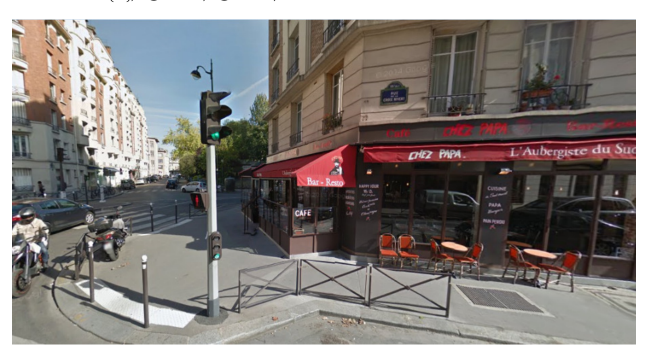
Prof. Dr. Alfred Toth

Qualitative Additionen von Repertoires und Repertoires III

1. Im folgenden werden die formalen Strukturen der qualitativen Additionen der drei von Bense bestimmten raumsemiotischen Entitäten, d.h. von iconisch fungierenden Systemen, von indexikalisch fungierenden Abbildungen und von symbolisch fungierenden Repertoires (vgl. Bense/Walther 1973, S. 80) einerseits und von systemischen Abschlüssen (vgl. Toth 2015) andererseits auf der Basis der in Toth (2016a-e) eingeführten qualitativen Arithmetik bestimmt. Im folgenden Teil wird von der Lagerelation L = [Ex, Ad, In] (vgl. Toth 2012) die Adessivität behandelt.

2.1.
$$S = 0_{m=f(ad),n} \oplus 1_{m+1,n} \oplus 2_{m+2,n}$$



Rue de la Croix Nivert, Paris

$2.2.\,S=0_{m,n}\oplus 1_{m=f(ad)+1,n}\oplus 2_{m+2,n}$



Rue Philippe de Girard, Paris

$$2.3.\,S=0_{m,n}\oplus 1_{m+1,n}\oplus 2_{m=f(ad)+2,n}$$



Rue Yvart, Paris

Literatur

- Bense, Max/Walther, Elisabeth, Wörterbuch der Semiotik. Köln 1973
- Toth, Alfred, Systeme, Teilsysteme und Objekte I-IV. In: Electronic Journal for Mathematical Semiotics 2012
- Toth, Alfred, Zu einer triadischen System-Definition. In: Electronic Journal for Mathematical Semiotics, 2015
- Toth, Alfred, Einführung in die elementare qualitative Arithmetik. In: Electronic Journal for Mathematical Semiotics, 2016a
- Toth, Alfred, Qualitative Zählweisen und Relationalzahlen. In: Electronic Journal for Mathematical Semiotics, 2016b
- Toth, Alfred, Die ontische Ambiguität der qualitativen Leerstellen. In: Electronic Journal for Mathematical Semiotics, 2016c
- Toth, Alfred, Qualitative arithmetische Nullstellen. In: Electronic Journal for Mathematical Semiotics, 2016d
- Toth, Alfred, Qualitative arithmetische Division. In: Electronic Journal for Mathematical Semiotics, 2016e

13.5.2016