Prof. Dr. Alfred Toth

Typen gerichteter Objekte XVIII

- 1. In Ergänzung von Toth (2012) sowie Toth (2011), wo die sog. Türräume behandelt worden waren, geht es in diesem Beitrag zu einer Typologie gerichteter Objekte um Eingänge an der Schnittstelle von Außen und Innen, d.h. um die systemischen Partizipativrelationen von Eingängen.
- 2.1. Geschlossener positiver Türraum im Außen (iconischer Anbau)



Rest. Grünwald, Regensdorferstr. 237, 8049 Zürich

2.2. Offener negativer Türraum im Außen (Fall: Laubengang)



Ehem. Rest. Römerhof, Asylstr. 60, 8032 Zürich

2.3. Halboffener positiver Türraum im Außen (nicht-iconischer Anbau)



Rest. Ya Ke, Weststr. 162, 8003 Zürich (google earth)

2.4. Halboffener negativer Türraum im Außen (Einbau)



Rest. Palmhof, Universitätsstr. 23, 8006 Zürich (google earth)

2.5. Offener negativer Türraum im Außen (Einbau)



(Ehem. ?) Rest. Seebähnli, Kalkbreitestr. 33, 8003 Zürich (google earth)

2.6. Reduzierter offener, neutraler Türraum im Außen (Vordach u. Treppe)



Ehem. Rest. Rosengarten, Kalkbreitestr. 2, 8003 Zürich

2.7. Offener neutraler Zero-Türraum im Außen (nur ornamental markiert)



Rest. Rosengarten, Gemeindestr. 60, 8032 Zürich (google earth)

2.8. Offener negativer Zero-Türraum im Innen (Hineinversetzung, Treppe)



Rest. Kornhaus, Langstr. 243, 8005 Zürich (google earth)

2.9. Geschlossener positiver Türraum im Innen (iconischer Einbau)



Rest. Convivio, Rotwandstr. 62, 8004 Zürich (Photo: Lunchgate)

2.10. Geschlossener positiver, reduzierter Türraum im Innen (Einbau)



Rest. Eisenhof, Gasometerstr. 20, 8005 Zürich

2.11. Halboffener positiver Türraum im Innen (nicht-iconischer Einbau)



Rest. Italia, Zeughausstr. 61, 8004 Zürich (Photo: Lunchgate) 2.12. Offener positiver Türraum im Innen (nicht-iconischer Einbau)



Rest. Stauffacher Tor, Werdstr. 6, 8004 Zürich (Photo: Lunchgate)

2.13. (Absoluter) Zero-Türraum



Fehlender Türraum. Rest. Popcorn, Friesenbergstr. 15, 8003 Zürich

Zur objektalsemiotischen Charakterisierung von Türräumen als spezieller Klasse gerichteter Objekte reichen offenbar die Kriterien der Offenheit, Halboffenheit und Geschlossenheit, des Realisationsgrades (realisiert, reduziert, Zero), der systemischen Distinktion von Außen und Innen sowie der drei in Toth (2012, Teil VII) unterschiedenen objektalen Teilabbildungen Einbau, Anbau und Ausbau aus.

Literatur

Toth, Alfred, Typen gerichteter Objekte I-XVII. In: Electronic Journal for Mathematical Semiotics, 2012

25.7.2012