

**Prof. Dr. Alfred Toth**

## **Systemrelation ontischer Zugänglichkeit**

1. Ontische Zugänglichkeit ist eine der in Toth (2013) definierten Objektinvarianten

$$Z = f: X \rightarrow (\text{Abb}, X)$$

mit  $X \in (\text{Sys}, \text{Abb}, \text{Rep}, \text{E})$ .

Im folgenden untersuchen wir ontische Vermittlung anhand der in Toth (2015) eingeführten Systemrelation  $S^* = (S, U, E)$ .

### 2.1. $Z = S$



Rue Cognacq Jay, Paris

## 2.2. Z = U



Rue Maria Deraismes, Paris

## 2.3. Z = E



Rue de Pommard, Paris

## Literatur

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

Toth, Alfred, Zu einer triadischen System-Definition. In: Electronic Journal for Mathematical Semiotics, 2015

26.6.2018