

Corona-Pandemie & raumwirksame Folgen



19. März 2021

Onlineveranstaltung
der LAG Hessen/
Rheinland-Pfalz/Saarland

Hätten wir besser vorbereitet
sein können?

Freiraum?

Grenzregionen?

Klimaschutz?

Arbeitskultur?

Nachhaltige Auswirkungen

SARS-CoV-2-Pandemie

Was lernen wir daraus für
die Raumentwicklung?



Sabine Baumgart
TU Dortmund

BUNTE MISCHUNG



unterschiedliche
Perspektiven



Digitale
Unterstützung



Tourismus
Gesundheits-
wesen

HANDLUNGS-
PRINZIPIEN

Resilienz &
Nachhaltigkeit



Auf welche
Räume haben
wir Zugriff?

KOMMUNE
REGION
BUNDESLAND
BUND
EUROPA

alle Ebenen
adressieren!

als Adressaten

URBANE RAUM

Verkehr &
Mobilität



psychische
Gesundheit



Raum-
bedarf
Wohnen



LÄNDLICHER
RAUM

Risiko-
vorsorge



Flexibilität



Health
in all
policies!

Kooperationen
Gleichwertigkeit

Ausstattung
& Kapazität

Daseinsvorsorge

COVID-19 & Postwachstumsgeographien

Christian Schulz
Universität Luxemburg

Beobachtungen & Perspektiven

systemischen WACHSTUMSZWANG DURCHBRECHEN!

Entkoppelung
Wachstum &
Ressourcenverbrauch



Wie wollen
wir wachsen?

SUFFIZIENZ

begleitend
ermöglichend
prospektiv

Planung & Raumentwicklungspolitik

- Leitbilder
- Bewertungsmaßstäbe
- Begriffe
- Instrumente

Pandemie
als Beschleuniger

Persistenz unserer
Gewohnheiten

Planung als
Teil eines
gesellschaftlicher
Prozesses



RESILIENZ

Krise als Möglichkeit
für Transformation



Wohnen und Homeoffice während der Corona-Pandemie

Annette Spellerberg
Ute Neumann
TU Kaisers-
lautern

VERTRAGLICHE REGELUNG?



Care Arbeit

Breitband
Anschluss

24%

Februar 2021
im
Homeoffice

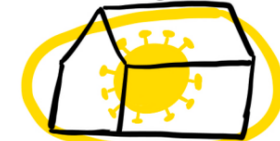
SOZIAL UND RÄUMLICH SELEKTIV

Nicht-
Arbeit

Privatheit

Familie

veränderte
Bedingungen



Gastlichkeit

Untersuchung privilegierter
Gruppen



Mittel-
oder Kleinstadt

Eigentümer*innen

WOHNORT & WUNSCHORT

HOMEOFFICE

Trend hybrides
Arbeiten



Unzufriedenheit
Wohnen



ruhiges
Arbeiten

A → B

fehlender
Arbeitsweg

ERFAHRUNG

fehlende
soziale
Kontakte

fehlender
fachlicher
Austausch

SOZIALE UNGLEICHHEIT

Wohnungs-
größe

Einkommen