

Prof. Dr. Alfred Toth

Zentralität und Seitlichkeit ontischer Korrespondenz

1. Korrespondente ontische Objekte sind ausnahmslos semiotische Objekte, wie sie bereits von Bense ap. Bense/Walther (1973, S. 70 f.) in die Semiotik eingeführt worden waren. Bemerkenswerterweise treten sie jedoch in allen drei in Toth (2015a-c) definierten qualitativen Zählarten auf und erscheinen gleichzeitig in allen 6 Paarrelation der Zentralitätsrelation $V = [S_\lambda, Z, S_\rho]$ (vgl. Toth 2015d). Bei den folgenden ontischen Modellen beschränken wir uns allerdings mit Verweis auf frühere Studien auf je ein repräsentatives Beispiel.

2.1. Adjazente Korrespondenz



Avenue Rapp, Paris

2.2. Subjazente Korrespondenz

2.2.1. Reine Seitlichkeitskorrespondenz



Rue de Charonne, Paris

2.2.2. Zentralitäts-Seitlichkeits-Korrespondenz



Rue de l'Amiral Mouchez, Paris

2.3. Transjazente Korrespondenz



Boulevard Kellermann, Paris

Literatur

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

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

Toth, Alfred, Qualitative Arithmetik des Zählens auf drei. In: Electronic Journal for Mathematical Semiotics, 2015b

Toth, Alfred, Qualitative Zahlenfelder, Zahlenschemata und ontische Modelle. In: Electronic Journal for Mathematical Semiotics, 2015c

Toth, Alfred, Seitlichkeit und Zentralität als ontische Relationen. In: Electronic Journal for Mathematical Semiotics, 2015d

26.9.2015