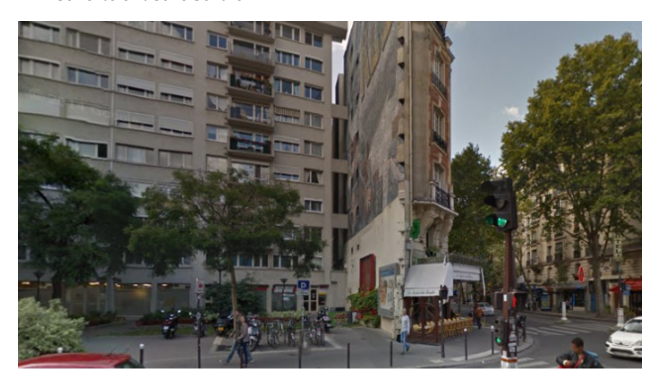
#### Prof. Dr. Alfred Toth

#### Isolierte, diskonnexe und konnexe ontische Schalen

1. Ontische Schalen (vgl. Toth 2016) sind eine formal, d.h. ontisch gesehen rein objektal distinkte Gruppe von Systemen, die im Grunde überhaupt keine Funktion haben. Deshalb gibt es, wie im folgenden zu zeigen ist, neben den isolierten auch diskonnexe und konnexe ontische Schalen. Bemerkenswerterweise sind die diskonnexen durchwegs ontisch vorgegeben, d.h. als solche geplant, während von den Teilsystemen konnexer ontischer Schalen eines der beiden Teilsysteme ontisch nachgegeben ist, d.h. daß das jeweils andere Teilsystem ursprünglich ontisch vorgegeben war.

#### 2.1. Isolierte ontische Schalen



Rue de Charonne, Paris

# 2.2. Diskonnexe ontische Schalen



Promenade plantée, Paris

## 2.3. Konnexe ontische Schalen



Rue du Regard, Paris

## Literatur

Toth, Alfred, Possessiv-copossessive Relationen ontischer Schalen. In: Electronic Journal for Mathematical Semiotics, 2015b6

2.3.2016