

Prof. Dr. Alfred Toth

Nachbarschafts- und Umgebungsrelationen in der Raumsemiotik III

1. Die in Toth (2014, 2016) eingeführte Differenzierung von Umgebungen in Nachbarschaftsrelationen einerseits und in Umgebungsrelationen (im engeren Sinne) andererseits wird im folgenden auf die von Bense eingeführte Raumsemiotik (vgl. Bense/Walther 1973, S. 80) angewandt. In Teil I werden iconisch fungierende Systeme, in Teil II indexikalisch fungierende Abbildungen und in Teil III symbolisch fungierende Repertoires behandelt. $N = \text{Abb}$ bedeutet also, daß eine Abbildung in Nachbarschaftsrelation zu einem System steht, während $U = \text{Abb}$ bedeutet, daß eine Abbildung in Umgebungsrelation zu einem System steht, usw.

2. Repertoires

2.1. $N = \text{Sys}$



Jardin du Luxembourg, Paris

2.2. U = Sys



Rue Bréa, Paris

2.3. N = Abb



Rue Pierre Bonnard, Paris

2.4. U = Abb



Place des Fêtes, Paris

Literatur

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

Toth, Alfred, Umgebungen und Nachbarschaften bei Menus. In: Electronic Journal for Mathematical Semiotics, 2014

Toth, Alfred, Eine neue Systemdefinition. In: Electronic Journal for Mathematical Semiotics, 2016

29.10.2016