

Prof. Dr. Alfred Toth

Grade der Objektabhängigkeit nachbarschaftlicher variabler Objekte

1. Variabilität ist eine der Objektinvarianten (vgl. Toth 2013). Variable Objekte unterscheiden sich von den nicht-variablen dadurch, daß sie aus Teilen bestehen, deren Positionen relativ zueinander veränderbar sind, ohne daß das Gesamtobjekt seinen ontischen Ort verläßt. Grade der Objektabhängigkeit können also relativ zu diesen Teilen als Nachbarschaftsrelationen (vgl. Toth 2016a, b) bestimmt werden.

2.1. $N(S) = 2$



Stewi-Libelle

2.2. $N(S) = 1$



Grenzacherstr. 71, 4058 Basel

2.3. $N(S) = 0$



Aus: Bäckerei Zürrer (Regie: Kurt Früh, 1957)

Literatur

Toth, Alfred, Objekttheoretische Invarianten II. In: Electronic Journal for Mathematical Semiotics, 2013

Toth, Alfred, Objektabhängigkeit von Nachbarschaften und Umgebungen. In:
Electronic Journal for Mathematical Semiotics, 2016a

Toth, Alfred, Grade der Objektabhängigkeit nachbarlicher mobiler Objekte. In:
Electronic Journal for Mathematical Semiotics, 2016b

26.10.2016