

Prof. Dr. Alfred Toth

## Disthematizität bei positiver Übereckrelationalität

1. Wie bei den positiven und den negativen orthogonalen Relationen (vgl. Toth 2016a, b), so gibt es auch bei den positiv übereckrelationalen nicht zwei, sondern drei Möglichkeiten zur thematischen Belegung, nämlich nicht nur die Belegung thematisch gleicher und thematisch verschiedener exessiver Teilsysteme, sondern auch die Belegung durch suppletive adessive Systeme (die in diesem Falle besonders auffällig sind).

### 2.1. Homothematizität der Belegung exessiver Teilsysteme



Rue de Vouillé, Paris

## 2.2. Disthematizität der Belegung exessiver Teilsysteme



Rue Théodore de Banville, Paris

## 2.3. Disthematizität der Belegung durch adessive Systeme



Rue du Cardinal Lemoine, Paris

Vgl. die exakt gleiche ontisch-thematische Struktur im folgenden Beleg



Rue de la Michodière, Paris.

Literatur

Toth, Alfred, Grundlagen einer qualitativen ontischen Geometrie I-IX. In: Electronic Journal for Mathematical Semiotics, 2015

Toth, Alfred, Disthematizität bei positiver Orthogonalität. In: Electronic Journal for Mathematical Semiotics, 2016

16.11.2016