

**Abstract:** Im Zuge der vorherrschenden Corona-Pandemie haben sich die Rahmenbedingungen für die Öffentlichkeitsbeteiligung bei Bau- und Infrastrukturprojekten verändert – Präsenzveranstaltungen sind unter diesen Umständen nicht mehr möglich. Städte, Unternehmen und Organisationen etablieren zunehmend multifunktionale Online-Beteiligungsportale; Informationsveranstaltungen, Gemeinderatssitzungen etc. finden als Video-Konferenzen oder hybride Veranstaltungen statt und aus Infomärkten werden digitale Infomessen. Auch die Übertragungsnetzbetreiberin TransnetBW GmbH steht vor der Herausforderung, den Austausch mit der Öffentlichkeit zu diversen Netzausbauvorhaben in Krisenzeiten aufrechtzuerhalten.

Im Rahmen der Masterarbeit erfolgt eine systematische Analyse, wie die Vorhabenträgerin mit ihren Formaten des informellen digitalen Stakeholder-Dialogs (Fokus: Video-Konferenzen) die Anforderungen an einen qualitativ hochwertigen Diskurs erfüllen bzw. fortsetzen kann. Aufbauend auf der Deliberationstheorie, der VDI-Richtlinie 7001 und auf den Erfahrungen diverser Beteiligungsdienstleister, wird ein umfangreicher Anforderungskatalog an digitale deliberative Dialogformate erarbeitet. Dieser findet im Rahmen der teilnehmenden Beobachtung von vier Online-Veranstaltungen der TransnetBW zur „Netzverstärkung Weinheim-Karlsruhe“ Anwendung. Eine E-Mail-Befragung der jeweiligen Teilnehmer sowie Interviews mit verschiedenen Dialogexperten ergänzen die Ergebnisse der Beobachtungen. Auf Basis der Erkenntnisse werden Handlungsempfehlungen zur Analyse, Planung, Umsetzung und Kontrolle digitaler Beteiligungsformate formuliert.

Übergeordnetes Ziel der Forschungsarbeit ist es, einen umfassenden Blick auf die Möglichkeiten und Grenzen, Herausforderungen und Voraussetzungen deliberativer digitaler Formate des Stakeholder-Dialogs bei der TransnetBW zu erlangen, der nicht nur in Zeiten von Corona Bestand hat, sondern auch darüber hinaus Chancen für die digitale Zukunft des Unternehmens eröffnet.

**Art der Arbeit:** Masterarbeit

**Verfasserin:** Alice Dippel

**E-Mail:** dippel.alice@yahoo.de