

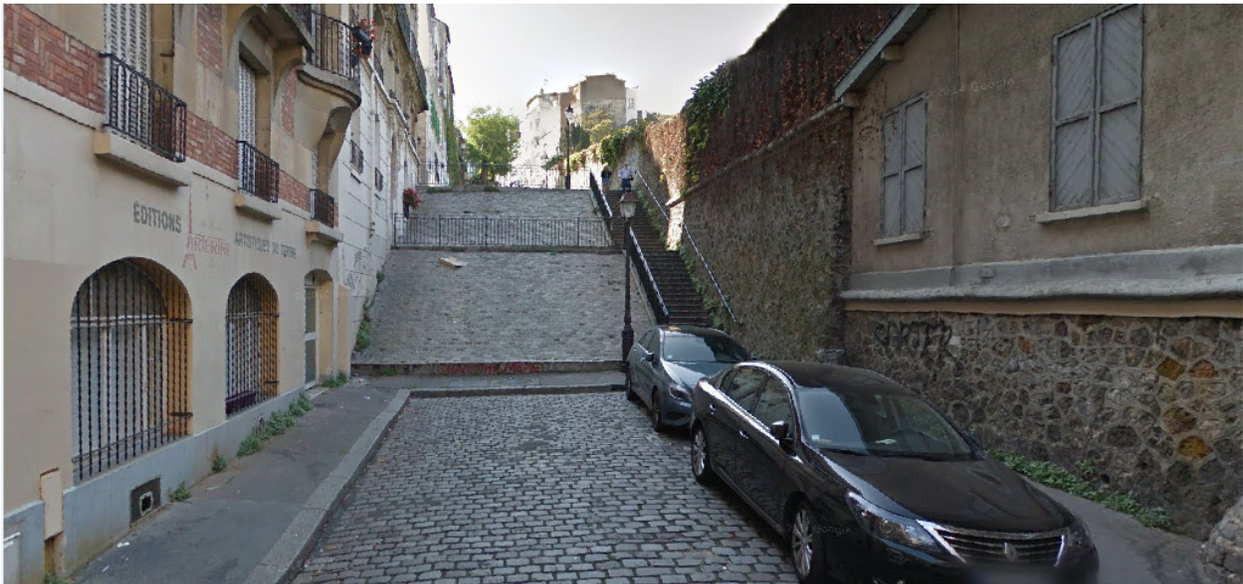
**Prof. Dr. Alfred Toth**

## **Ontische Paarrelationen von Treppen und Rampen**

1. Ontisch gesehen sind Treppen und Rampen beides raumsemiotisch indexikalisch fungierende Abbildungen (vgl. Bense/Walther 1973, S. 80). Wie im folgenden gezeigt wird, sind sie nicht nur quantitativ in 1- und 2-seitige nicht-kommutative Paare unterscheidbar, sondern auch qualitativ in thematisch primäre und sekundäre Treppen und Rampen.

### **2.1. Paarrelationen mit 1-seitigen Treppen**

#### **2.1.1. Primäre Rampen**



Rue des Saules, Paris

### 2.1.2. Primäre Treppen



Rue Darwin, Paris

Wie man sieht, sind also 2.1.1. und 2.1.2. qualitativ konvers.

### 2.2. Paarrelationen mit 2-seitigen Rampen



Rue de la Crimée, Paris

### 2.3. Paarrelationen mit 0-seitigen Rampen



Rue Diard, Paris

Ebenfalls erkennt man, daß 2.2. und 2.3. qualitativ konvers sind.

Literatur

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

25.7.2015