

Prof. Dr. Alfred Toth

## Ortsfunktionale Suppletion

1. Die Definition des Zeichens als qualitative Zahl

$$Z = [(x \in \mathbb{N}), E, \omega]$$

(vgl. Toth 2015a), darin  $x$  eine natürliche Zahl,  $E$  der Einbettungsoperator und  $\omega$  der ontische Ort ist, ermöglicht eine elegante triadisch-ortsfunktionale Subkategorisierung ontischer Suppletion (vgl. Toth 2015b), die im folgenden durch ontische Modelle illustriert wird.

2.1. Adjazente Suppletion



Rue du Faubourg Saint-Denis, Paris

## 2.2. Subjazente Suppletion



Rue Jeanne d'Arc, Paris

## 2.3. Transjazente Suppletion



Rue du Louvre, Paris

## Literatur

Toth, Alfred, Grundlegung einer qualitativen Semiotik. In: Electronic Journal for Mathematical Semiotics, 2015a

Toth, Alfred, Offenheit, Abgeschlossenheit, Suppletion I-IV. In: Electronic Journal for Mathematical Semiotics, 2015b

9.9.2015