Prof. Dr. Alfred Toth

Objektstellung VIII

1. Vgl. die Einleitung zu Teil I (Toth 2014) sowie Toth (2012). Im folgenden wird die Objektstellung bei Treppenhäusern (T) vom Hauseingang bzw. Vestibül (V) bis zu den Wohnungseingängen (E), wie schon in den Teilen IV-VII im Hinblick auf Nullobjekte, untersucht. Die zusätzliche Abkürzung G steht für G bzw. Korridor.

$$O = [V, T_1, A_1, T_2, A_2 \subset G, E]$$

2.1. Leeres und nicht-leeres V

$$2.1.1. V = \emptyset$$



Schwamendingerstr. 21, 8050 Zürich

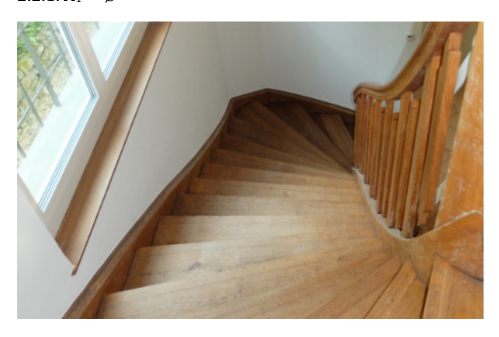
2.1.2. $V \neq \emptyset$



St. Alban-Vorstadt 24, 4052 Zürich

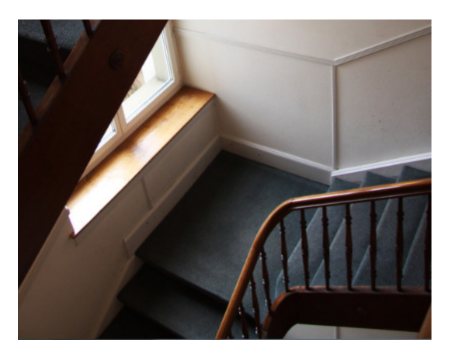
$2.2. \ Leeres \ und \ nicht-leeres \ A_1$

$$2.2.1. A_1 = \emptyset$$



Kurhausstr. 7, 8032 Zürich

$2.2.2.\,A_1\neq\emptyset$



Seefeldstr. 92, 8008 Zürich

2.3. Leeres und nicht-leeres G

$2.3.1.\,A_2 \neq G$



Vogesenstr. 85, 4056 Basel

$2.3.2.\,A_2=G$



Rorschacherstr. 120, 9000 St. Gallen

Literatur

Toth, Alfred, Systeme, Teilsysteme und Objekte I-IV. In: Electronic Journal for Mathematical Semiotics 2012

Toth, Alfred, Objektstellung I-VII. In: Electronic Journal for Mathematical Semiotics, 2014

26.3.2014