

HCU

HafenCity Universität
Hamburg

Universität für Baukunst
und Metropolentwicklung

Fachgebiet Stadtplanung und
Regionalentwicklung

Internationale Vernetzung der Metropolregion Hamburg

Landtag Schleswig-Holstein, Europaausschuss, 02.06.2021

Jörg Knieling

HafenCity University Hamburg,
Stadtplanung und Regionalentwicklung

Übersicht

- 01 Ausgangslage
- 02 MRH zukunftsfähig gestalten
- 03 MRH transnational vernetzen:
STRING, Ostsee-/Nordseeraum
- 04 Green Hub als Chance nutzen
- 05 Fazit



01 Ausgangslage

- Komplexe Raumstruktur:
Mehrebenen-Perspektive / Binnen- und Außensicht
- OECD-Studie: Impuls für wichtige Diskussion
- European Green Deal als Innovationsrahmen:
Energie, Mobilität, Landwirtschaft, Circular Economy
- EU-Förderperiode 2021-2027: Weichenstellung
Innovationsförderung/RIS, INTERREG etc.

02 MRH zukunftsfähig gestalten

- Vergleich Deutschland und Europa:
Nachholbedarf bei regionaler Abstimmung
Stuttgart, Ruhrgebiet, München, Amsterdam, Wien etc.
- OECD-Studie: Mobilität, Wohnen, Raumplanung
Regionale Wohnungspolitik: Frankfurt, München
- SH Vorbild bei Stadt-Umland-Kooperation: SUK
 - > Planungsverbund
 - > Regionale Siedlungs- und Verkehrsentwicklung
 - > Klimaschutz / Erneuerbare Energien

03 MRH transnational vernetzen STRING, Ostsee-/Nordseeraum

- Entwicklungskorridor STRING:
Green Hub als Innovationsimpuls
- Ostsee-/Nordseeraum: INTERREG
- SH: STRING in Wert setzen für ländliche Räume
 - Regionalmanagement (z.B. Ostholstein)
 - Raumpartnerschaften (Blickwechsel!)
 - Stärken identifizieren und einbringen

04 STRING-Green Hub als Chance nutzen

- Klimaneutrale Transformation von Wirtschaft und Gesellschaft
- STRING-Region als internationaler Leuchtturm
- Kooperation Politik – Wirtschaft – Zivilgesellschaft
 - > RIS auf Green Hub abstimmen
 - > Neue Kooperationen: Finanzinstitute, Venture Capital
 - > Regionale Potentiale nutzen, z.B. Erneuerbare Energie

05 Fazit: Impuls nutzen und SH stärken

OECD-Studie als Impuls für Weiterentwicklung der MRH:

- SH = Vorbild bei Stadt-Umland-Kooperation: SUK
 - > Planungsverbund: Wohnen, Verkehr, EE, Biodiversität
- STRING-Kooperation nutzen: Green Hub als Chance
 - = Innovationstreiber, internat. Sichtbarkeit, Fachkräfte
- Interessen Schleswig-Holsteins berücksichtigen:
 - Gemeinsame Siedlungs- und Verkehrsentwicklung etc.
 - STRING als Innovationskorridor für SH in Wert setzen



Vielen Dank für Ihre
Aufmerksamkeit !

joerg.knieling@hcu-hamburg.de
www.hcu-hamburg.de