

Stoffe in Bewegung – Eine historische Epistemologie der materiellen Welt

Hg. von Kijan Espahangizi und Barbara Orland
(Themenheft Herbst 2013 / Zeitenblicke)

Arbeitstitel der Beiträge für den Workshop / Provisorisches Inhaltsverzeichnis

Kijan Espahangizi / Barbara Orland (Zürich / Basel): *Stoffe in Bewegung – Eine historische Epistemologie der materiellen Welt*

Die Bewegung der Elemente

Arianna Borelli (Wuppertal): *Wärme – Stoff – Bewegung: ein unmögliches Dreieck*

Sabine Baier (Zürich): *Fixierung der Geister – Zirkulation und Transmutation in der frühneuzeitlichen Alchemie*

Bettina Wahrig (Braunschweig): *Schädliche Stoffe. Gifte im Zeitalter der Experimentalisierung*

Daniela Hahn (Berlin): *Teilchen-Bewegungen. Zur experimentellen Beobachtung von Gemengen im 19. Jahrhundert*

Stoffwechsel

Barbara Orland (Basel): *Input / Output – Geschichte physiologischer Stoffwechselexperimente (1780-1870)*

Christian Reiss & Mareike Vennen (Berlin / Weimar): *Von der chemicotheologischen Homöostase zur (proto)ökologischen Zirkulation: Das Aquarium als Modell und Medium natürlicher Systeme, 1850–1914*

Paul Burkett & John Bellamy Foster (USA, angefragt): *Stoffwechsel, Energie und Entropie in Marx' Kritik der Politischen Ökonomie*

Stoffströme

Heike Weber (Berlin): *Abfallrecycling – Bäume und Kreise als Leitmetaphern eines Schließens von Stoffströmen*

Kijan Espahangizi (Zürich): *Rathenaus Mobilmachung der Rohstoffe – Ein Fallbeispiel zur Boratversorgung der Laborglasindustrie im Ersten Weltkrieg*

Lea Haller (Paris): *Das unsichtbare Geschäft. Schweizer Transithandel in Bewegung, 1934-1939*

Benjamin Steininger (Wien/Berlin): *Pipeline – Oder: ein geohistorischer Kurzschluss!*

Dominik Gross (Zürich): *«Shipping Material». Produktionswege und Stoffbewegungen als Sinnverkettungen in einem globalen Imaginären*

Monika Dommann (Basel/Zürich): *Bildessay zu Material Flow*

Bericht aus der Forschung:

Stefan Sandmeier, Norman Frenzel & Roman Abt (Basel/Zürich): *Projekt "Material Flow"*