

Prof. Dr. Alfred Toth

Materialität als Funktion des ontischen Raumbfeldes III

1. Im folgenden betrachten wir die ontische Invariante (vgl. Toth 2013) der Materialität (Größendifferenz) als Funktion des ontischen Raumbfeldes (vgl. Toth 2015), darin wir bekanntlich die Umgebung des Systems durch Vorfeld (V), Seitenfelder (L) und Nachfeld (N) definieren.

2.1. Größendifferenz = $f(V)$



Rue du Mont Cenis, Paris

2.2. Größendifferenz = f(L)



Rue Lamarck, Paris

2.3. Größendifferenz = f(N)



Cité de la Chapelle, Paris

Literatur

Toth, Alfred, Objekttheoretische Invarianten II. In: Electronic Journal for Mathematical Semiotics, 2013

Toth, Alfred, Raumsemiotik ontischer Raumfelder. In: Electronic Journal for Mathematical Semiotics, 2015

14.2.2017