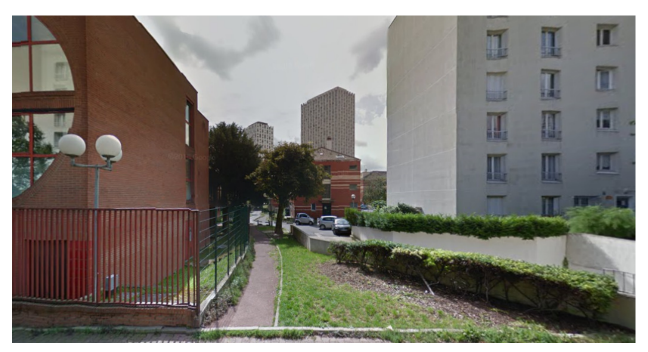
Prof. Dr. Alfred Toth

Tripelrelationen von Graden von Objektabhängigkeit

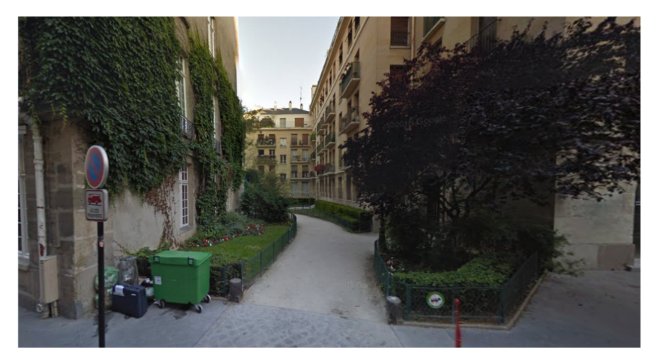
1. Die folgenden vier ontischen Modelle präsentieren "ähnliche " Situationen: Systeme mit Abbildungen und Repertoires, also sind stets alle drei Kategorien der benseschen Raumsemiotik (vgl. Bense/Walther 1973, S. 80) vertreten. Und dennoch ist keine Situation der andern gleich, denn von den jeweils drei raumsemiotischen Entitäten sind keine paarweise relativ zu ihrer Objektabhängigkeit einander gleich.

$$2.1.0 = [1, 0, 0]$$



Allée Alquier-Debrousse, Paris

2.2. 0 = [1, 2, 1]



Rue du Fauconnier, Paris

$$2.3. O = [2, 0, 0]$$



Rue du Figuier, Paris

2.4.0 = [2, 2, 2]



Rue du Moulinet, Paris

Literatur

Bense, Max/Walther, Elisabeth, Wörterbuch der Semiotik. Köln 1973

2.4.2016