

**Prof. Dr. Alfred Toth**

## **Lagerrelationalität von Nachbarschaftsrelationen bei Systemheterogenität**

1. Wie man spätestens seit Toth (2015) weiß, sind Kontraste wie diejenigen von Systemen für vermittelte und unvermittelte Subjektivität das Hauptanwendungsgebiet von Systemheterogenität. Im folgenden wird die revidierte Systemrelation  $S^* = (S, N, U)$  (vgl. Toth 2016a) dazu benutzt, Lagerrelationen bei paarweise heterogenen Systemen zu subkategorisieren. Zur Lagerrelationalität von Nachbarschaftsrelationen bei Umgebungsheterogenität vgl. Toth (2016b).

### **2.1. Excessive Nachbarschaftsrelation**



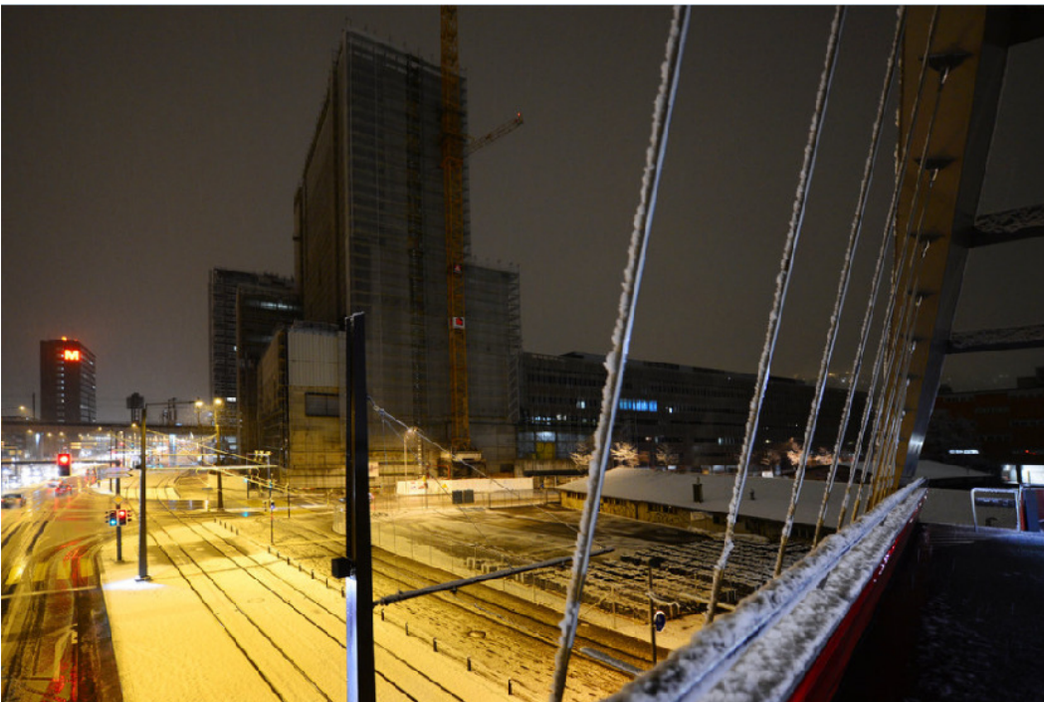
Rue du Ruisseau, Paris

## 2.2. Adessive Nachbarschaftsrelation



Villa du Bel Air, Paris

## 2.3. Inessive Nachbarschaftsrelation



Duttweiler-Areal, Zürich-West (aus: Tagesanzeiger 11.2.2013)

## Literatur

Toth, Alfred, Überdeckungen heterogener Umgebungen. In: Electronic Journal for Mathematical Semiotics 2015

Toth, Alfred, Eine neue Systemdefinition. In: Electronic Journal for Mathematical Semiotics 2016a

Toth, Alfred, Lagerrelationalität von Nachbarschaftsrelationen bei Systemheterogenität. In: Electronic Journal for Mathematical Semiotics 2016b

11.11.2016