

Prof. Dr. Alfred Toth

Pseudo-negative Übereckrelationalität

1. Positiv übereckrelationale Systeme können durch zweierlei Typen von Adsystemen in pseudo-negativ übereckrelationale Systeme transformiert werden (vgl. bereits Toth 2015), insofern die Adsysteme, welche also eine ontisch-geometrische qualitative Relation konvertieren, detachierbar oder nicht-detachierbar sein können. Auf jeden Fall können diese Typen als ontische Vermittlungen zwischen positiv und negativ übereckrelationalen Systemen genommen werden.

2.1. Detachierbare Adsysteme bei pseudo-negativer Übereckrelationalität



Rue Pierre Lescot, Paris

2.2. Nicht-detachierbare Adsysteme bei pseudo-negativer Übereckrelationalität



Rue Francis Picabia, Paris

2.3. Echte negative Übereckrelationalität



Rue du Pont aux Choux, Paris

Literatur

Toth, Alfred, Positive, negative und reflektierte Übereckrelationalität. In:
Electronic Journal for Mathematical Semiotics, 2015

1.10.2015