Prof. Dr. Alfred Toth

Sekundäre Objektabhängigkeit

- 1. Objektabhängigkeit ist bekanntlich eine ontische Eigenschaft von n-tupeln von Objekten, entweder extrinsisch (z.B. Messer und Gabel) oder intrinsisch (z.B. Restaurant und Garten) "zusammenzugehören", wobei die Objektabhängigkeit 0-, 1- oder 2-seitig sein kann (vgl. Toth 2014). Im Falle von 2-seitiger intrinsischer Objektabhängigkeit liegt Benses "Anpassungsiconismus" vor (vgl. Walther 1979, S. 122). Alle diese Fälle fallen jedoch unter primäre Objektabhängigkeit, d.h. es liegt eine allgemeine Funktion der Form $\Omega_i = f(\Omega_j)$ vor. Bei den im folgenden zu präsentierenden Fällen sekundärer Objektabhängigkeit haben wir jedoch Funktionen von Funktionen der Form $\Omega_i = f(\Omega_j) = f(\Omega_k)$.
- 2.1. Als primäres ontisches Referenzobjekt dient im folgenden Fall ein Brükkenpfeiler, der selbst 2-seitig objektabhängig ist mit der Trasseeführung der Metro.

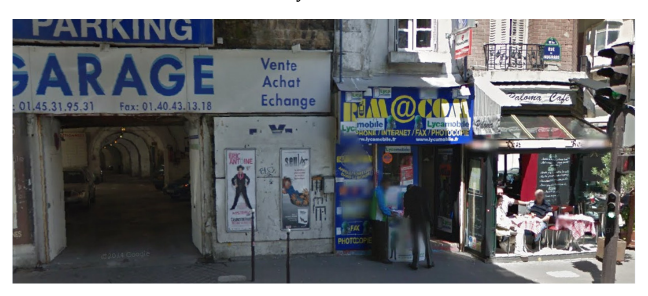


Rue de Vaugirard, Paris

In den Fuß des einen Pfeilers ist 1. eine Garage exessiv eingebaut, und sind 2. an seinem linken



und rechten Seitenfeld je ein zum Pfeiler adessives Adsystem angebaut. 3. ist das Adsystem am rechten Seitenfeld adjazent zu einem Eckhaus, d.h. es besteht zwischen ihm und diesem Adsystem ein Null-Rand.



2.2. Der Brückenpfeiler steht jedoch nicht nur in 2-seitiger extrinsischer Objektabhängigkeit mit der Trasseeführung, sondern tritt auch als Paarobjekt mit einem Zwillingspfeiler auf, der von ihm durch eine raumseniotische Abbildung (die Rue de Vaugirard) getrennt ist. Allerdings sind in diesen Zwillingspfeiler weder exessive Teilsysteme ein- noch adessive angebaut. Er dient

hingegen als Objektträger für ein semiotisches Objekt, dessen Präsentationsträger aus einem Rahmen besteht und dessen Realisationsträger Werbeplakate sind. Es besteht somit zwischen dem Paarobjekt der Brückenpfeiler in den durch die Straße getrennten Seitenfeldern dieser Abbildung nicht nur ontische, sondern auch semiotische Asymmetrie.



Rue de Vaugirard, Paris

2.3. Triviale Symmetrie durch ontische und semiotische Nullbelegung finden wir einige Straßen weiter bei der nächsten Metro-Brücke.



Rue Lecourbe, Paris



Rue Lecourbe, Paris

Literatur

Toth, Alfred, Zur Realationentheorie von Objektabhängigkeit und Detachierbarkeit. In: Electronic Journal for Mathematical Semiotics 2014

Walther, Elisabeth, Allgemeine Zeichenlehre. 2. Aufl. Stuttgart 1979

25.11.2014