

Prof. Dr. Alfred Toth

Orientiertheit und Orientierendheit

1. Bekanntlich wird innerhalb der allgemeinen Objekttheorie (Ontik, vgl. Toth 2012-14) zwischen ordnenden und geordneten Systemen, Teilsystemen und Objekten unterschieden. Während geordnete Systeme, aufgefaßt als Leerformen, die in sie einzubettenden Objekte sowohl material als auch thematisch restringieren (vgl. Toth 2014f), sind geordnete Systeme solche, welche durch die in sie eingebetteten Objekte geordnet werden, schematisch

Ord nende Entität

Ord nendes System System

Geordnetes System Objekt.

Neben der Objektivinvariante (vgl. Toth 2013) der Ordnung wird im folgenden eine analoge Differenzierung in die Objektivinvariante der Orientiertheit eingeführt. Man beachte die chiastische Relation beider Schemata.

Ord nende Entität

Orientiertes System System

Orientierendes System Objekt.

2. Orientiertheit

2.1. Systeme



Rue de Cambrai, Paris

2.2. Teilsysteme



Dübendorfstr. 34, 8051 Zürich

2.3. Objekte



Siewerdstr. 95, 8050 Zürich

3. Orientierendheit

3.1. Substantialität

3.1.1. Systeme



3.1.2. Teilsysteme



Rue Amory Duval, Paris

3.1.3. Objekte



Rue Mirabeau, Paris

3.2. Privativität

3.2.1. Systeme



Rue d'Ulm, Paris

3.2.2. Teilsysteme



Rue de Braque, Paris

3.2.3. Objekte



Boulevard Vincent Auriol, Paris

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, 2014a

Toth, Alfred, Systemstrukturen I-II. In: Electronic Journal for Mathematical Semiotics, 2014b

Toth, Alfred, Grundlegung einer Theorie ontischer Konnexen I-III. In: Electronic Journal for Mathematical Semiotics, 2014c

Toth, Alfred, Ontische Konkavität und Konvexität I-III. In: Electronic Journal for Mathematical Semiotics, 2014d

Toth, Alfred, Theorie ontischer Raumfelder I-II. In: Electronic Journal for Mathematical Semiotics, 2014e

Toth, Alfred, Teilraumfelder, geordnete und ordnende Teilsysteme. In: Electronic Journal for Mathematical Semiotics, 2014f

23.8.2014