

Prof. Dr. Alfred Toth

Übereckrelationen und Lagerrelationen

1. Im folgenden Beitrag wird die Abhängigkeit der Übereckrelationen (vgl. Toth 2013) von den allgemeinen Lagerrelationen der Adessivität, Exessivität und Inessivität sowie deren Kombinationen (vgl. Toth 2013) aufgezeigt.

2.1. Adessive Übereckrelationen



Stockerstr. 9, 8002 Zürich

2.2. Exessive Übereckrelationen



Bachofnerstr. 9a, 8037 Zürich

2.3. Inessive Übereckrelationen



Magdalenenstr. 6, 8050 Zürich

2.4. Kombinatorische Übereckrelationen

2.4.1. Adessiv-exessive Übereckrelationen



Haldenstr. 144, 8003 Zürich

2.4.2. Exessiv-adessive Übereckrelationen



Türkheimerstr. 16, 4055 Basel

2.4.3. Adessiv-Inessive Übereckrelationen



Münchhaldenstr. 38, 8008 Zürich

Literatur

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

Toth, Alfred, Positionierte Lagerrelationen von Übereckrelationen. In:
Electronic Journal for Mathematical Semiotics 2013

11.2.2014