

Prof. Dr. Alfred Toth

Lagerrelationalität von eingebetteten Teilsystemen

1. Im Rahmen einer Objektgrammatik, welche Ortsfunktionalität, Raumsemiotik, Ordinationsrelation, ontologische Relation, Possessivitäts-Copossessivitäts-Relation und Lagerrelationalität der in Toth (2013) definierten Objektinvarianten untersucht, wird im folgenden die Lagerrelationalität (vgl. Toth 2012) von eingebetteten Teilsystemen bestimmt.

2.1. Exessivität von eingebetteten Teilsystemen



Dufourstr. 61, 9000 St. Gallen

2.2. Adessivität von eingebetteten Teilsystemen



Steinbühlallee 115, 4054 Basel

2.3. Inessivität von eingebetteten Teilsystemen



Escher-Wyss-Platz, 8005 Zürich (aus: Tagesanzeiger, 21.3.2014)

Literatur

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

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

27.7.2015