

**Prof. Dr. Alfred Toth**

## **Absolute und relative Sackgassen**

1. Im folgenden wird anhand von ontischen Modellen gezeigt, daß bei Sackgassen (vgl. Toth 2015) zwischen absoluten und relativen zu unterscheiden ist. Relative Sackgassen zeichnen sich dadurch aus, daß ihre Codomäne eine Schnittstelle zwischen subjektvermittelten und nicht-subjektvermittelten Abbildungen enthält.

### **2.1. Absolute Sackgassen**



Square Desaix, Paris

## 2.2. Relative Sackgassen

### 2.2.1. Sackgassen mit koordinativen Fortsetzungen



Rue de Viarmes, Paris

### 2.2.2. Sackgassen mit subordinativen Fortsetzungen



Rue André Barsacq, Paris

### 2.2.3. Sackgassen mit superordinativen Fortsetzungen



Rue de la Mare, Paris

Literatur

Toth, Alfred, Sackgasse und Einbahnstraße. In: Electronic Journal for Mathematical Semiotics, 2015

5.12.1017