

Partizipation und Nachhaltigkeit in der Digitalität

Interdisziplinäre Tagung

Genehmigungsverfahren größerer Vorhaben, die Umweltauswirkungen haben, sehen laut Gesetz eine Umweltverträglichkeitsprüfung (UVP) vor. Dabei ist auch die Öffentlichkeit zu beteiligen; das heißt: Umweltverbände und betroffene Bürger:innen können ihr Wissen / ihre Erfahrungen einbringen und Einwendungen erheben. Zunehmend wird hier auf elektronische Verfahren gesetzt. Das deutsche UVP-Gesetz sieht hierfür zentrale Internetportale des Bundes und der Länder vor. Solche Genehmigungsverfahren sollen nun zunehmend beschleunigt werden, was in der Folge die Beteiligung der Öffentlichkeit und damit die Beachtung sozialer und ökologischer Bedenken einschränkt.

Auf der Tagung wird das Spannungsfeld von Bürger:innenbeteiligung, Nachhaltigkeit und Digitalität bzw. Künstlicher Intelligenz näher betrachtet. Bürger:innen werden dabei als Citizen Scientists verstanden, die neben ihren Interessen auch problemlösungsorientiertes Wissen einbringen. Im ersten Teil geht es um die Perspektive von Verwaltungen und im zweiten – englischsprachigen – Teil um die Perspektive der Citizen Scientists.

Die Tagung wird von der Projektgruppe [Nachhaltige Intelligenz – Intelligente Nachhaltigkeit](#) des Zentrums verantwortungsbewusste Digitalisierung (ZEVEDI) veranstaltet.

Wann?

Donnerstag, 8. Dezember 2022, 10:00 – 17:00 Uhr

Wo?

Hochschulzentrum Fulda Transfer
Heinrich-von-Bibra-Platz 1b
36037 Fulda

Anreise: <https://www.hs-fulda.de/kooperieren/unternehmeninstitutionen/hochschulzentrum-fulda-transfer/anfahrt>

Wir bitten aus organisatorischen Gründen um **Anmeldung** bis zum **30.11.2022** über <https://pretix.eu/zevedi/ni-indez22/>. Nicht angemeldete Personen werden innerhalb der Raumkapazität zugelassen.

Partizipation und Nachhaltigkeit in der Digitalität

Programm

Donnerstag, 8. Dezember 2022

10:00 Uhr: Grußworte

- **Prof. Dr. Jörg Kreiker**, Vizepräsident für Digitalisierung, Hochschule Fulda
- **Prof. Dr. Gerrit Hornung**, Universität Kassel

Teil 1: *Verwaltungen und die Herausforderung von Bürger:innenbeteiligung für Sozial- und Umweltverträglichkeit*

Moderation: Prof'in Dr. Indra Spiecker gen. Döhmann, Goethe-Universität Frankfurt am Main

10:15 Uhr: Dr. Michael Zschiesche, Unabhängiges Institut für Umweltfragen (UFU)
Digitalisierung in der Öffentlichkeitsbeteiligung – Stand und Perspektiven

11:00 Uhr: Prof. Dr. Frank Brettschneider, Universität Hohenheim
Digitalisierung mit Bürger:innenbeteiligung

11:45 Uhr: Podiumsdiskussion

- **Prof'in Dr. Birgit Blättel-Mink**, Goethe-Universität Frankfurt am Main
- **Prof. Dr. Jörn Lamla**, Universität Kassel
- **Prof. Dr. Christian Schrader**, Hochschule Fulda

12:45 Uhr: Mittagspause

Teil 2: *Citizen Science, Sustainability and Digitality*

Moderation: Prof. Dr. Matthias Söllner, Universität Kassel

13:45 Uhr: Dr. Katrin Vohland, Naturhistorisches Museum Wien
Citizen Science and Sustainability – Large expectations and Some Challenges

14:30 Uhr: Prof. Dr. Yen-Chia Hsu, University of Amsterdam
Empowering Local Communities Using Artificial Intelligence

15:15 Uhr: Kaffeepause

15:45 Uhr: Podiumsdiskussion

- **Prof. Dr. Gerd Döben-Henisch**, Frankfurt University of Applied Sciences
- **Franziska Ohde**, Goethe-Universität Frankfurt am Main
- **Prof. Dr. Matthias Söllner**, Universität Kassel

16:45 Uhr: Fazit und Abschluss

- **Prof'in Dr. Birgit Blättel-Mink**, Goethe-Universität Frankfurt am Main
- **Prof. Dr. Gerd Döben-Henisch**, Frankfurt University of Applied Sciences

Gefördert durch



Hessische Staatskanzlei
Hessische Ministerin für
Digitale Strategie und Entwicklung



digitales.hessen