

Prof. Dr. Alfred Toth

Ontotopologie inessiver Lagerelationen

1. Im folgenden zeigen wir, daß inessive Lagerelationen (vgl. Toth 2013) alle drei ontotopologischen Öffnungsgrade, d.h. Offenheit, Halboffenheit und Abgeschlossenheit (vgl. Toth 2015) ontisch erfüllen.

2.1. Ontotopologische Offenheit



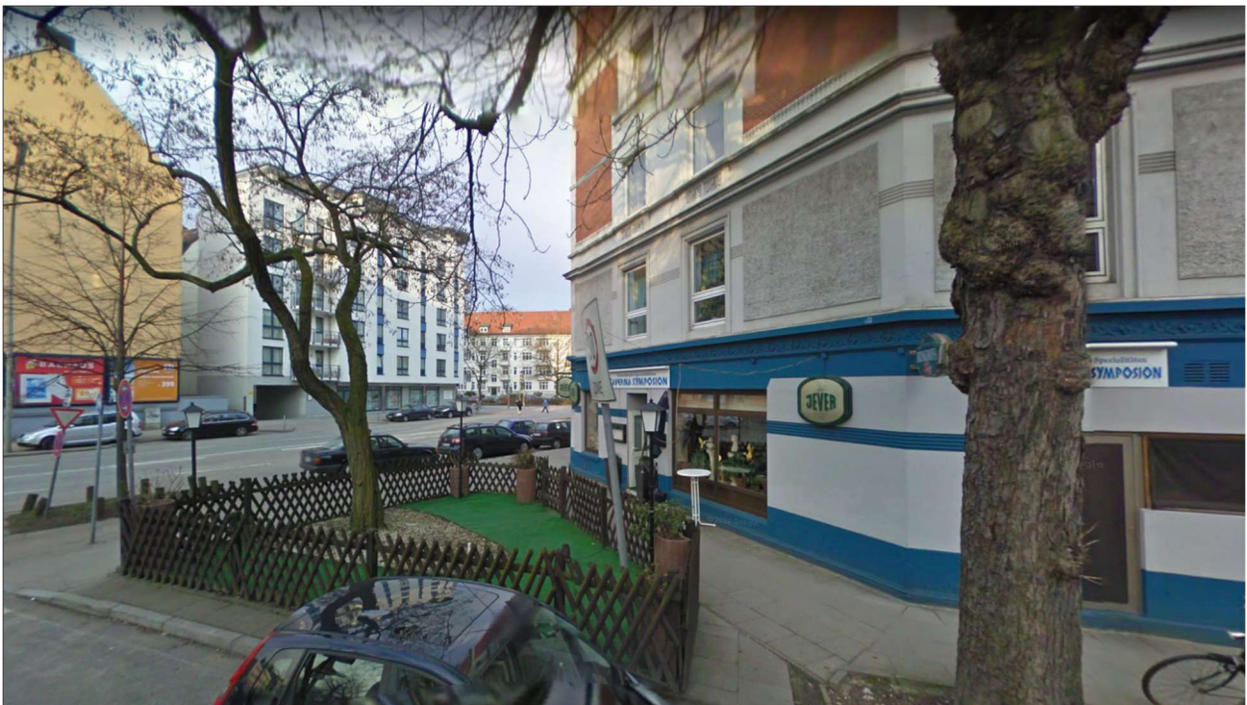
Farmsener Landstraße, Hamburg

2.2. Ontotopologische Halboffenheit



Dillstraße, Hamburg

2.3. Ontotopologische Abgeschlossenheit



Erikastraße, Hamburg

Literatur

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

Toth, Alfred, Zum vollständigen System einer Raumsemiotik I-II. In: Electronic Journal for Mathematical Semiotics 2015

12.6.2018