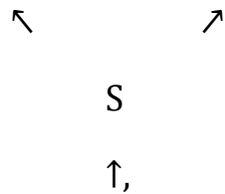


Prof. Dr. Alfred Toth

Ortsfunktionalität ontischer Separation

1. Die bereits in Toth (2015a, b) behandelte ontische Separation, deren allgemeines formales ontotopologisches Modell im Falle von 1-facher S-Vermittlung



ist und worin die Pfeile raumsemiotische Abbildungen sind, läßt sich, wie im folgenden gezeigt wird, durch die ortsfunktionalen Zählweisen der qualitativen Arithmetik der Relationalzahlen subkategorisieren.

2.1. Adjazente Separation



Rue Papillon, Paris

2.2. Subjazente Separation



Rue Montbrun, Paris

2.3. Transjazente Separation



Passage Montbrun, Paris

Literatur

Toth, Alfred, Morphismen der Raumsemiotik von ontischer Separation. In:
Electronic Journal for Mathematical Semiotics, 2015a

Toth, Alfred, Nichtorientierte und orientierte ontische Separation. In:
Electronic Journal for Mathematical Semiotics, 2015b

17.9.2015