

Synergietalks03: „R. B. Fuller, Synergy und Prognostik“, 18.01.2012, 16 Uhr, ZfL Berlin

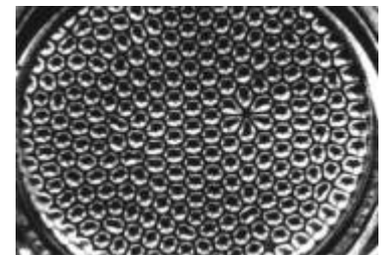
Mit seinen konstruktiven Erfindungen und Zukunftsentwürfen gehört der US-amerikanische Architekt, Designer und Philosoph Richard Buckminster Fuller zu den bedeutendsten Visionären des 20. Jahrhunderts. Im Rahmen der Veranstaltung möchten wir der Frage nachgehen, inwieweit Fullers programmatisches Synergie-Konzept, seine technophile Kosmologie und globalistische Planungsutopie durch prognostische Faktoren und Erwartungen geleitet sind. Unsere Referenten am Mittwoch sind Benjamin



Bühler (ZfL Berlin, Forschungsschwerpunkt: politische Ökologie, soziale Utopien) und Christina Vagt (TU Berlin, Forschungsschwerpunkt: Kosmologie und Wissenschaft). Hier finden Sie die [Diskussionsvorlage](#) in einer Datei (pdf.zip) zum downloaden.

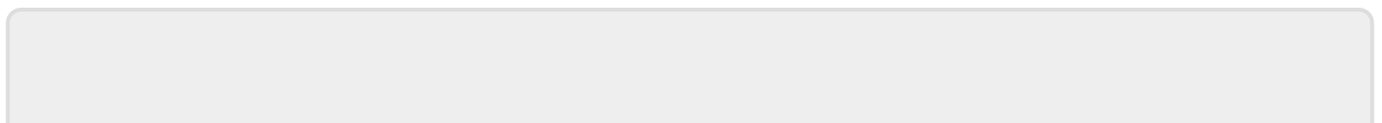
Treffpunkt: 16-18 Uhr am ZfL Berlin, Schützenstrasse 18, 3. Etage, Seminarraum 303. Kontakt: synergie@zfl-berlin.org

Synergietalks02: Die Teile des Ganzen, 07. Dezember, 16 Uhr, ZfL Berlin



Der aristotelische Ausspruch „Das Ganze ist vor seinen Teilen“ oder auch „Das Ganze ist mehr als die Summe seiner Teile“ lebt in den holistischen Traditionslinien in Philosophie und Wissenschaft fort. Das 'Ganze' steht für das System, das Organ, die Einheit des Vielfältigen. Was charakterisiert die impliziten Teile, aus deren Wechselwirkungen Komplexität und Emergenz resultiert? Unsere Lektüren zum Verhältnis Teil und Ganzes setzen bei der Mikro- und Mesoebene an. Als [Diskussionsvorlage](#) dienen uns Auszüge aus Texten von F. Kittler, E. Nagel, A. Whitehead, C. H. Waddington, C. Walker und W. Ashby, letztere kommentiert von [P. Berz](#), sowie C. Beisbart. Eine kurze Einführung in die *Synergietalks 02* zum Thema „Die Teile des Ganzen. Lektüren zu Elementen und Relationen in Systemen“ gibt [Tatjana Petzer](#) (ZfL/Zürich).

Treffpunkt: 16-18 Uhr am ZfL Berlin, Schützenstrasse 18, 3. Etage, Seminarraum 303. Kontakt: synergie@zfl-berlin.org



From:

<https://www.synergiewissen.de/> - °°° **synergiewissen**

Permanent link:

<https://www.synergiewissen.de/doku.php?id=blog:synergietalks02>

Last update: **2022/03/16 16:07**

