewerb ermittelt.
- Aufgabe 3: Strukturen etablieren
  - Eine nachhaltig digital erfolgreiche Region kann nur in etablierten Strukturen umgesetzt werden. Dies umfasst themenspezifische Arbeitsgruppen, ein Expertenbeirat zur fachlichen Beratung sowie eine Lenkungsgruppe, um die Aktivitäten der Smarten Region politisch zu verankern.

Quelle: Präsentation und Homepage des Landkreises Mayen-Koblenz




### Informationen zur DorfFunk App

- „Digitale Dörfer“ sind ein Gemeinschaftsprojekt des Ministeriums des Innern und für Sport Rheinland-Pfalz (Mdl), des Fraunhofer-Instituts für Experimentelles Software Engineering, Kaiserslautern, sowie der Entwicklungsagentur Rheinland-Pfalz e.V.
- Das Forschungsprojekt soll das Leben auf dem Land durch den Einsatz digitaler Anwendungen verbessern und helfen herauszufinden, wie ländliche Gemeinden die Digitalisierung nutzen können.
- Die dazu erzeugte „DorfFunk“-App bringt Nutzern schnellen Zugriff auf alle digitalen Informationen in der Region und ist zudem eine Kommunikationsplattform, in der Bürger\*innen Gesuche oder Angebote einstellen, ihre Hilfe anbieten oder einfach nur miteinander plaudern können.

Quelle: www.rlp.digitale-dorfer.de



### Informationen zur DorfFunk App

- Die „DorfFunk“ App kann von allen Kommunen im Land als Bausteinsystem genutzt werden. Jedes Dorf oder auch eine Region, z.B. eine Verbandsgemeinde, kann sich beteiligen.
- Derzeit läuft noch eine kostenlose Testphase, bis April 2022.
- Der Vorteil der App: Nachrichten „blinken“ direkt auf dem Smartphone auf und erreichen die Nutzer somit sofort.
- Die „DorfNews“, ein lokales Online-Nachrichtenportal mit Neuigkeiten, diversen Informationen, Veranstaltungshinweisen usw. sind ein weiteres Modul.
- Auch Bürger\*innen können hier Dinge posten. Die Neuigkeiten aus den „DorfNews“ werden parallel im „DorfFunk“ veröffentlicht.

Quelle: www.rlp.digitale-dorfer.de



### Informationen zur DorfFunk App

- Zusätzliche kostenpflichtige Bausteine sind:
  - „DorfPages“, eine lokale Dorfwebseite, mit Gewerbebetrieben, Dienstleistern, Vereinen, Einrichtungen, Sehenswürdigkeiten etc., ähnlich der eigenen Orts-Homepage.
  - „BestellBar“, ein lokaler Online-Marktplatz mit Produkten regionaler Händler, die online bestellbar sind. Vorteil: Online-Shopping und Einkauf bei Händlern vor Ort.
  - „LieferBar“, Nutzer können sehen, wenn offene Bestellungen zur Lieferung bereit stehen und ob sie diese auf ihrer Wegstrecke abliefern möchten. Vorteil: man lernt die Nachbarn besser kennen.
  - „LösBar“, zum leichteren Austausch zwischen Bürger\*innen und Verwaltung. Bürger können ihre Wünsche und Ideen mit der App mitteilen oder auch Mängel melden.

Quelle: www.rlp.digitale-dorfer.de



### Nutzung der DorfFunk App

- Die Verbandsgemeinde Vordereifel nutzt die „DorfFunk“ App seit etwa einem Jahr, um offizielle Mitteilungen, Neuigkeiten, Veranstaltungshinweise etc. von der Verbandsgemeindeverwaltung zu veröffentlichen.
- Immer mehr unserer Ortsgemeinden beteiligen sich an der kostenlosen Möglichkeit, über die Verbandsgemeinde auch ihre eigenen Mitteilungen im „DorfFunk“ bekannt zu machen. Auch immer mehr Bürger\*innen sind hier aktiv.
- Möglicherweise wird wir die App für eine „Kommune“ Vordereifel - mit allen 27 Ortsgemeinden und der Verbandsgemeindeverwaltung selbst - fortgeführt. Die voraussichtlichen Kosten von jährlich 1.080 € für die Bereitstellung und Nutzung der App mit den Modulen „DorfFunk“ und „DorfNews“ würden dann von der Verbandsgemeinde Vordereifel übernommen.

Quelle: www.rlp.digitale-dorfer.de



### Die DorfFunk App:

Quelle: www.rlp.digitale-dorfer.de



**Die DorfFunk App:**



**Digitale Dörfer**

**DorfFunk**  
*mein digitales Dorf in der Tasche*

Ob Plauschen, Bieten, Helfen - mit einem Funk bist du dabei.  
Und dank der Neuigkeiten von [rip.digitale-doeerfer.de](http://rip.digitale-doeerfer.de)  
bleibst du immer auf dem Laufenden!

**Jetzt mitmachen: [www.dorf.app](http://www.dorf.app)**

Quelle: [www.dorf.app](http://www.dorf.app)



**Vielen Dank  
für Ihre  
Aufmerksamkeit.**

---