#### Prof. Dr. Alfred Toth

#### Abgeschlossenheit und Vollständigkeit systemischer Abschlüsse

1. Der in Toth (2015) durch die parametrisierte Paarrelation ontischer Eigenschaften [ $\pm$  abgeschlossen,  $\pm$  vollständig] erzeugte Zusammenhang zwischen ontischen Konnexen, welche lediglich Grade von Offenheit bzw. Abgeschlossenheit unterscheiden und semiotischen Konnexen, welche zwischen offenen, abgeschlossenen und vollständigen Konnexen unterscheiden, erweist sich, wie im folgenden gezeigt wird, als besonders nützlich zur Kategorisierung systemischer Abschlüsse.

### 2.1. +abgeschlossene, +vollständige Abschlüsse



Rue de Braque, Paris

## 2.2. +abgeschlossene, -vollständige Abschlüsse



Rue d'Ulm, Paris

# 2.3. –abgeschlossene, +vollständige Abschlüsse



Rue du Dr Roux, Paris

## 2.4. –abgeschlossene, –vollständige Abschlüsse



Rue Ramus, Paris

### Literatur

Toth, Alfred, Ontische Abgeschlossenheit und Vollständigkeit. In: Electronic Journal for Mathematical Semiotics 2015

4.6.2015