

Prof. Dr. Alfred Toth

Repertoireielle Erweiterungen bei geometrischen Köpfen

1. Im folgenden wird gezeigt, daß repertoireielle ontische Erweiterungen (vgl. Toth 2015a) bei geometrischen Köpfen relativ zu den 8 in Toth (2015b, c) definierten ontisch-geometrischen Relationen restringiert sind. Orthogonalität und Übereckrelationalität treten offenbar nur positiv auf, während Konvexität und Konkavität beide auftreten.

2.1. Positiv orthogonale Erweiterungen



Rue La Fayette, Paris

2.2. Übereckrelationale Erweiterungen



Rue de l'Université, Paris

2.3. Konvexe Erweiterungen



Rue de l'Université, Paris

2.4. Konkave Erweiterungen



Rue Wurtz, Paris

Literatur

Toth, Alfred, Raumsemiotische Erweiterungen. In: Electronic Journal for Mathematical Semiotics, 2015a

Toth, Alfred, Ontische Geometrie der Raumsemiotik I-III. In: Electronic Journal for Mathematical Semiotics, 2015b

Toth, Alfred, Zur Raumsemiotik von ontischer Trigonalität. In: Electronic Journal for Mathematical Semiotics, 2015c

18.9.2015