

Prof. Dr. Alfred Toth

Zu einer Typologie konkaver und konvexer ontischer Vorfelder

1. Zur allgemeinen Objekttheorie vgl. Toth (2012-14b), zur Anwendung der metasemiotischen Raumfeldertheorie auf die Ontik vgl. Toth (2014c).

2.1. Konkave Vorfelder

2.1.1. Primäre (direkte)

2.1.1.1. Teilmengen von Systemen



Rue de l'École de Médecine, Paris



Rue Léopold Bellan, Paris

2.1.1.1. Teilmengen von Systemkomplexen

2.1.1.1.1. Monosystemische



Rue Geoffroy Saint-Hilaire, Paris

2.1.1.1.2. Bisystemische



Rue André Antoine, Paris

2.1.2. Sekundäre (indirekte)

2.1.2.1. Totale



Rue Claude Decaen, Paris

2.1.2.2. Partielle



Rue de la Crimée, Paris

2.2. Konvexe Vorfelder



Rue Favart, Paris



Avenue Junot, 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, Ontische Raumfelder. In: Electronic Journal for Mathematical Semiotics, 2014c

11.7.2014