

**Prof. Dr. Alfred Toth**

## **Substitution von Überecksystemen durch Überecksystemkomplexe**

1. Daß Einzelsysteme durch Systemkomplexe ersetzt werden, ist nicht weiter aufsehen erregend, allerdings beruht die Besonderheit der im folgenden anhand eines konkreten Beispiels präsentierten Substitution in der Konstanz der Übereckrelation in der Substitutionstransformation (vgl. Toth 2015).

### **2.1. Inessive reihige Einzelsysteme als Substituenda**

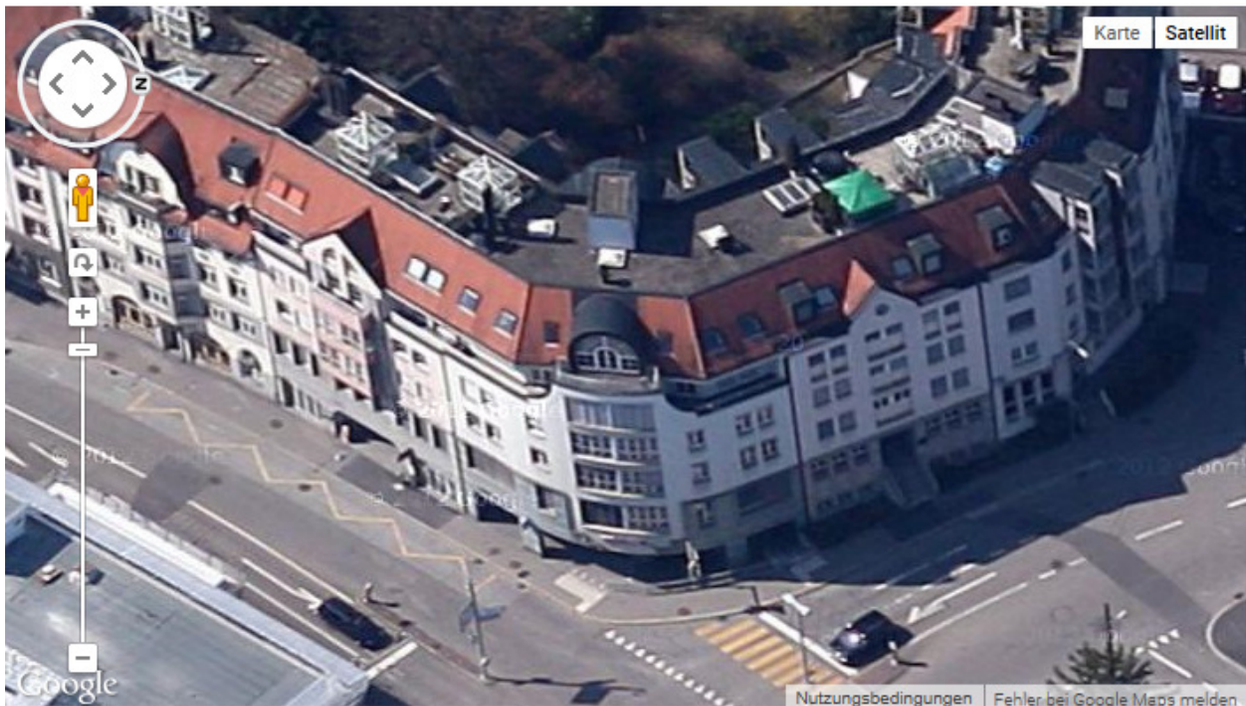


Langgasse 9, 11, 13, 9008 St. Gallen (1897)



Ehem. Rest. Posthalle, Langgasse 13, 9008 St. Gallen (wohl um 1970)

## 2.2. Adessiver reihiger Systemkomplex als Substitutum



## Literatur

Toth, Alfred, Ontotopologische Typologie von Übereckrelationen In: Electronic Journal for Mathematical Semiotics, 2015 5.3.2015