

Prof. Dr. Alfred Toth

Zur Situationstheorie von Beschilderungen

1. Geht man von der situationstheoretischen Definition des Zeichens (Bense 1971, S. 84)

$$Z = (Z, \text{Sit}_0, \text{Sit}_v)$$

mit

$$Z = R(\text{Sit}_0, \text{Sit}_v)$$

und somit vom System

$$S = (\text{Sit}_0, Z, \text{Sit}_v) = (\text{Sit}_0, R(\text{Sit}_0, \text{Sit}_v), \text{Sit}_v),$$

aus, dann kann man die in Toth (2013a-c) behandelten Fälle von semiotischen Objekten (vgl. Bense/Walther 1973, S. 74 f.)

in solche einteilen, welche eine allgemeine Definition eines Systems mit oder ohne (bzw. mit leerem oder nicht-leerem Rand) voraussetzen (vgl. Toth 2012a).

$$1.1. (R(\text{Sit}_0, \text{Sit}_v)) = 0$$

1.1.1. Öffnungs-/Schließungssysteme

$$S = (\text{Sit}_0, \text{Sit}_v).$$

$$1.2. (R(\text{Sit}_0, \text{Sit}_v)) \neq 0$$

1.2.1. Transparenz

$$x, y, z \subset R(\text{Sit}_0, \text{Sit}_v).$$

1.2.2. Grenzmarkierungen x, y, z

$$x, y, z \subset R(\text{Sit}_0, \text{Sit}_v).$$

1.2.3. Wegweiser

$$x, y, z \subset (\text{Sit}_0, \text{Sit}_v).$$

2. Wie bereits in Toth (2012b) aufgezeigt, kommen Beschilderungen in allen drei objekttheoretischen Lagerrelationen vor. Wie es sich zeigt, gibt es daher keine einheitliche situationstheoretische Formalisierung.

2.1. Adessive Beschilderungen



Rest. Bierstübli,
Rosenbergstr. 48,
9000 St. Gallen
(Photo: Gil Huber)

Sie nehmen objekttheoretisch eine Zwischenstellung zwischen Wegweisern und Grenzmarkierungen ein, insofern der Rand zwischen System und Umgebung als Träger bzw. Filter des semiotischen Objektes dient.

$x, y, z \subset (X \subset (\text{Sit}_0, \text{Sit}_v))$.

2.2. Exessive Beschilderungen



Rest. Alte Post, Schaffhauserstr. 510, 8052 Zürich

Diese fungieren objekttheoretisch wie Grenzmarkierungen

$x, y, z \subset R(\text{Sit}_0, \text{Sit}_v)$.

2.3. Inessive Beschilderungen



Rest. Rheinfelder Bierhaus
(Bluetige Duume),
Marktgasse 19, 8001 Zürich

Für sie gilt natürlich

$x, y, z \subset (\text{Sit}_0, \text{Sit}_v)$

d.h. sie sind objekttheoretisch wie Wegweiser repräsentiert.

Literatur

Bense, Max, Zeichen und Design. Baden-Baden 1971

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

Toth, Alfred, Systeme, Teilsysteme und Objekte I-IV. In: Electronic Journal for Mathematical Semiotics 2012a

Toth, Alfred, Semiotische Objekte bei Gasthäusern. In: Electronic Journal for Mathematical Semiotics 2012b

Toth, Alfred, Situationstheorie der Transparenz. In: Electronic Journal for Mathematical Semiotics 2013a

Toth, Alfred, Objekttheoretische Situation und System. In: Electronic Journal for Mathematical Semiotics 2013b

Toth, Alfred, Situationstheorie von Wegweisern. In: Electronic Journal for Mathematical Semiotics 2013c

22.10.2013