

HERZLICH WILLKOMMEN

zum Abschluss Symposium

Digitale Pioniere in der ländlichen Regionalentwicklung



18. November 2022

BLMK | Dieselkraftwerk Cottbus

PROGRAMMABLAUF

9:00 - 10:00 Uhr

ANMELDUNG

10:00 - 11:00 Uhr

EINFÜHRUNG

Präsentation der zentralen Forschungsergebnisse

Begrüßung/Konzept

Moderatorin Lydia Beyers,
V.-Prof. Dr. Julia Binder

Identifizierung digi- taler Pionier*innen

J. Zscherneck, H. Zeißig

Interviewergebnisse & Netzwerkanalyse

Dr. T. Mettenberger, K. Bembnista

Handlungsempfeh- lungen

Dr. P. Ulrich

Kaffeepause von 11:00 - 11:15 Uhr

11:15 - 12:30 Uhr

KEYNOTES

Vorträge mit anschließender Q&A-Session

Smart Region - Trend oder Trugschluss?

Gerald Swarat (IESE Fraunhofer, Berlin)

Digitale Dörfer als Blaupause für soziale Innova- tionen in ländlichen Räumen

Heidrun Wuttke (Dorf.Zukunft.Digital, Kreis Höxter)

Mittagspause mit Catering vor Ort von 12:30 - 13:30 Uhr

13:30 - 15:00 Uhr

ZUKUNFTSWERKSTATT

① Digitales Entrepreneurship

Input und Moderation: Laura Heym
(Neuland21), V.-Prof. Dr. Julia Binder
(BTU)

② Informations- und Kommu- nikationstechnik | Open Data

Input: Jan-H. Hempel (Schafe vorm Fenster)
Moderation: Kamil Bembnista (BTU)

③ Digitale Daseinsvorsorge

Input: Thorsten Haas (Verkehrsgesell-
schaft Main-Tauber) | Moderation: Dr.
Tobias Mettenberger (Thünen Institut)

15:00 - 15:45 Uhr

PODIUMS- DISKUSSION

Abschließendes Forum zum Thema „Digitalisierung in ländlichen Räumen“
mit Diskurs zur Übertragbarkeit auf Brandenburg
Gäste im Podium:

Dr. Tobias Mettenberger (Thünen Institut)
Dr. Peter Ulrich (KWI, Universität Potsdam)
Michael Brentrup (Staatskanzlei Brandenburg, Abteilung 4 - Planung)

Kaffeepause von 15:45 - 16:00 Uhr

16:00 - 17:30 Uhr

STRUKTUR- WANDEL VOR ORT

Industrielle Transformationen im Spiegel der Zeit -
Ein Stadtrundgang durch Cottbus

Heidi Pinkepank (Institut für Neue Industriekultur, Cottbus)

Ausklang im Restaurant Bellessa (Friedrich-Ebert-Str. 36, 03044 Cottbus)

Zum Projekt

Das Forschungsprojekt „DigPion: Digitale Pioniere in der ländlichen Regionalentwicklung“ analysiert die Netzwerke und Kooperationsstrategien digitaler Vordenker*innen im ländlichen Raum. Ziel ist es, politische Strategien zu entwickeln, die eine nachhaltige räumliche Entwicklung fördern und räumliche Disparitäten verhindern können. Das Projekt wird vom Bundesministerium für Ernährung und Landwirtschaft (BMEL) über das Bundesprogramm Ländliche Entwicklung (BULE) gefördert.

Ihre Ansprechpartnerin

Projektleitung

V.-Prof. Dr. Julia Binder
Julia.Binder@b-tu.de

BTU Cottbus-Senftenberg
FG Regionalplanung
Konrad-Wachsmann-Allee 4
03046 Cottbus



Besuchen Sie uns
gerne auch Online



Digitale Pioniere
in der ländlichen
Regionalentwicklung

b-tu
Brandenburgische
Technische Universität
Cottbus - Senftenberg

Gefördert durch:



aufgrund eines Beschlusses
des Deutschen Bundestages