

Prof. Dr. Alfred Toth

Raumsemiotische Abbildungstransformationen durch Systemsubstitution

1. Zur Raumsemiotik vgl. Bense ap. Bense/Walther (1973, S. 80), zur Ontotopologie, welche der vorliegende Beitrag illustriert, vgl. Toth (2015a, b).

2. Als Beispiel dient der ehemalige, heute in Waaghausweg umbenannte ehemalige Kaufhausweg, der die Besonderheit aufweist, daß sowohl die Domäne als auch die Codomäne seiner Abbildung \emptyset -Systeme sind. Die Benennungsfunktion geht auf das stadteinwärts gesehen rechts stehende ehemalige Kaufhaus zurück, das heute wieder Waaghaus benannt ist. Hingegen verdankt dieser Weg auf ihrer rechten Seite nicht einem einzigen System, sondern einer Reihe von Systemen, daß bei ihm überhaupt von einer raumsemiotisch indexikalischen Abbildung und nicht von einem symbolischen Repertoire gesprochen werden konnte. Indessen wurde diese Häuserzeile 1959 abgerissen und später wie auf der rechten Seite durch ein einziges System ersetzt, so daß wir hier also eine Abbildung vor uns haben, die nicht nur leere Domäne und Codomäne hat, sondern die auch seitlich nur durch ein Paar von Systemrändern begrenzt ist.

2.1. Der Kaufhausweg in Nord-Süd-Perspektive





Ehem. Kaufhausweg, 9000 St. Gallen (1959)

2.2. Der Kaufhausweg in Süd-Nord-Perspektive



Ehem. Systeme Brühlgasse Nrn. 1, 3, 5, 7 und 9 vor Abbruch (1959)

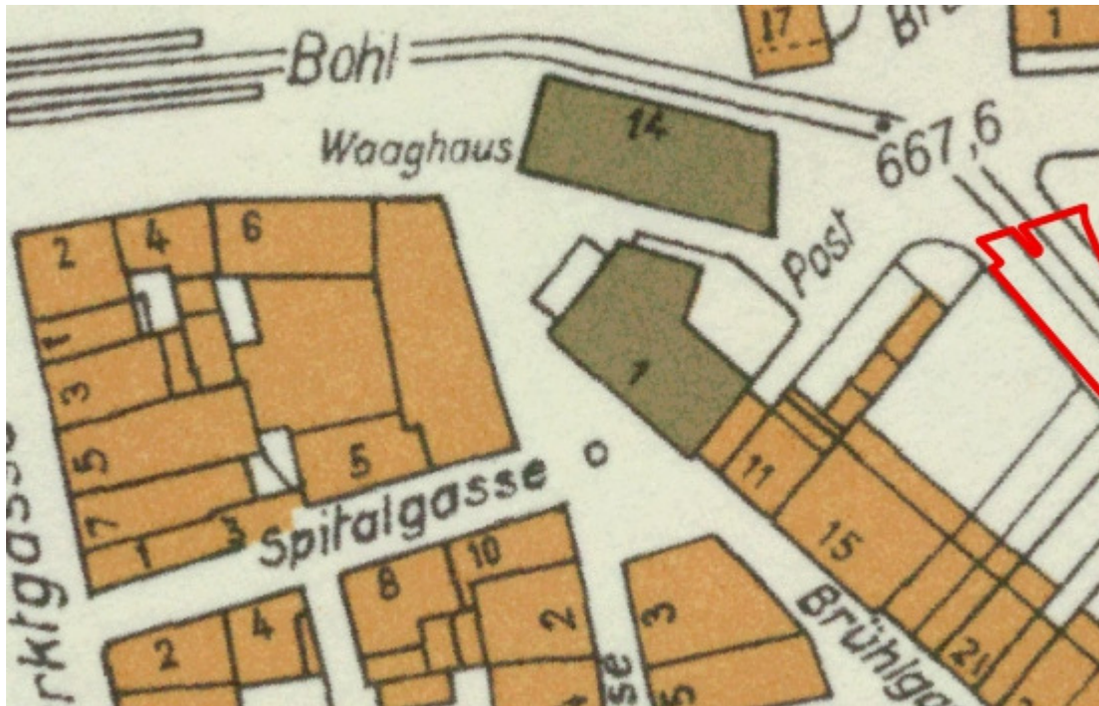


Kaufhausweg von Süden, nach Abbruch der Häuserzeile (1959)

Vgl. dazu die Grundrisse der substituierten Systeme und des sie substituierenden Systems der Brühltor-Post in den Katasterplänen von 1948 und 1964.



1948



1964

Literatur

Bense, Max/Walther, Elisabeth, Wörterbuch der Semiotik. Köln 1973

Toth, Alfred, Die semiotischen Repräsentationen ontischer Präsentationen. In:
Electronic Journal for Mathematical Semiotics 2015a

Toth, Alfred, Das kategoriethoretische ontische Tripel-Universum I-V. In:
Electronic Journal for Mathematical Semiotics 2015b

20.2.2015