

Prof. Dr. Alfred Toth

Systemische Positionen von Türräumen

1. Im folgenden betrachten wir Türräume bzw. Windfänge (Vgl. Toth 2012a, b) unter Zugrundelegung selbstenthaltender sowie nicht selbstenthaltender Systeme sowie solcher mit und ohne Teilsystem-Hierarchien (vgl. zuletzt Toth 2013).

2.1. Positionen innerhalb von $S^* = [S, U]$

2.1.1. Vorn/Hinten



Heimatstr. 25, 9008 St. Gallen



Georg Kempf-Str. 22, 8046 Zürich

2.1.2. Seitlich



Heimatstr. 20, 9008 St. Gallen



Rotachstr. 1, 9000 St. Gallen

2.2. Positionen innerhalb von $S = [A, I]$

2.2.1. Adessive Lagerrelation



Winterthurerstr. 16,
8006 Zürich

2.2.2. Excessive Lagerrelation



Kleinbergstr. 11, 9000 St. Gallen

2.3. Positionen innerhalb von $S = [S_1, [S_2, [S_3, \dots,]_n]$

2.3.1. Extern

Belege fehlen naturgemäß, denn Windfänge vor Wohnungs- oder Zimmereingängen sind sinnlos. Immerhin kann man das folgende Beispiel aus einem Büro-Gebäude als strukturell reduzierten externen Türraum auffassen.



Herrengrabenweg 50, 4054 Basel

2.3.2. Zentral



Bar des Hotels Central, Central 1, 8001 Zürich

2.3.3. Intern



Birchstr. 14a,
8057 Zürich

Literatur

Toth, Alfred, Tür Räume I-II. In: Electronic Journal for Mathematical Semiotics, 2012a

Toth, Alfred, Tür Räume als vermittelte perspektivische Relationen. In: Electronic Journal for Mathematical Semiotics, 2012b

Toth, Alfred, Systemtheoretische Objekttheorie mit und ohne externen Beobachter. In: Electronic Journal for Mathematical Semiotics, 2013
16.5.2013