

Prof. Dr. Alfred Toth

Ortsfunktionalität iterierter ontischer Abbildungen

1. Ontische Abbildungen, die raumsemiotisch indexikalisch fungieren (vgl. Bense/Walther 1973, S. 80), können iteriert auftreten. Dabei erfüllen sie, wie im folgenden gezeigt wird, alle drei ortsfunktionalen Zählweisen der qualitativen Arithmetik der Relationalzahlen (vgl. Toth 2015).

2.1. Adjazente iterierte Abbildungen



Rue de la Charbonnerie, Paris

2.2. Subjazente iterierte Abbildungen



Port de Suffren, Paris

2.3. Transjazente iterierte Abbildungen



Aemtlerstr. 86, 8003 Zürich

Literatur

Bense, Max/Walther, Elisabeth, Wörterbuch der Semiotik. Köln 1973

Toth, Alfred, Zur Arithmetik der Relationalzahlen I-II. In: Electronic Journal for Mathematical Semiotics, 2015

11.8.2015