

Prof. Dr. Alfred Toth

Objektrelationale Subkategorisierung ortsfunktionaler Abschlüsse

1. Im folgenden werden nicht Lagerrelationen von Einfriedungen durch die drei relationalzahlarithmetischen Zählweisen (vgl. Toth 2015), sondern umgekehrt diese durch die semiotischen Abbildungsrelationen zwischen Einfriedungen als topologischen Abschlüssen und ihren Systemen als Referenzobjekten innerhalb der triadischen Systemrelation $S^* = [S, U, E]$ subkategorisiert.

2.1. Adjazente Einfriedungen

2.1.1. Iconische Abbildungsrelation



Boulevard Sérurier, Paris

2.1.2. Nicht-iconische Abbildungsrelation



2.2. Subjazente Einfriedungen

2.2.1. Iconische Abbildungsrelation



Rue Robert Blache, Paris

2.2.2. Nicht-iconische Abbildungsrelation



Rue de Cambrai, Paris

2.3. Transjazente Einfriedungen

2.3.1. Iconische Abbildungsrelation



Rue de Jouy, Paris

2.3.2. Nicht-iconische Abbildungsrelation



Rue de Charenton, Paris

Literatur

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

24.6.2015