Prof. Dr. Alfred Toth

Raumsemiotische Abbildungen mit Subjekt- und Objektgrenzen als Codomänen

1. Üblicherweise liegt, wie bereits seit Toth (2012) bekannt, die Subjekt-Objekt-Grenze bei Wohnungen im Sinne von eingebetteten Teilsystemen innerhalb raumsemiotisch (vgl. Bense/Walther 1973, S. 80) repertoiriell fungierender Zimmer, in die Einbauschränke eingebettet sind, d.h. diese sind zwar objekt- aber üblicherweise nicht subjektzugänglich. Konvers gibt es jedoch keine subjekt-, aber nicht objektzugänglichen Systeme, so daß es neben SO-Grenzen keine OS-Grenzen gibt. Da raumsemiotisch iconisch fungierende Systeme selbstverständlich sowohl subjekt- als auch objektzugänglich sein müssen, kommen als weitere, allerdings stark restringierte, raumsemiotische Entitäten nur die als indexikalische Abbildungen fungierende Gänge für weitere SO-Grenzen in Frage.

2.1. S-Grenzen raumsemiotisch indexikalischer Abbildungen

2.1.1. Transparente Grenzen

Bei transparenten Codomänen, wo sich also Fenster befinden, die sich öffnen lassen, liegt eine nur konventionelle und d.h. semiotische S-Grenze vor, da ein Subjekt theoretisch durch ein Fenster steigen kann. Etwas anders verhält es sich mit Fenstern als O-Grenzen, denn falls jemand ein Objekt durchs Fenster wirft, verläßt es das System, und seine neue Codomöne ist nicht mehr S, sondern U[S].



Allenmoosstr. 46, 8057 Zürich

2.1.2. Opake Grenzen

Bei opaken S-Grenzen müssen sich Einbauten, d.h. relativ zum Gang nächst tiefer eingebettete und übrigens iconisch und nicht indexikalisch fungierende Teilsysteme, befinden, damit O innerhalb von S verbleibt.



Winzerhalde 32, 8049 Zürich

2.2. SO-Grenzen raumsemiotisch indexikalischer Abbildungen

In diesen Fällen fällt meist, jedoch nicht immer, die Codomäne als Teilsystemgrenze mit der Systemgrenze ihres Referenzsystems zusammen, d.h. man hat die Hauswand von Innen vor sich und damit einen Rand, der nicht nur eine S-, sondern auch eine O-Grenze bildet.



Zurlindenstr. 80, 8003 Zürich

Literatur

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

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

11.8.2015