

Prof. Dr. Alfred Toth

Die ontische Ex*-Relation bei der Ordinationsrelation 3

1. In Toth (2018a-c) wurden die folgenden neuen, nicht-invarianten ontischen Relationen untersucht

Ex* = (Ex, Ad, Biad)

Ad* = (Biad, Ad, Nichtad)

Adj* = (Biad, Ad, Adj).

2. Im vorliegenden Aufsatz untersuchen wir die Teilrelationen von Ex*.

2.1. Biad = f(Sub)



Rue de Bercy, Paris

2.2. Biad = f(Koo)



Rue Tiquetonne, Paris

2.3. Biad = f(Sup)



Rue Verniquet, Paris

Literatur

Toth, Alfred, Biadessivität, Adessivität und Nichtadessivität 1-31. In:
Electronic Journal for Mathematical Semiotics 2018a

Toth, Alfred, Biadessivität, Adessivität und Adjazenz 1-31. In: Electronic
Journal for Mathematical Semiotics 2018b

Toth, Alfred, Exessivität, Adessivität und Adjazenz ontischer Teilmengen 1-31.
In: Electronic Journal for Mathematical Semiotics 2018c

13.7.2018