

Prof. Dr. Alfred Toth

Kategorial differente raumsemiotische Paarrelationen bei Domänen und Codomänen ontischer Abbildungen I

1. Zu den Eigenheiten ontischer und raumsemiotisch indexikalisch repräsentierbarer Abbildungen (vgl. Bense/Walther 1973, S. 80) gehört neben den vielen Besonderheiten, die wir bereits in früheren Aufsätzen hervorgehoben hatten, auch die Möglichkeit, daß ihre Domänen bzw. Codomänen kategorial verschieden sein können. Im folgenden werden die kategorial differenten, d.h. heterogenen Fälle behandelt.

2.1. $R = [S, Abb]$ / $R = [Abb, S]$



Rue du Calvaire, Paris

2.2. $R = [\text{Abb}, \text{Rep}] / R = [\text{Rep}, \text{Abb}]$



Avenue Junot, Paris

2.3. $R = [\text{S}, \text{Rep}] / R = [\text{Rep}, \text{S}]$



Rue Julien Lacroix, Paris

Literatur

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

13.6.2016