

Prof. Dr. Alfred Toth

Raumsemiotik ontischer Separation von Abbildungen

1. Abbildungen können innerhalb der colinearen Struktur $C = [S_i, Abb, S_j]$ selbst zu eingebetteten 2-seitigen colinearen Teilsystemen werden, dann nämlich, wenn sie n-fach geteilt werden. Wir zeigen im folgenden die einfachste, 1-fache Separation, die bereits alle drei raumsemiotischen Objektrelationen erfüllt (vgl. Bense/Walther 1973, S. 80).

2.1. Iconische Separation



Rue Papillon, Paris

2.2. Indexikalische Separation



Avenue du Maine, Paris

2.3. Symbolische Separation



Boulevard de Ménilmontant, Paris

Literatur

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

19.9.2015