

Prof. Dr. Alfred Toth

Adsystemische Aufgänge

1. In Toth (2012) hatten wir Aufgänge zu offenen Enden als objektale Abbildungen dargestellt. Dagegen geht es im folgenden um solche, deren Codomäne Elemente des Adsystems (bzw. von Teiladsystemen) von Häusern und deren Domäne folglich Teilumgebungen der Umgebung von Häusern sind.

2.1. Umgebungs-inessive Treppen



O.g.A. (Riesbach), 8008 Zürich



Bellariastr. 56, 8038 Zürich

2.2. Adsystemisch-inessive Treppen



Bellariastr. 56, 8038 Zürich



Schmelzbergstr. 40, 8006 Zürich

2.3. Adsystemisch-exessive Treppen



Frankentalerstr. 54, 8049 Zürich



O.g.A. (Paulus-Quartier), 4054 Basel



Rest. Veltliner-Keller, Schlüsselgasse 8,

8001 Zürich

2.4. Adsystemisch-adessive Treppen



Freiestr. o.N., 8032 Zürich (1829)



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



Hochstr. 63, 8044 Zürich



Unterstr. 51, 9000 St. Gallen

2.5. Intrasytemisch-adessive Treppen

Zur Begründung sei darauf hingewiesen, daß diese Treppen zu eingebetteten Teilsystemen der Systeme führen.

2.5.1. Mit Umgebung als Domäne/Codomäne



Sempacherstr. 24, 4053 Basel

2.5.2. Mit (adessivem) Sitzplatz als Domäne/Codomäne



Dietzingerstr. 12, 8003 Zürich

2.5.3. Im folgenden Beispiel ist ein exessiver Balkon die Domäne bzw. Co-domäne



Siegfriedstr. 5, 8008 Zürich

2.5.4. Im nächsten Beispiel ist die Domäne bzw. Codomäne ein dem Haus als System adsystemischer Weg



Mainaustr. 27, 8008 Zürich

Literatur

Toth, Alfred, Aufgänge zu offenen Enden. In: Electronic Journal for Mathematical Semiotics, 2012

22.11.2012