

Prof. Dr. Alfred Toth

## Possessiv-copossessive Ortsfunktionalität subjazenter Zählweise

1. Zur Possessivitäts-Copossessivitätsrelation vgl. Toth (2015a). Man beachte, daß keine Bijektion zwischen der PC-Relation und den ontischen Lagerrelationen besteht, denn es ist

		ontisch	semiotisch
Copossession	←	exessiv	iconisch (2.1)
Possession	}	adessiv	indexikalisch (2.2)
		inessiv	symbolisch (2.3).

Zur Ortsfunktionalität der qualitativen Relationalzahlen mit ihren drei Zählweisen, der horizontal-adjazenten, der vertikal-subjzenten und der diagonal-transjzenten, vgl. Toth (2015b).

### 2.1. Subj( $P \oplus P$ )



Boulevard de Clichy, Paris

## 2.2. Subj( $P \oplus C$ )



Boulevard Auguste Blanqui, Paris

## 2.3. Subj( $C \oplus P$ )



Cité Champagne, Paris

## 2.4. Subj( $C \oplus C$ )



Rue du Faubourg Saint-Denis, Paris

Literatur

Toth, Alfred, Possessivität und Copossessivität von Objekten und Zeichen I-II.  
In: Electronic Journal for Mathematical Semiotics, 2015a

Toth, Alfred, Zur Arithmetik der Relationalzahlen I-II. In: Electronic Journal for  
Mathematical Semiotics, 2015b

16.7.2015