

Prof. Dr. Alfred Toth

Colinearität von Suppletion

1. Einen Sonderfall von elementarer Colinearität der Form $C = [\text{Sys}_\lambda, \text{Abb}, \text{Sys}_\rho]$ (vgl. Toth 2016a) stellt sich bei Nicht-Homogenität der Systemzeilen dar. Diese kann entweder die Materialitätsrelation der raumsemiotischen Matrix (vgl. Toth 2016b) betreffen, d.h. material, objektal oder räumlich bedingt sein, oder aber es kann sich um einen simplen temporal-ontischen Kontrast zwischen Vor- und Nachgegebenheit handeln. In den meisten Fällen ist mindestens eine der drei Materialitätsrelationen zeitfunktional, d.h. die beiden Fälle sind ontisch nicht differenzierbar.

2.1. X_λ -Suppletion



Rue Dumont d'Urville, Paris

2.2. Z_ρ -Suppletion



Rue Lacépède, Paris

2.3. $[X_\lambda, Z_\rho]$ -Suppletion



Rue Castagnary, Paris

Literatur

Toth, Alfred, Colineare ontische Funktorkategorien I-XLVIII. In: Electronic Journal for Mathematical Semiotics, 2016a

Toth, Alfred, Die raumsemiotische Matrix. In: Electronic Journal for Mathematical Semiotics, 2016b

7.4.2016