

Prof. Dr. Alfred Toth

Systemtheoretische Adessivität thematischer Systeme

1. Im folgenden werden Restaurants als Repräsentanten adessiver thematischer Systeme in funktioneller Abhängigkeit von der in Toth (2015) definierten allgemeinen Systemrelation $S^* = [S, U, E]$ untersucht. Man beachte in Sonderheit, daß U-Adessivität mit Inessivität koinzidiert, und zwar unabhängig davon, ob ein thematisches Referenzsystem vorliegt oder nicht.

2.1. S-Adessivität



Rue Baudricourt, Paris

2.2. U-Adressivität

2.2.1. Mit thematischem Referenzsystem



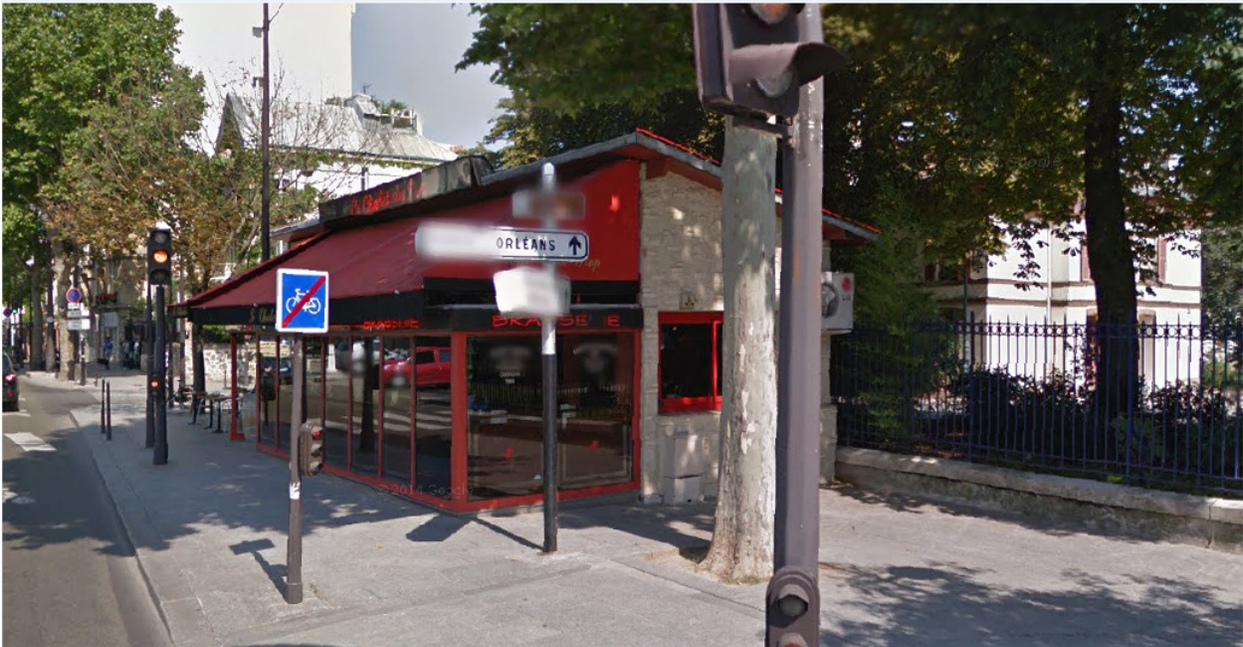
Avenue de Suffren, Paris

2.2.2. Ohne thematisches Referenzsystem



Parc des Buttes-Chaumont, Paris

2.3. E-Adessivität



Boulevard Jourdan, Paris

Literatur

Toth, Alfred, Zu einer triadischen System-Definition. In: Electronic Journal for Mathematical Semiotics, 2015

22.1.2016