

Prof. Dr. Alfred Toth

Ontologische Relation von ontischer positiver Orthogonalität

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 positiver Orthogonalität bestimmt.

2.1. Eigenreale ontische positive Orthogonalität



Rue du Château des Rentiers, Paris

2.2. Außenreale ontische positive Orthogonalität



Rue Duvergier, Paris

2.3. Mitreale ontische positive Orthogonalität



Rue Robert Blache, 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