#### Prof. Dr. Alfred Toth

#### Sortigkeit und Zugänglichkeit gerichteter Objekte

1. Nach unseren letzten Untersuchungen (vgl. Toth 2012a-d) beschäftigen wir uns nun mit  $R(\mathfrak{D},\zeta)$  /  $R(\zeta,\mathfrak{D})$ , d.h. den Relationen zwischen Objektsortigkeit und Zugänglichkeit gerichteter Objekte; vgl. dazu Toth (2012e, f) und die folgende Tabelle.

U	$S_1$	$S_2$	$S_3$	S <sub>4</sub>	$S_5$	
Garten o.ä. Haus		Treppenh.	Wohnung	Zimmer	Kasten o.ä.	
0	1←	1-₁←	1-2←	1₋₃←	1₋₃←	
0	1	1-1	1-2	1-3	1-3	
0	1→	1-1→	1-2→	1-3→	1-3→	

Wie bereits in unseren früheren typologischen Studien, beschränken wir uns auch im folgenden entweder auf Typisches oder auf Verfremdungen.

#### 2.1. Sortigkeit und Zugänglichkeit in der Umgebung ( $R(\mathfrak{D}, \zeta)_U$ )



Zugang durch gepflasterten Fußweg. Leimenstr. 61, 4051 Basel (2011)

# 2.2. Sortigkeit und Zugänglichkeit am Eingang $(R(\mathfrak{D}, \zeta)_{[U, S1]})$



Direkte Zugänglichkeit. Rest. zum Weißen Schwan, Predigerplatz 34, 8001 Zürich

## 2.3. Sortigkeit und Zugänglichkeit am Haus $(R(\mathfrak{D}, \zeta)_{S1})$



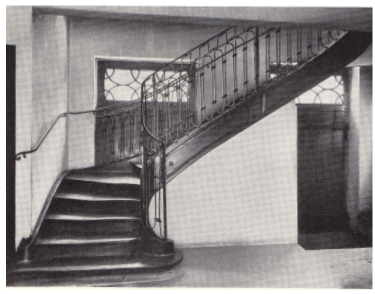
Durch Türsturzattrappe markierte bzw. unmarkierte Zugänglichkeit. Ehem. Rest. Werdhof (heute China-Rest. Peking), Verena Conzett-Str. 21, 8004 Zürich (1895)

#### 2.4. Sortigkeit und Zugänglichkeit im Vestibül ( $R(\mathfrak{D}, \zeta)_{[S1, S2]}$ )



"Geschleuste" Zugänglichkeit durch Türraum. Rest. Metzgerhalle, Schaffhauserstr. 354, 8050 Zürich

## 2.5. Sortigkeit und Zugänglichkeit im Treppenhaus ( $R(\mathfrak{D}, \zeta)_{S2}$ )



Durch Treppe (von 1790) vermitt. Zugänglichkeit. Ehem. Kino Urban, Stadelhoferstr. 23, 8001 Zürich

## 2.6. Sortigkeit und Zugänglichkeit an Wohnungstüren ( $R(\mathfrak{D}, \zeta)_{S2, S3}$ )



Mehrfach verm. Zugänglichkeit. Hornergasse 15, 8001 Zürich (1885)

# 2.7. Sortigkeit und Zugänglichkeit an Wohnungen ( $R(\mathfrak{O},\zeta)_{S3}$ )



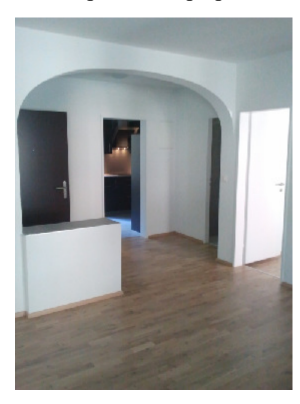
Zugang von Objekten durch Warenlift. Ehem. Rest. Gessnerallee, Schützengasse 32, 8001 Zürich

#### 2.8. Sortigkeit und Zugänglichkeit an Zimmertüren ( $R(\mathfrak{D}, \zeta)_{S3, S4}$ )



Balkontürschwelle. Birmensdorferstr. 174, 8003 Zürich (1931)

#### 2.9. Sortigkeit und Zugänglichkeit an Zimmern ( $R(\mathfrak{D}, \zeta)_{S4}$ )



Unbeschr. Zugänglichkeit durch fehlende Wand oder Tür sowie eingeschr. Zugänglichkeit durch Raumtrenner. Renggerstr. 66, 8038 Zürich (1890)

## 2.10. Sortigkeit und Zugänglichkeit an Einbaumöbeltüren ( $R(\mathfrak{D}, \zeta)_{S4, S5}$ )



Verm. (Spiegelkasten) u. unv. Zugänglichkeit (Ablage). Klosbachstr. 50, 8032 Zürich (1980)

## 2.11. Sortigkeit und Zugänglichkeit an Einbaumöbeln ( $R(\mathfrak{O}, \zeta)_{S5}$ )



Unverm. (Regale) u. verm. Zugänglichkeit (Kästchen). O.g.A., 8032 Zürich (Nähe Sonnenberg, erb. 1930)

#### Literatur

- Toth, Alfred, Sortigkeit und Materialität gerichteter Objekte. In: Electronic Journal for Mathematical Semiotics, 2012a
- Toth, Alfred, Sortigkeit und Objektabhängigkeit gerichteter Objekte. In: Electronic Journal for Mathematical Semiotics, 2012b
- Toth, Alfred, Sortigkeit und Stufigkeit gerichteter Objekte. In: Electronic Journal for Mathematical Semiotics, 2012c
- Toth, Alfred, Sortigkeit und Vermitteltheit gerichteter Objekte. In: Electronic Journal for Mathematical Semiotics, 2012d
- Toth, Alfred, Grundlegung einer Theorie gerichteter Objekte. In: Electronic Journal for Mathematical Semiotics, 2012e
- Toth, Alfred, Zur Formalisierung der Theorie gerichteter Objekte I, II. In: Electronic Journal for Mathematical Semiotics, 2012f 13.8.2012