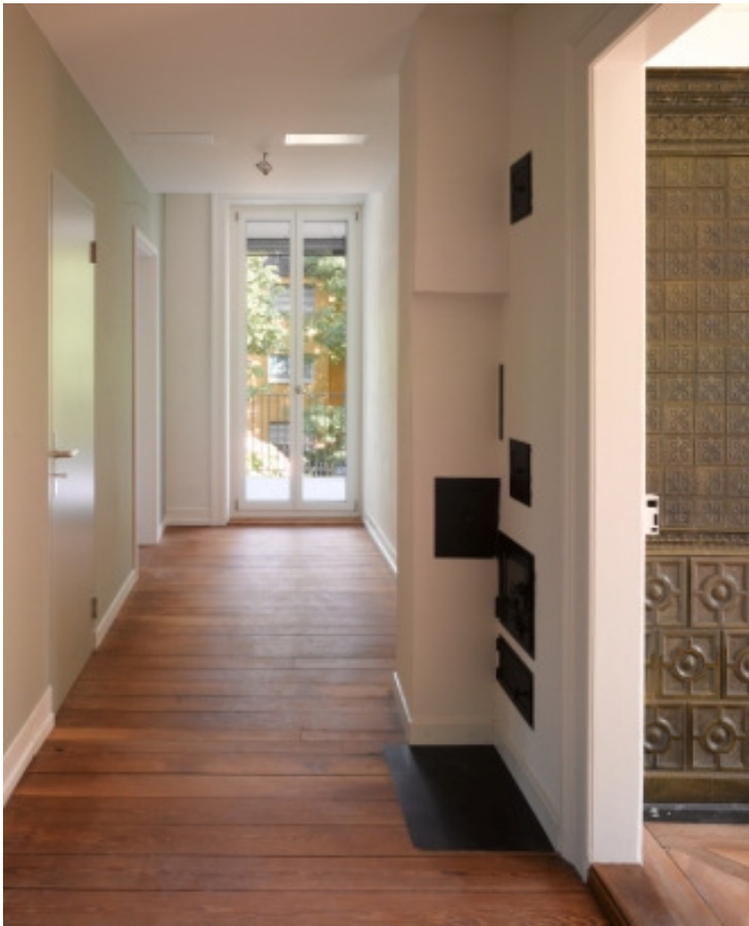


**Prof. Dr. Alfred Toth**

## **Transgressionen bei Teilsystemen, Systemen und Umgebungen**

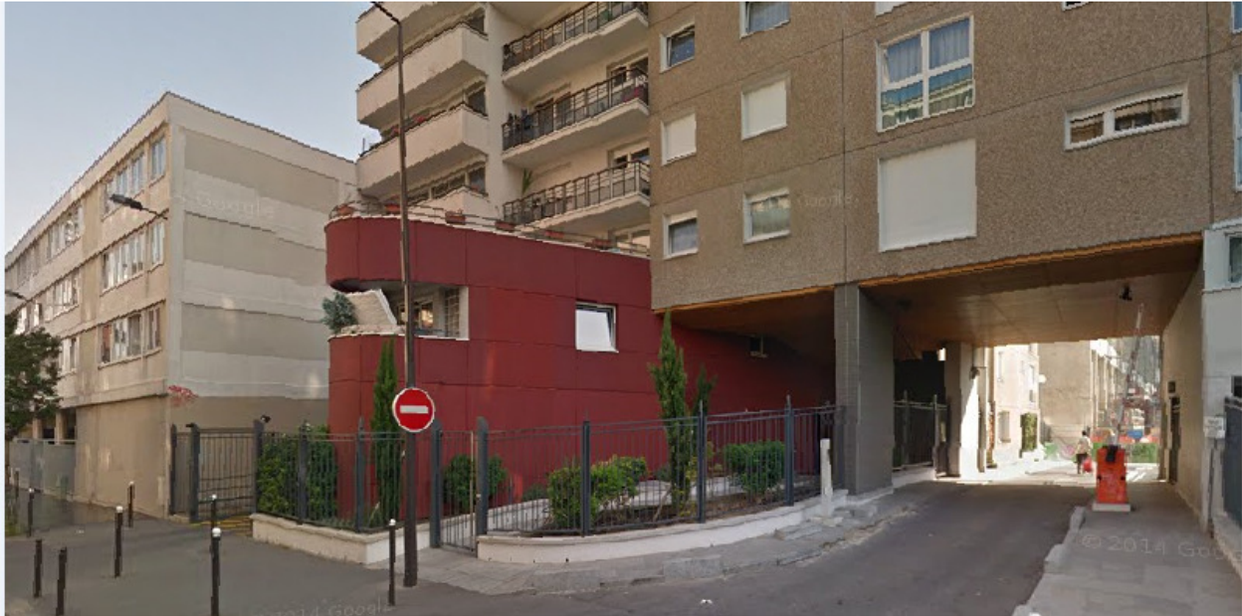
1. Transgressive Objekte, Teilsysteme und Systeme sind solche, die einer der drei dyadischen Teilrelationen der allgemeinen Systemrelation  $S^* = [S, U, E]$  (vgl. Toth 2015) angehören und damit notwendig die beiden anderen dyadischen Teilrelationen zu Umgebungen haben. Für Teilsysteme gilt dabei  $TS \subset S$ .

### **2.1. Transgressionen bei Teilsystemen**



Am Wasser 94, 8049 Zürich

## 2.2. Transgressionen bei Systemen



Rue Gandon, Paris

## 2.3. Transgressionen bei Umgebungen



Fritz Fleiner-Weg 4, 8044 Zürich

## Literatur

Toth, Alfred, Zu einer triadischen System-Definition. In: Electronic Journal for Mathematical Semiotics, 2015

11.8.2015