#### Prof. Dr. Alfred Toth

### Zur Objekttheorie von Treppen

1. Treppen sind als semiotische Objekte nicht nur hinsichtlich ihres Zeichenanteils in iconische, indexikalische und symbolische Raumelemente (vgl. Bense ap. Walther 1979, S. 128) einteilbar, sondern sie sind hinsichtlich ihres Objektanteils mittels der in Toth (2012a-c) eingeführten Objekttheorie, v.a. bezüglich der dort definierten Lagerelationen gerichteter Objekte, klassifizierbar. Der vorliegende Beitrag gibt ein erstes Klassifikationsraster.

#### 2.1. Adessivität

#### 2.1.1. Unten und oben linksadessiv



Riedtlistr. 4, 8006 Zürich

,

2.1.2. Unten und oben rechtsadessiv



Sihlhallenstr. 19, 8004 Zürich

2.1.3. Abwechs, links- und rechtsadessiv 2.1.4. Totaladessiv



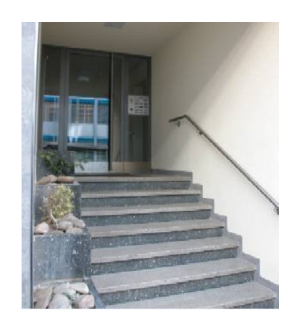
Sonnenbergstr. o.N., 8032 Zürich

Aemtlerstr. 86, 8003 Zürich

# 2.2. Exessivität



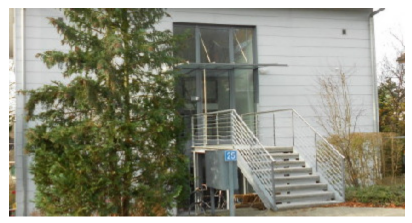
Giessereistr. 12, 8005 Zürich



Wallstr. 11, 4051 Basel

## 2.3. Inessivität

### 2.3.1. Rein inessiv



Schanzackerstr. 25, 8006 Zürich





Schreinerstr. 59, 8004 Zürich

### 2.3.2. Adessive Inessivität und inessive Adessivität



Fürstensteinerstr. 36, 4053 Basel



0.g.A., 8002 Zürich



Schneidergasse 24, 4051 Basel



Magnihalden 17, 9000 St. Gallen

## 2.3.3. Exessive Inessivität und inessive Exessivität



Hunnenstr. 11, 4057 Basel

### Literatur

Toth, Alfred, Grundlegung einer Theorie gerichteter Objekte. In: Electronic Journal for Mathematical Semiotics, 2012a

Toth, Alfred, Grundlegung einer operationalen Systemtheorie. In: Electronic Journal for Mathematical Semiotics, 2012b

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

Walther, Elisabeth, Allgemeine Zeichenlehre. 2. Aufl. Stuttgart 1979

16.12.2012