

Digitalisierung@Land - Potentiale und Herausforderungen für ländliche Räume

Die Digitalisierung ebnet den Weg für Fortschritt in allen erdenklichen Bereichen – und macht dabei auch nicht vor ländlichen Gebieten halt. Aus diesem Grund wollen wir innerhalb der Veranstaltung Digitalisierung@Land einigen wichtigen Fragen nachgehen:

Kann dieser Wandel, durch die Folgen der Corona-Pandemie noch verstärkte, Trend dazu beitragen, das Ziel gleichwertiger Lebensverhältnisse voranzubringen?

Oder besteht die Gefahr, dass die ländlichen Regionen noch weiter abgehängt werden?

Welche Maßnahmen sind erforderlich, um ländliche Regionen und Kommunen beim digitalen Wandel zu unterstützen?

Bitte bringen sie Ihren 2G plus Nachweis mit.

Es wurde ein Hygienekonzept erstellt, mit dem alle Vorgaben der Bayerischen Infektionsschutzmaßnahmen eingehalten werden. Bei Bedarf reagieren wir auf aktuelle Änderungen.

Die Teilnehmeranzahl ist beschränkt.

Anmeldeschluss ist der 09.03.2022.

Anmeldung unter:

<https://eveeno.com/muenchnertage2022>

oder über unsere Website:
www.asg.ed.tum.de/bole/

oder via QR-Code:



Tagungsleitung

Prof. Dr. Walter de Vries, TU München
Dipl.-Ing. (FH) M.Eng. Marco Hölzel, TU München
Dipl.-Ing. (FH) M.Sc. Cornelia Jacobsen, TU München

Tagungsbeitrag (inkl. Verpflegung)

- Für beide Tage: 175 € p. P. // 45 € Studium, Ausbildung, Referendariat
- Für einen Tag: 100 € p. P. // 25 € für Studium, Ausbildung, Referendariat

Tagungsort

Oskar von Miller Forum
Oskar-von-Miller-Ring 25, 80333 München
www.oskarvonmillerforum.de

Bitte reisen Sie mit öffentlichen Verkehrsmitteln an.
U-Bahnhaltestelle: Odeonsplatz U3, U4, U5, U6

Eine Veranstaltung von:

**Förderkreis Bodenordnung und
Landentwicklung München e.V.**

Tel.: 089 289 22534
E-Mail: tagung.lew@ed.tum.de
www.asg.ed.tum.de/bole/

In Kooperation mit



Technische Universität München
Lehrstuhl für Bodenordnung und
Landentwicklung

gesponsert von



Bilder von:
<http://www.pixabay.de>

22. Münchner Tage für nachhaltiges Landmanagement



Digitalisierung@Land

Potentiale und Herausforderungen für ländliche Räume

23. - 24. März 2022, München



Mittwoch, 23. März 2022

09:30 Anmeldung und Begrüßungskaffee

10:00 Begrüßung und Einführung

Prof. Dr. Walter de Vries, TU München

Staatsministerin Judith Gerlach, MdL, Bayerisches Staatsministerium für Digitales

Dr. Ulrike Wolf, Bayerisches Staatsministerium für Wirtschaft, Landesentwicklung und Energie

Leonhard Rill, Bayerisches Staatsministerium für Ernährung, Landwirtschaft und Forsten

10:40 Einführungsvortrag

Thomas Schmid, Vorsitzender Förderkreis Bodenordnung und Landentwicklung e.V.

KOMMUNE DIGITAL

11:00 Sicht eines Bürgermeisters

Hans-Jörg Birner, Bürgermeister Kirchanschöring

Rolle der Bayerischen Verwaltung für Ländliche Entwicklung bei der digitalen Transformation

Dr. Herbert Daschiel, Bayerisches Staatsministerium für Ernährung, Landwirtschaft und Forsten

Aktuelle Lage im Breitbandausbau in Bayern

Markus Brunhofer, Landesamt für Digitalisierung, Breitband und Vermessung, Bayerisches Breitbandzentrum Amberg

Diskussion

12:15 Mittagessen

ARBEIT DIGITAL

13:30 Digitale Arbeit - Entgrenzter Raum

Prof. Dr. Nick Kratzer, ISF München

CoWorkLand

Jule Lietzau, Hans-Peter Sander, CoWorkLand eG

Interaktion von Coworking Spaces mit ihrer Umgebung

Marco Hölzel, TU München

Diskussion

14:50 Kaffeepause

WOHNEN DIGITAL

15:20 Coworkation

Veronika Engel, SMG Standortmarketing Gesellschaft Landkreis Miesbach mbH

Summer of Pioneers - Landleben auf der Probe

Frederik Fischer, Neulandia UG

Dorf, Land, App - Digitale Vernetzungsmöglichkeiten

Cornelia Jacobsen, TU München

Diskussion

16:40 Zusammenfassung des Tages

18:30 Abendessen zum Kennenlernen & Vernetzen (Selbstzahlung)

Donnerstag, 24. März 2022

08:30 Anmeldung und Begrüßungskaffee

09:00 Einführung

MOBILITÄT DIGITAL

09:15 Kommunales Mobilitätsmanagement im ländlichen Raum

Melanie Schade, Bundesinstitut für Bau-, Stadt- und Raumforschung (BBSR)

Logistik und Mobilität im ländlichen Raum

Anja Sylvester, LandLogistik GmbH

Automatisierung im ÖPNV, eine Chance für das Angebot im ländlichen Raum?

Ulrich Glöckl, TU München

Diskussion

10:35 Kaffeepause, Netzwerken und Diskussion der Teilnehmer

STRATEGIEN DIGITAL

11:05 Smart Regions-Aktivitäten in Bayern

Willi Steincke, Zentrum Digitalisierung.Bayern

Land.Digital: Erprobung neuer Digitalisierungsideen

Joana Bach, Anja Semmelrodt, Kompetenzzentrum

Ländliche Entwicklung für Nahversorgung, Infrastruktur und technische Innovationen (BLE)

Digitale Geoinformationssysteme im ländlichen Raum

Dr. Ulrich Huber, Kompetenzzentrum Landratsamt Cham

Neue Projekte im ländlichen Raum realisieren - Absicherung von Digitalisierungsrisiken

Manfred Kerscher, VHV Versicherungen

Diskussion

12:35 Mittagessen

LANDWIRTSCHAFT DIGITAL

13:50 Digitale Experimentierfelder

Dr. Steffen Beerbaum, Bundesministerium für Ernährung und Landwirtschaft (BMEL)

Digitalisierung in der Landwirtschaft: Wie schaut's aus?"

Anton Huber, Bayerischer Bauern Verband

#Fairnetz- Maschinenring digital

Lena-Maria Ruß, Maschinenring

Diskussion

15:10 Zusammenfassung und Ausblick

Prof. Dr. Walter de Vries, TU München

15:30 Ende Der Veranstaltung