

Prof. Dr. Alfred Toth

Ontischer Ausgleich III

1. Zu Teilen I-II vgl. Toth (2014). Im folgenden betrachten wir Fälle von systeminternem Ausgleich, d.h. auf der Ebene eingebetteter Teilsysteme von Systemen.

2.1. Horizontaler Ausgleich

2.1.1. Linearer Ausgleich



Münchhaldenstr. 15, 8008 Zürich

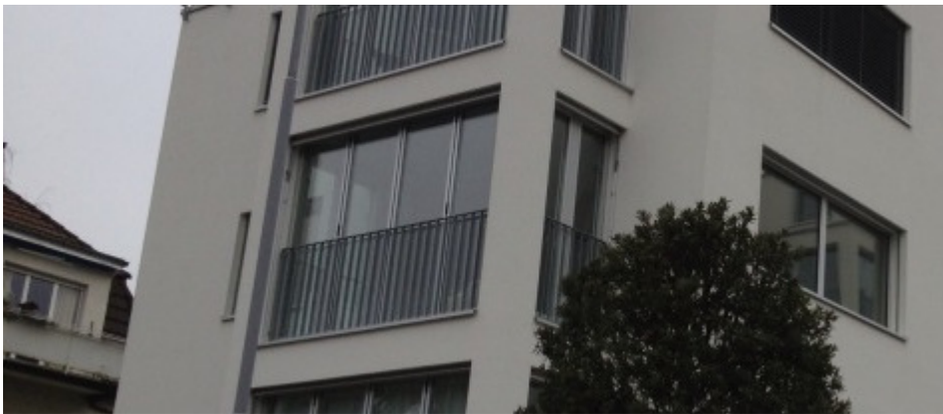


Heizenholz 4,
8049 Zürich

2.1.2. Orthogonaler Ausgleich



Sempacherstr. 37, 8032 Zürich,
vgl. dazu die Aufnahme von außen



Sempacherstr. 37, 8032 Zürich.

Kein Ausgleich liegt dagegen z.B. im folgenden Fall vor.



Blümlisalpstr. 24, 8006 Zürich

Den seltenen Fall von Übereck-Ausgleich zeigt das folgende Bild.



Hohlstr. 32, 8004 Zürich

2.2. Vertikaler Ausgleich

2.2.1. Linearer Ausgleich



Höschgasse 66, 8008 Zürich



Linsebühlstr. 103, 9000 St. Gallen

2.2.2. Orthogonaler Ausgleich



Turbinenstr. 60, 8005 Zürich



Badenerstr. 529, 8048 Zürich

Literatur

Toth, Alfred, Ontischer Ausgleich I-II. In: Electronic Journal for Mathematical Semiotics 2014
25.10.2014