

**Prof. Dr. Alfred Toth**

### **Triviale und nicht-triviale Ränder bei raumsemiotischen Kategorien III**

1. In Toth (2017) wurde der folgende neue ontische Satz formuliert:

SATZ. Trivial ist ein Rand Adj gdw. Adj und Ex in  $R^*$  2-seitig objektabhängig sind.  
Nicht-trivial ist ein Rand gdw. Adj und Ex 0-seitig objektabhängig sind.

(Es scheint keine für Ränder relevante Fälle 1-seitiger Objektabhängigkeit zu geben, wie sie etwa bei Kopf und Hut oder Finger und Ring vorliegt.)

2. Symbolische Ränder

Symbolisch fungieren nach Bense/Walther (1973, S. 80) Systeme.

2.1. Triviale symbolische Ränder



Rue du Théâtre, Paris

## 2.2. Nicht-triviale symbolische Ränder



Rue Bonaparte, Paris

Literatur

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

Toth, Alfred, Objekte mit nicht-trivialen Rändern. In: Electronic Journal for Mathematical Semiotics, 2017

28.8.2017