

Prof. Dr. Alfred Toth

Raumsemiotische Abbildungen als Teilmengen von S^*

1. Im folgenden werden raumsemiotisch indexikalisch fungierende ontische Abbildungen (vgl. Bense/Walther 1973, S. 80) als Teilmengen der in Toth (2015) definierten triadischen Systemrelation $S^* = [S, U, E]$ definiert und durch ontische Modelle illustriert.

2.1. $Abb \subset S^*$



Rue de Crimée, Paris

2.2. Abb \subset S



Rue de la Charbonnerie, Paris

2.3. Abb \subset U



Rue des Écoles, Paris

2.4. Abb \subset E



Boulevard de Bercy, Paris

Literatur

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

Toth, Alfred, Zu einer triadischen System-Definition. In: Electronic Journal for Mathematical Semiotics, 2015

22.7.2015