

Smart City in Bad Pyrmont 18. Oktober 2024



Lebenswert. Liebenswert. Ha-Py.



**einfach.
digital.
leben.**

GEMEINSAM MIT DEN KOMMUNEN: HAMELN, BAD PYRMONT,
HESSISCH OLDENDORF, BAD MÜNDER, AERZEN, SALZHEMMENDORF,
COPPENBRÜGGE UND EMMERTHAL

Landkreis
Hameln-Pyrmont

„Hameln-Pyrmont goes Smart City“



Strategie-Inhalt

- Ha-Py RegioHubs – analoge und digitale Welten
- Mitwirken im digitalen Zeitalter
- Das digitale Ehrenamt
- Ha-Py immer dabei – die tägliche Begleitung
- Gesundheit neu denken
- Dezentrale Nahversorgung
- Reallabor einer klimafreundlichen ländlichen Mobilität
- Pool der Datenmöglichkeiten



RegioHub's in Hameln-Pyrmont

1. Baustein: Lokaler Knotenpunkt mit multifunktionalem Raum für Bildungs-, Informations- und Vernetzungsangebote

2. Baustein: Mögliche Themenschwerpunkte

- medizinische Versorgung
- Nahversorgung
- soziale Inklusion
- Mobilität
- Logistik
- Etc.



Pilotprojekt Coppenbrücke - Ziele

- Nachhaltige Schadensprävention
- Definition von Vorwarnstufen und zugehörigen Maßnahmen
- Benennung von Koordinatoren die in Abhängigkeit der Vorwarnstufe tätig werden
- Verknüpfung mit Systemen von (ehren-)amtlichen Helfern (Feuerwehr, THW, etc.)
- Weiterentwicklung der Sensorik und ggf. Ausweitung



Maßnahmen

- Nachhaltige Schadensprävention vor Überflutung
- Info-Warnsystem für verschiedene Akteure
 - Hitzewarnungen
 - Hochwasser/ Starkregen
- Ausweitung auf Glättemeldungen
- Sensordaten als Open Data verfügbar machen



Planung Projekte

- Landkreis App
- Mitwirkgärten und Sensorik für Forst
- Tiny Dorfläden

Vielen Dank für Ihre Aufmerksamkeit

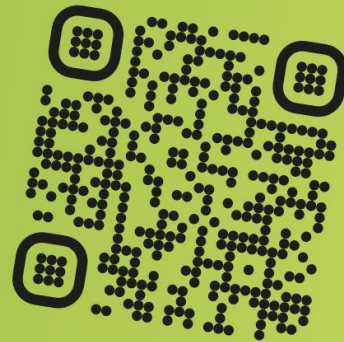
Kontakt

Dr. Marlon Fritz

m.fritz@hameln-pyrmont.de

Emmernstraße 1 A
31785 Hameln

www.mitwirkportal.de



www.mitwirkportal.de

Gefördert durch:



Bundesministerium
für Wohnen, Stadtentwicklung
und Bauwesen

KFW

aufgrund eines Beschlusses
des Deutschen Bundestages