

Verdampfung von Objekten II

1. Im ersten Teil (vgl. Toth 2012a) hatten wir von objektaler Verdampfung diejenige durch Überdeckung untersucht. Im folgenden soll die Verdampfung objektaler Selbstähnlichkeit behandelt werden. Objekte sind an sich selbstähnlich, sonst wären sie nicht als solche einerseits und als bestimmte, d.h. zu Objektfamilien zugehörige, andererseits, durch Subjekte identifizierbar. Allerdings ist objektale Selbstähnlichkeit als Funktion mit einem unendlichen Intervall als Codomäne aufzufassen, d.h. sie schließt die totale Selbstähnlichkeit ebenso wie die totale Selbstunähnlichkeit sowie alle möglichen Formen partieller Selbstähnlichkeit ein. Der Prozeß der Verdampfung objektaler Selbstähnlichkeit führt zu Objekten als Fragmenten von sich selbst (vgl. Toth 2008).

2.1. Verdampfung von Fassaden



Marktgasse 4-6, 8001 Zürich

Die totale Verdampfung kann sich wiederum auf ein ganzes Objekt bzw. System von Objekten oder nur auf Teile davon beziehen. Letzteres ist z.B. bei partiellen Einstürzen der Fall, wie demjenigen auf dem folgenden Bild.



Freiestr. 48, 8032 Zürich (Tagesanzeiger, 24.2.2011)

2.2. Verdampfung von Objekten in eingebetteten Teilsystemen

Da Objekte selbst in Teilsysteme eingebettet erscheinen (wir sprechen ja von gerichteten Objekten, vgl. Toth 2012b), umfaßt die Verdampfung nicht nur die Objekte, sondern auch deren Umgebungen, wobei allerdings unterschiedliche Grade der Verdampfung auftreten.



Untere Zäune 3, 8001 Zürich (1812)



Wohnung von "Mäni Brändli", St. Peterhofstatt 12, 8001 Zürich
(aus: Kurt Früh, Oberstadtgass, 1956)



Augustinergasse o.N., 8001 Zürich



Rolandstr. 33, 8004 Zürich



Forchstr. 148, 8032 Zürich (1952)



Schweighofstr. 404, 8055 Zürich

2.3. Unterbrechung der Verdampfung

Objektale Verdampfung von Selbstähnlichkeit kann durch Substitution des Gleichen oder eines Andern aufgehoben werden (woraufhin sie natürlich vom neuem wieder einsetzt). Im ersten Fall liegt Restauration/Rekonstruktion/Reparatur/Auffrischung vor, im zweiten Fall Neubau.

2.3.1. Restauration



Hönggerstr. 5, 8037 Zürich



2.3.2. Auffrischung



Aus: Kurt Früh,
Es Dach über em
Chopf, 1962

Wasserwerkstraße/Lettenfußweg, 8037 Zürich



2.3.2. Substitution



Davidsrain 10, 4056 Basel



Literatur

Toth, Alfred, Verdünnung und Polyaffinität. Tucson, AZ, 2008

Toth, Alfred, Verdampfung von Objekten (I). In: Electronic Journal for Mathematical Semiotics, 2012a

Toth, Alfred, Systeme, Teilsysteme und Objekte I-II. In: Electronic Journal for Mathematical Semiotics, 2012b

14.11.2012