

Prof. Dr. Alfred Toth

Homogene und heterogene nicht-lineare stufige Objektrelationen

1. Über dieses bislang unbearbeitete Gebiet innerhalb der zuletzt in Toth (2015) umfassend formal dargestellten Ontik (Objekttheorie) kann verständlicherweise im folgenden nicht mehr als eine grobe erste Subkategorisierung gegeben werden.

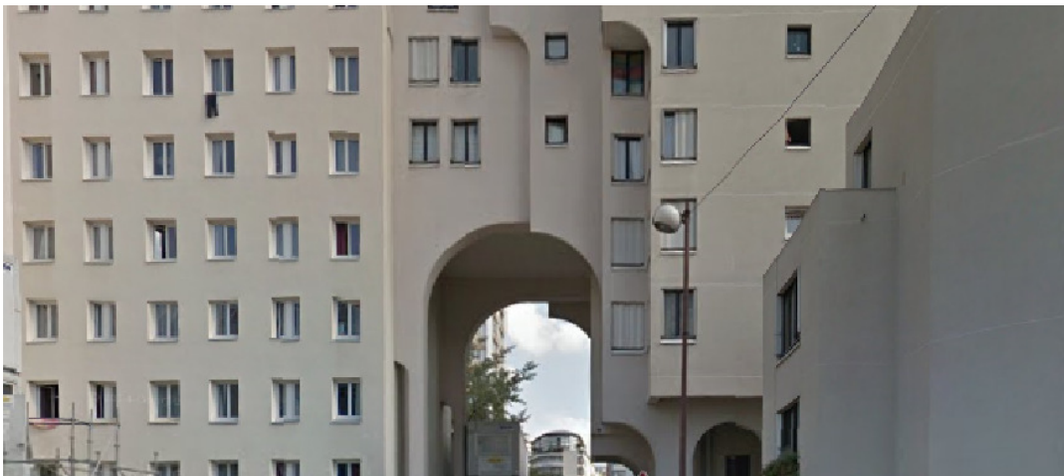
2.1. Homogene stufige Relationen

2.1.1. Konvexe



Rue de Charenton, Paris

2.1.2. Konkave



Rue de la Procession, Paris

2.2. Heterogene stufige Relationen



Rue Malassis, Paris

Bemerkenswerterweise liegt, zumindest mir, kein Beispiel für dazu konverse stufige relationale Ordnung vor.

Literatur

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

5.3.2015