

Prof. Dr. Alfred Toth

Lagerrelation 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 (2018) eingeführten Lagerrelation $L = (\text{Ex}, \text{Ad}, \text{In})$.

2.1. $Z = \text{Ex}$



Rue Vieille du Temple, Paris

2.2. Z = Ad



Rue Émile Duployé, Paris

2.3. Z = In



Rue Victor Gelez, Paris

Literatur

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

26.6.2018