

Randobjekte und Objektränder

1. Anders als bei den in Toth (2012) untersuchten Paaren von haltenden und gehaltenen Objekten, bilden bei den Paaren von Randobjekten und Objekträndern zwar die Randobjekte eine intrinsisch ausgezeichnete Teilklasse von Objekten, die entweder notwendig oder doch quasi-notwendig Objektrand-Objekte als Komplemente gerichteter Objekte verlangen, doch ist die Relation zwischen den Randobjekten und ihren Objekträndern asymmetrisch, da von den Objekträndern her keinerlei intrinsische Beziehung zu Randobjekten besteht, da Objekträndern im Gegensatz zu Randobjekten eine unabhängige, d.h. nicht-symphysische Existenz zukommt. Im folgenden untersuchen wir Paare von Randobjekten und Objekträndern anhand von Wohnbauten, fortschreitend von der Umgebung des Systems zu dessen Teilsystemen. Aus der enormen Fülle der Beispiele bringen wir natürlich nur eine sehr kleine Auswahl und lassen dabei wie bereits in früheren Arbeiten die Beispiele selbst erzählen, warum sie hier stehen und warum gerade sie ausgewählt wurden.

2.1. Einfriedungen zwischen Umgebung und System



Apollostr. 9, 8032 Zürich



Wieslergasse 8, 8049 Zürich

2.2. Adsystemische Vorplätze



Krönleinstr. 23, 8044 Zürich



Bellariastr. 12, 8002 Zürich



Limmattalstr. 127, 8049 Zürich

2.3. Terrassen und Veranden



Rebbergstr. 36, 8049 Zürich



Dietzingerstr. 12, 8003 Zürich



Susenbergr. 184, 8044 Zürich



Bahnhofstr. 48, 8001 Zürich



Krähbühlstr. 130, 8044 Zürich



Holbeinstr. 13, 4051 Basel

2.4. Fassaden (Ränder zwischen Umgebungen und Systemen)



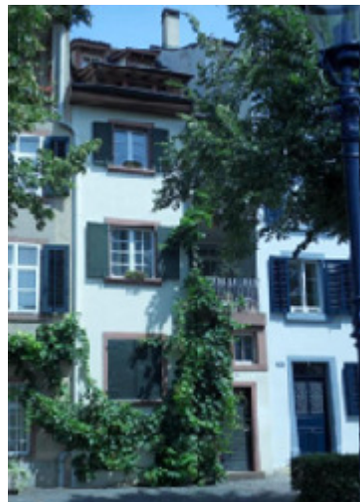
Anwandstr. 44, 8004 Zürich



Neugutstr. 18, 8002 Zürich



O.g.A. (Paulusquartier), 4054 Basel



Rheingasse 48,
4058 Basel

2.5. Innenhöfe als Randsysteme



Hagenholzstr. 80, 8050 Zürich



Münstergasse 12, 8001 Zürich



Zimmergasse 9, 8008 Zürich



Badenweilerstr. 26, 4057 Basel

2.6. Balkone als exessive und inessive Adsysteme



Pestalozzistr. 58, 8032 Zürich



Eidmattstr. 20, 8032 Zürich



Colmarerstr. 31, 4055 Basel



Meienbergstr. 22, 9000 St. Gallen



Olgastr. 10, 8001 Zürich



Hirschengraben 28a, 8001 Zürich



Rieterstr. 71, 8002 Zürich



Freiestr. 94, 8032 Zürich



Giessereistr. 16, 8005 Zürich



Friesenbergstr. 82, 8055 Zürich

Schaffhauserstr. 299, 8050 Zürich

2.7. Küchen als exessive Fassadenränder



Forchstr. 163, 8032 Zürich



Weststr. 175, 8003 Zürich



Hanfrose 3, 8055 Zürich



Entenweidstr. 4, 4056 Basel



Schwarzwaldallee 97, 4058 Basel



Missionsstr. 62, 4055 Basel

2.8. Badezimmer als exzessive Teilsystemränder



Sihlfeldstr. 56, 8003 Zürich



Allschwilerstr. 6, 4055 Basel



Rainstr. 92, 8038 Zürich



Lehenstr. 62, 8037 Zürich



Seefeldstr. 73, 8008 Zürich



Pfirsichstr. 9, 8006 Zürich

Literatur

Toth, Alfred, Objekthaler, Ostensivum und Objektstellvertreter. In: Electronic Journal for Mathematical Semiotics, 2012

17.10.2012