

Prof. Dr. Alfred Toth

Ontologische Relation von ontischer Konvexität

1. Im Rahmen einer Objektgrammatik, welche Ortsfunktionalität, Raumsemiotik, Ordinationsrelation, ontologische Relation, Possessivitäts-Copossessivitäts-Relation und Lagerrelationalität der in Toth (2013) definierten Objektvarianten untersucht, wird im folgenden die ontologische Relation (vgl. Bense 1969, S. 31) von ontischer Konvexität bestimmt.

2.1. Eigenreale ontische Konvexität



Rue de la Gaité, Paris

2.2. Außenreale ontische Konvexität



Rue Philippe de Girard, Paris

2.3. Mitreale ontische Konvexität



Rue Norvins, Paris

Literatur

Bense, Max, Einführung in die informationstheoretische Ästhetik. Reinbek
1969

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

24.7.2015