

Prof. Dr. Alfred Toth

Horizontale R*-Konkatenationen I

1. Wir gehen aus von der in Toth (2015a) eingeführten R*-Relation und der in Toth (2015b) definierten horizontalen Konkatenation

$$R = [Ex_i, Adj_i, Ad_i \equiv Ad_j, Adj_j, Ex_j].$$

Die Konkatenationsstelle $R^\circ = [Ad_i \equiv Ad_j]$ wird im folgenden mit Hilfe der ontischen Lagetheorie (vgl. Toth 2012) subkategorisiert.

2.1. Exessivität



Rue Duployé, Paris

2.2. Adessivität



Rue Brancion, Paris

2.3. Inessivität



Rue du Château des Rentiers, Paris

Literatur

Toth, Alfred, Systeme, Teilsysteme und Objekte I-IV. In: Electronic Journal for Mathematical Semiotics 2012

Toth, Alfred, Adessivität, Adjazenz und Exessivität. In: Electronic Journal for Mathematical Semiotics, 2015a

Toth, Alfred, Horizontale konkatenierte R^* -Relationen. In: Electronic Journal for Mathematical Semiotics, 2015b

7.12.2015