

Prof. Dr. Alfred Toth

Raumsemiotik ontisch-geometrischer Relationen II

1. Im folgenden wird die von Bense skizzierte Raumsemiotik (vgl. Bense/Walther 1973, S. 80) um die in Toth (2015) eingeführte qualitative Geometrie erweitert, d.h. die 9 quasi-objektinvarianten ontisch-geometrischen Relationen werden auf iconisch fungierende Systeme, indexikalisch fungierende Abbildungen und symbolisch fungierende Repertoires abgebildet.

2.1. Lineare Abbildungen



Rue de l'Élysée Ménilmontant, Paris

2.2. Positiv trigonale Abbildungen



Rue Sainte-Foy, Paris

2.3. Negativ trigonale Abbildungen



Rue Malher, Paris

2.4. Positiv orthogonale Abbildungen



Rue Pajou, Paris

2.5. Negativ orthogonale Abbildungen



Rue Jean Marie Jégo, Paris

2.6. Positiv übereckrelationale Abbildungen



Rue François Bonvin, Paris

2.7. Negativ übereckrelationale Abbildungen



Rue de Nevers, Paris

2.8. Konvexe Abbildungen



Rue d'Alexandrie, Paris

2.9. Konkave Abbildungen



Rue Montmartre, Paris

Literatur

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

Toth, Alfred, Grundlagen einer qualitativen ontischen Geometrie I-IX. In:
Electronic Journal for Mathematical Semiotics, 2015

7.10.2015