

Prof. Dr. Alfred Toth

Zur Typologie ontischer Halbinseln

1. Vor dem Hintergrund der allgemeinen Objekttheorie (vgl. Toth 2012, 2013, 2014) wird eine Typologie ontischer Halbinseln, lagetheoretisch ausgedrückt: von adessiven Inseln, entworfen. Dabei zeigen sich fließende Übergänge nicht nur zu ontischen Inseln (inessiven Inseln), sondern auch zu raumteilenden Objekten.

2.1. Ontische Inseln



Insel Werd, 8264 Eschenz



Zwinglstr. o.N., 8004 Zürich

2.2. Extraktion von ontischen Inseln



Mittelbergsteig 12, 8044 Zürich

2.3. Ontische Halbinseln



Halbinsel Au, 8804 Au/ZH (Postkarte o.J.)



Seefeldstr. 129, 8008 Zürich

2.4. Dislokation ontischer Inseln



Dachslernstr. 184, 8048 Zürich

2.5. Übergänge von ontischen Halbinseln zu Raumtrennern



Englischviertelstr. 71, 8032 Zürich



Hofstr. 62b, 8032 Zürich



Laufenstr. 49, 4053 Basel



Forchstr. 148, 8032 Zürich



Engelgasse 123, 4052 Basel



Zeltweg 4, 8032 Zürich



Unterer Rheinweg 96, 4057 Basel

Literatur

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

Toth, Alfred, Objekttheoretische Invarianten I-II. In: Electronic Journal for Mathematical Semiotics 2013

Toth, Alfred, Objektstellung I-XXXVI. In: Electronic Journal for Mathematical Semiotics, 2014

13.5.2014