#### Prof. Dr. Alfred Toth

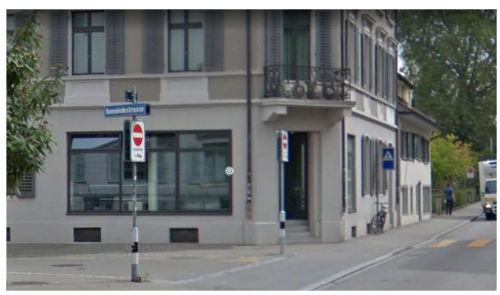
### Transformationen von Zugänglichkeit bei Systemen

1. Wir betrachten werden drei graduell geordnete Transformationen der ontisch invarianten Eigenschaft der Zugänglichkeit bei Systemen (vgl. Toth 2018). In diese Transformationen sind offenbar ontische Merkmale involviert, welche objekttheoretische Korrespondenzen der semiotischen semantischen Merkmale darstellen. Entsprechend können die Abbildungen konstant (2.1), reduktiv (2.2) oder null (2.3) sein.

#### 2.1. Transformation beläßt Zugänglichkeit (Konstantheit)



Zeltweg 27, 8001 Zürich (1910)



Zeltweg 27, 8001 Zürich (2014)

# 2.2. Transformation beläßt nur Öffnung (Reduktion)



Röschstr. 15, 9000 St. Gallen (1915)



Röschstr. 15, 9000 St. Gallen (2020)

## 2.3. Transformation schließt ab (Nullheit)



Röschstr. 16, 9000 St. Gallen (1915)



Röschstr. 16, 9000 St. Gallen (2020)

Literatur

Toth, Alfred, Zugänglichkeit und System. In: Electronic Journal for Mathematical Semiotics, 2015

30.7.2020