

Prof. Dr. Alfred Toth

Temporale Überdeckung

1. Überdeckungen können detachierbar sein wie im folgenden Bild



Nordstr. 233, 8037 Zürich

oder sie können nicht-detachierbar sein wie im nachstehenden Bild



Steinbrüchelstr. 14c, 8053 Zürich,

aber die Objektivinvariante der Detachierbarkeit (vgl. Toth 2013) ist nicht-temporal definiert. Wie im folgenden gezeigt wird, gibt es zwei ontisch unterscheidbare Formen temporaler Überdeckung, eine materiale und eine differenzielle.

2.1. Materiale temporale Überdeckung



Frohburgstr. 79, 8006 Zürich

2.2. Differentielle temporale Überdeckung

Im folgenden präsentieren wir den seltenen Fall einer 3-stufigen Hell-Dunkel-Relation.



Drosselstr. 7, 8038 Zürich



Drosselstr. 7, 8038 Zürich



Drosselstr. 7, 8038 Zürich

Trivial, aber selten dokumentiert ist die simultane Hell-Dunkel-Relation bei eingebetteten Teilsystemen.



Zilstr. 75, 9016 St. Gallen

Literatur

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

11.8.2015