

Digitale Agenda
Mecklenburg-Vorpommern
Umsetzung im
Verantwortungsbereich des LM

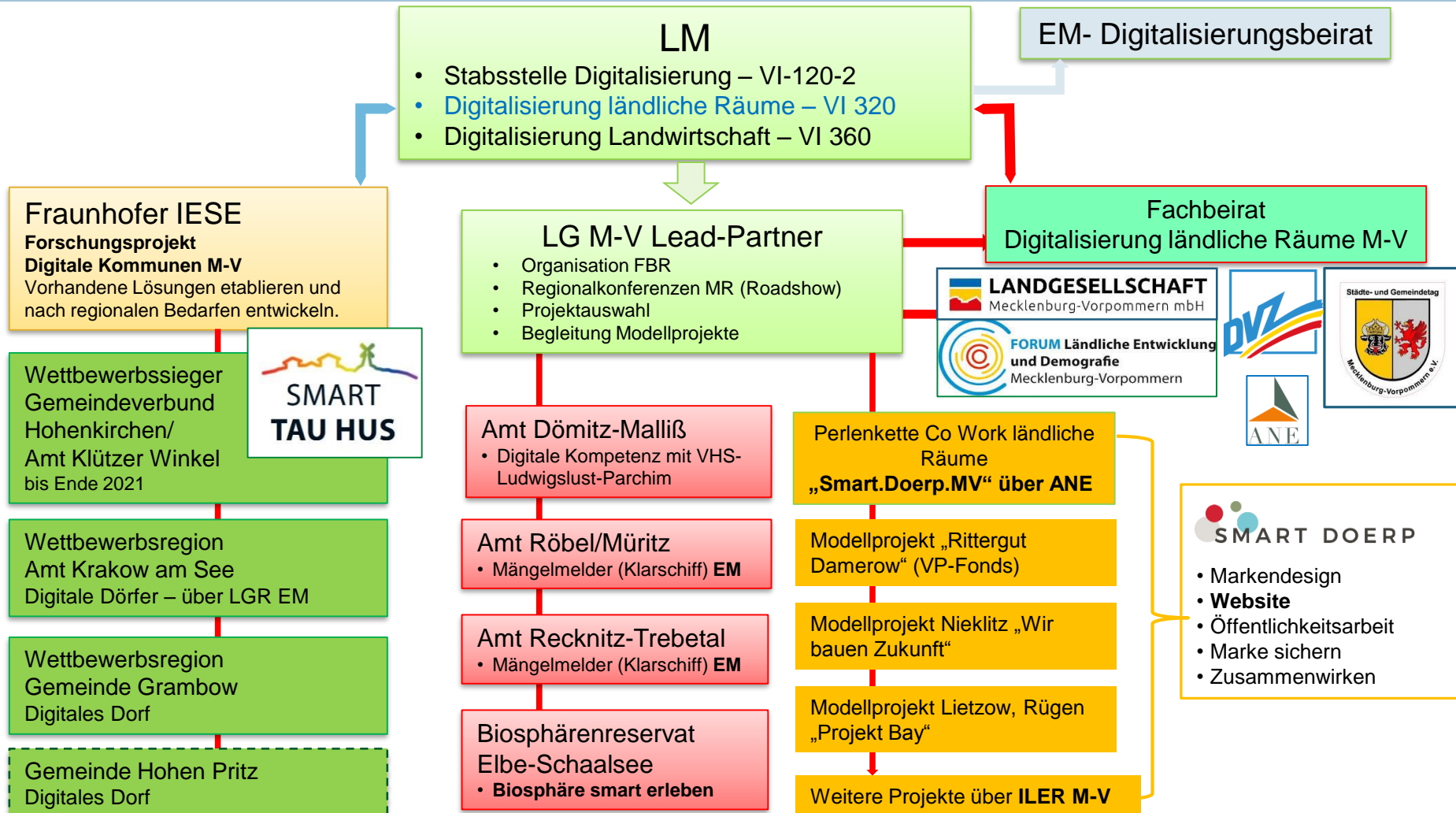


DAS DIGITALE DORF

Digitales Innovationszentrum Neubrandenburg
11.06.2020 | 14:00 - 16:30 Uhr

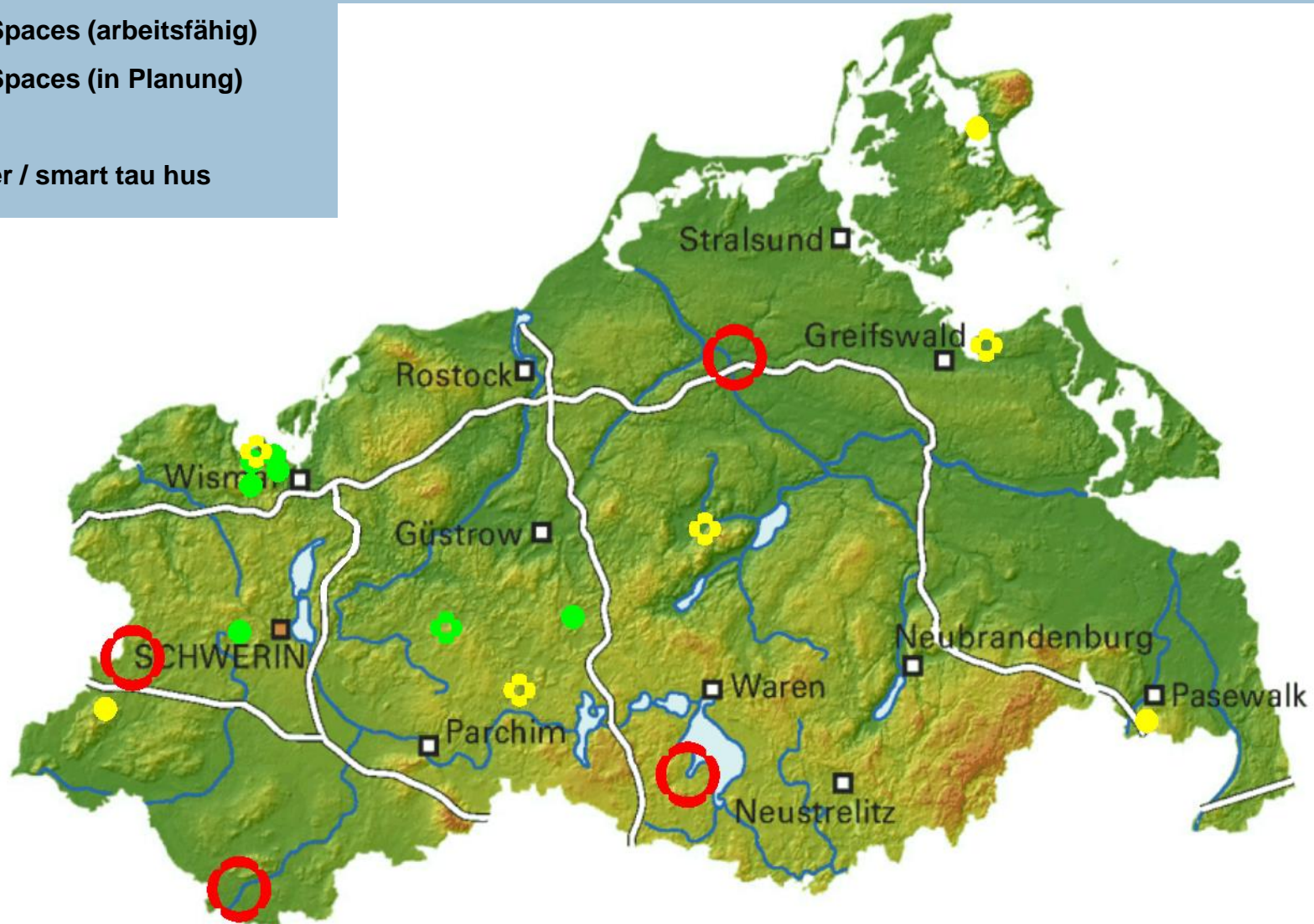
Lutz Scherling
Ministerium für Landwirtschaft und Umwelt, RL 320

Digitale Agenda MV – Bereich LM: Struktur/ Institutionen/ Projekte



MV kann mehr als weiße Flecken

- = Co Working Spaces (arbeitsfähig)
- = Co Working Spaces (in Planung)
- = Modellämter
- = Digitale Dörfer / smart tau hus



Digitalisierung auf dem Land geht nicht. Doch!



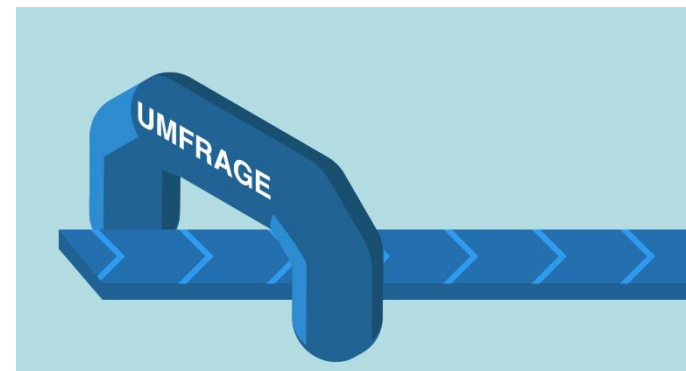
Beim Landeswettbewerb **Smart tau Hus** wurde ein Verbund von Gemeinden der Ämter Klützer Winkel und Grevesmühlen-Land als Sieger ausgewählt, um die eingereichte Idee zur Digitalisierung des ländlichen Raumes mit Hilfe von **digitalen Schaukästen** umzusetzen.

Der Gemeindeverbund arbeitet gemeinsam mit dem Fraunhofer IESE an der Umsetzung des Modell-Projektes.

In einem zweitägigen digitalen Workshop hat das Fraunhofer IESE gemeinsam mit 12 Gemeindevertretern – aus Hohenkirchen, Gägelow, Klütz, Zierow, Kalkhorst, Roggenstorf und Boltenhagen – Anforderungen an den digitalen Schaukasten erarbeitet.

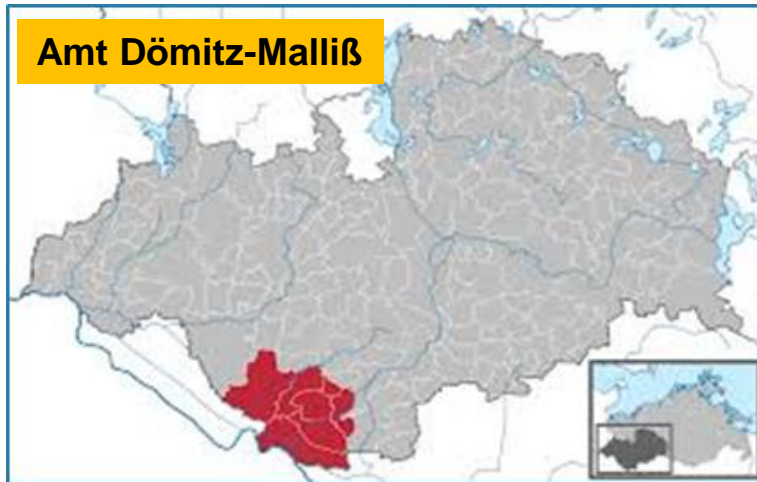
Auch die Bürgerinnen und Bürger können einen Beitrag zu den digitalen Schaukästen leisten. Über einen Fragebogen werden die Bedarfe und Wünsche der Einwohner erfasst, zusätzlich zu den Workshop-Ergebnissen ausgewertet und somit entsprechend berücksichtigt. Überdies spielen die Bedürfnisse von Touristen dieser Urlaubsregion an der Ostsee eine wichtige Rolle, um ein möglichst breites Bild über die Anforderungen an den digitalen Schaukasten entsprechend der Zielgruppen zu erfassen.

Aus dieser Gesamtschau ergibt sich eine zielgruppenorientierte Umsetzung, die einen Mehrwert an Lebensqualität und Information für die Menschen der Regionen und ihre Gäste liefert.



Link: s.fhg.de/smart-tau-hus-umfrage

Projekt: „Digitale Kompetenzen stärken – Ausbildung von Digitalpaten“



In Kooperation mit:



Ziel: **digitale Kompetenzen der ländlichen Bevölkerung stärken** – Vermittlung von Wissen durch **Digitalpaten**

Erarbeitung eines Lehrplans zur Schulung von Digitalpaten
Gewinnung von Digitalpaten (Multiplikatoren) aus allen
Gemeinden des Amtes

Schulung der Multiplikatoren durch die VHS in Ludwigslust,
z.B. in den Bereichen

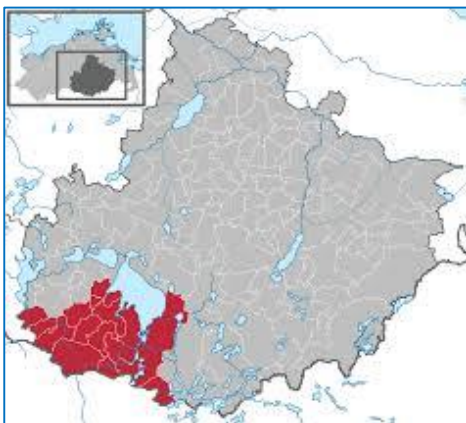
- Handhabung PC, Tablet, Smartphone
- Nutzung von Apps und Diensten
- Datensicherheit; online-Banking; Jobsuche;
Kinderschutz, Nachbarschaftsportale etc.

Verbreitung der Digitalkompetenzen durch
Selbsthilfeworkstätten, Kurse, Werkstattgespräche,
persönliche Beratung usw.

Modellregionen Ämter Röbel-Müritz und Recknitz-Trebetal

Gemeinsames Projekt: Digitale Verwaltung - Aufbau eines Mängelmelders als ein Projekt zur Verwaltungsvereinfachung und zum Bürgerdialog

Amt Röbel/Müritz



Amt Recknitz-Trebetal



„Klarschiff“ im ländlichen Raum

Klarschiff ist ein Portal zur Bürgerbeteiligung, genauer gesagt eine Onlineplattform zum Melden und Bearbeiten von Problemen und Ideen, die sich auf den öffentlichen Raum beziehen.

In den Modellämtern wird das Projekt erstmalig an die Erfordernisse einer Verwaltung im ländlichen Raum angepasst und in Übereinstimmung mit den Vorgaben des Onlinezugangsgesetzes MV (OZG) entwickelt.

In Kooperation mit:



Ministerium für Energie,
Infrastruktur und Digitalisierung



Projekt: Nachhaltig – Regional – Digital: Biosphäre smart erleben



In Kooperation mit:

Partner

Biosphärenreservat
Flusslandschaft Elbe



FÜR LEIB UND SEELE

Partner

Biosphärenreservat
Schaalsee



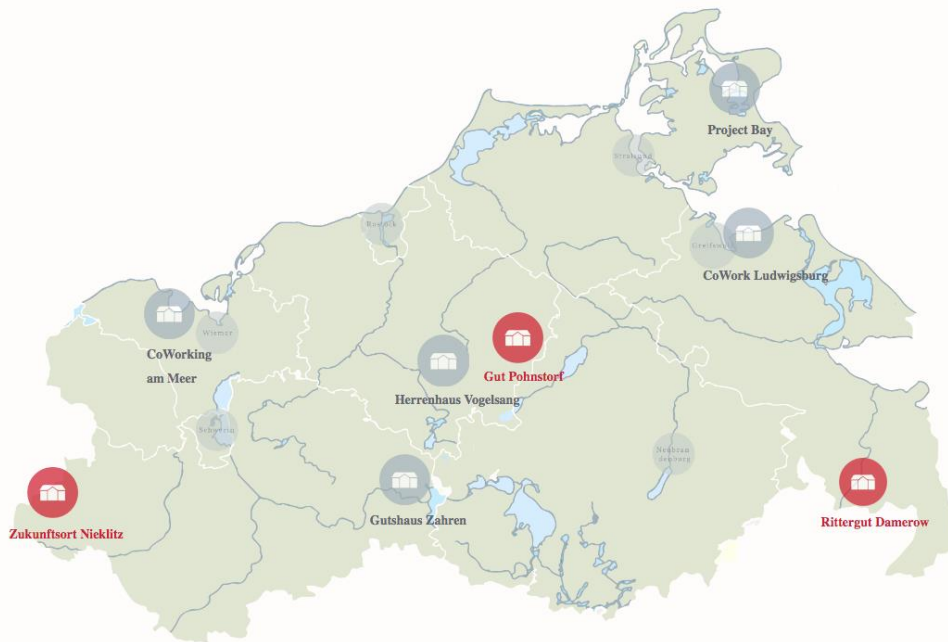
- **Mobilität, Besucherlenkung und touristische Infrastruktur:** ein Mobilitätsprojekt, das mit Hilfe einer Softwarelösung und Mobilitätsangeboten des Landkreises LUP die Lenkung der Besucher in der Biosphäre verbessern soll; gleichzeitig soll die touristische Infrastruktur modernisiert werden
- **Auslieferungslogistik für regionale Produkte:** ein Mobilitätsprojekt, um die Verteilung regionaler Produkte durch eine Softwarelösung zu optimieren (enger Zusammenhang zum Projekt „Biosphären-Regal“)
- **Biosphärenfunk:** ein Kommunikationsprojekt, insbesondere für Partner der Biosphäre, um öffentliche und private Informationen zu verbreiten

Smart.Doerp.MV

Perlenkette der Coworking Spaces



Kooperativer Zusammenschluss von Co Working Spaces
und Co Living Spaces im ländlichen Raum MV



- Brücke bauen zwischen Stadt und Land
- Wiederbelebung ehemaliger Dorfzentren (Gutshäuser, Herrenhäuser, Scheunen, Dorfkrüge ect.)
- Naturnahe Lebensqualität + digitales Arbeiten in MV

Projektstart: Juni/2020

Website: www.smart-doerp.de Instagram und Facebook: @smartdoerp



Auf *smartes* Gelingen

