

Prof. Dr. Alfred Toth

Adaptation und Nicht-Adaptation bei Rampen

1. Rein theoretisch sind die zuletzt in Toth (2016a) behandelten 8 ontischen Relationen unabhängig von der Art eines Objektes bzw. Systems auf dieses anwendbar, allerdings gibt es bestimmte Klassen von Objekten bzw. Systemen, welche eine intrinsische Relation zu einer oder mehreren der ontischen Relationen besitzen. Wir benutzen im folgenden diese zur Subkategorisierung von Adaptation bzw. Nicht-Adaptation (vgl. Toth 2016b, c) bei ausgewählten ontischen Modellen.

2.1. Subordinative Adaptation



Rue Wilhem, Paris

2.2. Koordinative Adaptation



Rue Poncelet, Paris

2.3. Superordinative Adaptation



Rue Watt, Paris

Literatur

Toth, Alfred, Absolute und relative ontische Relationen. In: Electronic Journal for Mathematical Semiotics, 2016a

Toth, Alfred, Adaptation und Nicht-Adaptation von Umgebungen an Systeme. In: Electronic Journal for Mathematical Semiotics, 2016b

Toth, Alfred, Adaptation und Nicht-Adaptation von Systemen an Umgebungen. In: Electronic Journal for Mathematical Semiotics, 2016c

28.12.2016