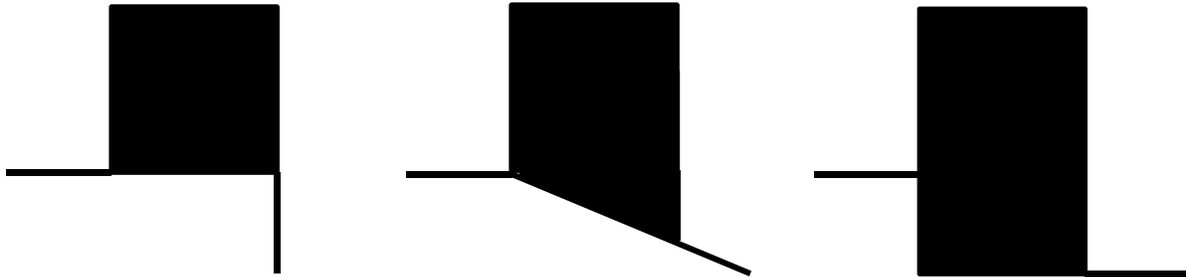


Prof. Dr. Alfred Toth

Drei Typen der Stufigkeit von Systemen

1. Im folgenden wird die bereits in Toth (2013) definierte Objektinvariante der Stufigkeit für Systeme durch die drei folgenden ontotopologischen Modelle subkategorisiert



und mittels der folgenden ontischen Modelle illustriert.

2.1. Koordinativ-vertikale Stufigkeit



Rue Legendre, Paris

2.2. Koordinativ-diagonale Stufigkeit



Rue Saint-Éleuthère/Rue Foyatier, Paris (oben)



Rue Saint-Éleuthère/Rue Foyatier, Paris (seitlich links)

2.3. Subordinativ-vertikale Stufigkeit



Dorfstraße, 8037 Zürich

Wir haben somit eine ternäre ontische Vermittlungsrelation

koordinativ-diagonale Stufigkeit → koordinativ-diagonale Stufigkeit →
subordinativ-vertikale Stufigkeit.

Literatur

Toth, Alfred, Objekttheoretische Invarianten I-II. In: Electronic Journal for
Mathematical Semiotics, 2013

12.4.2016