#### Prof. Dr. Alfred Toth

### Objektrelationen von Rändern superordinativer Abbildungen

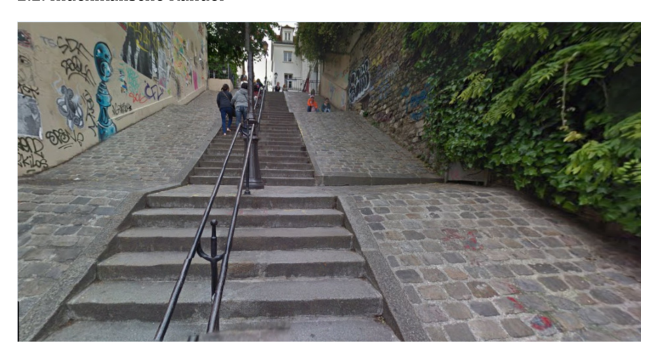
1. Zur Unzulänglichkeit der metasemiotischen Unterscheidung von Treppen und Rampen vgl. bereits Toth (2016). Im folgenden zeigen wir, daß die Ränder von superordinativen Abbildungen die vollständige semiotische Objektrelation erfüllen. Von iconischen Rändern sprechen wir dann, wenn Treppen Treppen als Ränder haben, von indexikalischen Rändern dann, wenn sie Rampen als Nachbarn haben, und falls Null-Ränder vorliegen, haben wir symbolische Ränder vor uns.

#### 2.1. Iconische Ränder



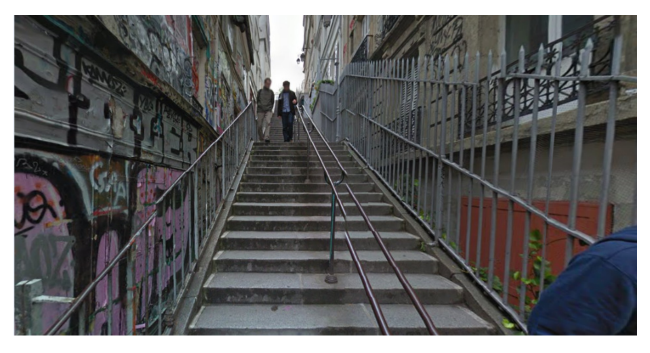
Rue Drevet, Paris

## 2.2. Indexikalische Ränder



Rue du Calvaire, Paris

# 2.3. Symbolische Ränder



Rue Drevet, Paris

### Literatur

Toth, Alfred Kontinuierliche und diskontinuierliche superordinative Abbildungen. In: Electronic Journal for Mathematical Semiotics, 2015

5.6.2016