

Prof. Dr. Alfred Toth

Ontische Diskontinua

1. Ganz anders als die in Toth (2015) behandelten 5 Typen von ontischen Kontinua präsentieren sich die nur 4 Typen von ontischen Diskontinua, die zudem nur strukturell, d.h. weder durch ontische noch durch topologische Kategorien erfaßbar sind.

2. Die im folgenden unterschiedenen 4 Typen sind Basistypen, d.h. strukturelle Invarianten. Alle weiteren sind also aus diesen zusammengesetzt.

2.1. $0 = [\emptyset \square \emptyset]$



Gablenberger Hauptstraße, Stuttgart

2.2. 0 = [□∅□]



Hasenbergstraße, Stuttgart

2.3. 0 = [□∅□□]



Feuerseeplatz, Stuttgart

2.4. 0 = [□□∅□]



Reinsburgstraße, Stuttgart

Literatur

Toth, Alfred, Ontische Kontinua. In: Electronic Journal for Mathematical Semiotics, 2015

25.5.2015