

Prof. Dr. Alfred Toth

Sortigkeit von raumsemiotischen Abschlüssen

1. Im folgenden beachte man die Bedeutung der drei ortsfunktionalen Zählweisen bei Abschlüssen. Die Sortigkeitsdifferenz tritt adjazent, subjazent und transjazent auf (vgl. Toth 2015a-c).

2.1. Adjazente Sortigkeit



Boulevard Auguste Blanqui

2.2. Subjazente Sortigkeit



Rue Saint-Jean, Paris

2.3. Transjazente Sortigkeit



Rue Jean Richepin, Paris

Literatur

Toth, Alfred, Zur Arithmetik der Relationalzahlen I-II. In: Electronic Journal for Mathematical Semiotics, 2015a

Toth, Alfred, Qualitative Arithmetik des Zählens auf drei. In: Electronic Journal for Mathematical Semiotics, 2015b

Toth, Alfred, Qualitative Zahlenfelder, Zahlenschemata und ontische Modelle. In: Electronic Journal for Mathematical Semiotics, 2015c

7.10.2015