

Video-Gastvortrag mit anschließender Diskussion

Dr. des. Hannah Zindel

DIE METEOROLOGISCHE STADT

Mittwoch, **1. Juli 2020 16.00 Uhr c.t.**

Der Vortrag und die Diskussion finden als Videokonferenz im Rahmen des Seminars »Smart City? Medien der intelligenten Stadt« statt. Weitere Informationen und Anmeldung: tom.ullrich@uni-mainz.de

Der Vortrag »Die meteorologische Stadt« fragt ausgehend von Stadtklimasimulationen als Medium der Stadtplanung nach den historischen Linien dieser Entwicklungen in den 1930er und 1970er/80er Jahren. Untersucht wird das Dispositiv der meteorologischen Stadt, also jenes Zukunftsszenario der Meteorologie, urbane Regionen mittels klimatischer Regulation zu regieren.

Dr. des. Hannah Zindel ist Medien- und Kulturwissenschaftlerin. Seit 2017 arbeitet sie als wissenschaftliche Mitarbeiterin in der DFG Kollegforschungsgruppe »Medienkulturen der Computersimulation« an der Leuphana Universität Lüneburg. Ihre Forschungsschwerpunkte sind Medientgeschichten der Ballonfahrt und Epistemologien der Windkanalsimulation.

Eine Veranstaltung der Medienkulturwissenschaft
<http://medienkultur.ftmk.uni-mainz.de>

JG|U

institut für FILM-, THEATER-, MEDIEN-
und KULTURWISSENSCHAFT