

Prof. Dr. Alfred Toth

Abschlußtheoretische Zugänglichkeit und Nicht-Zugänglichkeit in Passagen

1. Die in Toth (2013) eingeführten Objektinvarianten, zu denen auch die Zugänglichkeit gehört, sind, wie oft übersehen wird, natürlich ebenfalls von der in Toth (2017) eingeführten Menge ontischer Kategorien $K = (\text{Sys}, \text{Abb}, \text{Rep}, \text{E})$ funktional abhängig. Im folgenden untersuchen wir die abschlußtheoretische Zugänglichkeit und Nicht-Zugänglichkeit in Passagen.

2.1. Abschlußtheoretische Nicht-Zugänglichkeit



Passage Saint-Bernard, Paris

2.2. Abschlußtheoretische Zugänglichkeit

2.2.1. Linksseitige Zugänglichkeit



Passage Dumas, Paris

2.2.2. Rechtsseitige Zugänglichkeit



Passage Brûlon, Paris

2.2.3. Beidseitige Zugänglichkeit



Cité Jandelle, Paris

Literatur

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

Toth, Alfred, Grundlegung einer kategorialen Definition der qualitativen Arithmetik. In: Electronic Journal for Mathematical Semiotics, 2017

7.6.2017