

Prof. Dr. Alfred Toth

Materialitätsrelationale Differenzierung von Abbildungen und Repertoires

1. Die in Toth (2016) eingeführte raumsemiotische Matrix

$$\begin{pmatrix} 1.1 & 1.2 & 1.3 \\ 2.1 & 2.2 & 2.3 \\ 3.1 & 3.2 & 3.3 \end{pmatrix} \cong \begin{pmatrix} \text{Mat} & \text{Obj} & \text{Räu} \\ \text{Sys} & \text{Abb} & \text{Rep} \\ \text{S} & [\text{S}, \text{U}] & [\text{S}, \text{U}, \text{E}] \end{pmatrix}$$

enthält folgende ontisch-semiotische Teilisomorphien der Materialitätsrelation

(1.1) \cong Materialität (Mat)

(1.2) \cong Objektalität (Obj)

(1.3) \cong Räumlichkeit (Räu).

Diese benutzen wir im folgenden, um die häufige Adjazenz, Subjazenz oder Transjazenz von raumsemiotischen Abbildungen und Repertoires ontisch zu kategorisieren.

2.1. Materiale Differenzierung



Rue de la Grange aux Belles, Paris

2.2. Objektale Differenzierung



Rue Éblé, Paris

2.3. Räumliche Differenzierung



Boulevard Saint-Denis, Paris

Literatur

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

6.4.2016