

Prof. Dr. Alfred Toth

Ordination, Diagonalität, Stufigkeit II

1. In Toth (2015) wurde die triadische ontische Ordinationsrelation

$$O = (\text{Sub}, \text{Koo}, \text{Sup})$$

eingeführt. In Toth (2017) wurde als Erweiterung eine pentadische Vermittlungsrelation mit diagonalen Aufwärts- und Abwärtsgerichtetheit eingeführt.

2. Wie im folgenden gezeigt wird, kann man sowohl $\text{Sub} \subset O$ als auch $\text{Sup} \subset O$ entweder durch reine Stufigkeit

$$O^* = (\text{Stuf}, \text{Koo}, \text{Stuf})$$

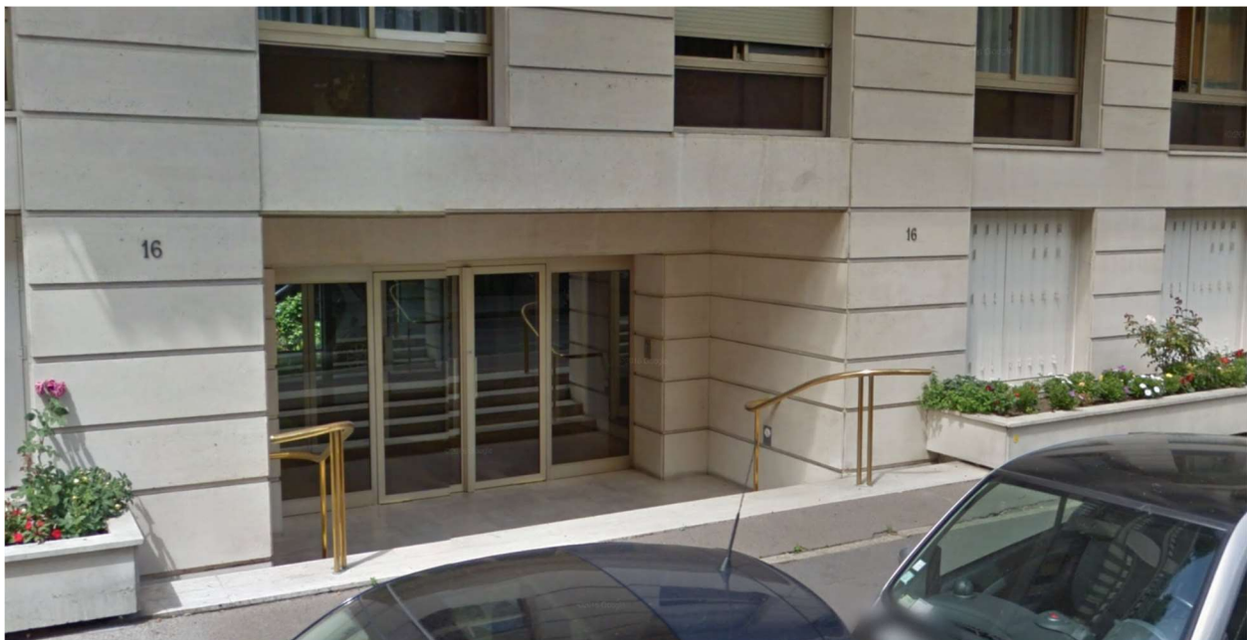
oder durch reine Diagonalität

$$O^{**} = (\text{Diag}, \text{Koo}, \text{Diag})$$

ersetzen.

2. Ontische Modelle für O^*

2.1. $\text{Stuf} \subset O^*$



Rue Barbet de Jouy, Paris

2.2. Koo \subset O*



Rue Drouot, Paris

2.3. Stuf \subset O*



Rue Vigée-Lebrun, Paris

Literatur

Toth, Alfred, Ordinationsrelation symbolischer Repertoires. In: Electronic Journal for Mathematical Semiotics, 2015

Toth, Alfred, Vertikale Diagonalität als Vermittlung von Subordination und Superordination I-IV. In: Electronic Journal for Mathematical Semiotics, 2017

11.6.2017