

Prof. Dr. Alfred Toth

Ortsfunktionalität von zeitdeiktisch differenten Systemen

1. In Toth (2015) waren zeitdeiktische Grenzen innerhalb der allgemeinen Systemrelation $S^* = [S, U, E]$ untersucht worden. Der zugrunde liegende ontische Kontrast zwischen Vor- und Nachgegebenheit findet sich jedoch, zunächst mindestens bei den raumsemiotisch iconisch fungierenden Systemen, auch in allen drei ortsfunktionalen Zählweisen der qualitativen Arithmetik der Relationalzahlen.

2.1. Adjazente zeitdeiktische Differenz



Rue Jean Maridor, Paris

2.2. Subjazente zeitdeiktische Differenz



Rue Delbert, Paris

2.3. Transjazente zeitdeiktische Differenz



Rue de la Gaité, Paris

Literatur

Toth, Alfred, Zeitdeiktische Grenzen. In: Electronic Journal for Mathematical Semiotics, 2015

15.11.2015