

Prof. Dr. Alfred Toth

Thematisch konstante Doppeleingänge

1. Das vorliegende Thema betrifft die bislang nicht untersuchte Teiltheorie der Zugänglichkeit von ontotopologischen Strukturen (vgl. Toth 2015a, b).

2.1. Systemexterne Doppeleingänge

2.1.1. Linearität



29, rue des Rosiers, Paris

2.1.2. Orthogonalität



Café Bauer, Badenerstr. 355, 8003 Zürich

2.1.3. Pentagonalität



Rue Saint-Sabin, Paris



106, rue de la Roquette, Paris

2.1.4. Konvexität



Rue d'Aboukir, Paris

2.2. Systeminterne Doppeleingänge

2.2.1. Linearität



Rest. Palmhof, Universitätstr. 23, 8006 Zürich

2.2.2. Orthogonalität



Rest. Aarbergerhof, Aarberggasse 40, 3011 Bern

Für diese übrigen geometrischen Relationen liegen zumindest mir keine Belege vor, d.h. Systemexternität und Systeminternität thematisch konstanter Doppeleingänge sind maximal different.

Literatur

Toth, Alfred, Die semiotischen Repräsentationen ontischer Präsentationen. In: Electronic Journal for Mathematical Semiotics 2015a

Toth, Alfred, Das kategoriethoretische ontische Tripel-Universum I-V. In: Electronic Journal for Mathematical Semiotics 2015b

19.2.2015