

Prof. Dr. Alfred Toth

Positive und negative subjazente Stufigkeit

1. Subjazente Stufigkeit, die in Funktion eines dementsprechend als Referenzsystems fungierenden Systems steht, ist somit Teil der Umgebung dieses Systems, d.h. es handelt sich bei den beiden zueinander qualitativ konversen Fällen, die im folgenden präsentiert werden, um die Relationen qualitativer Positivität und qualitativer Negativität, die mit den entsprechenden logischen Funktionen nichts zu tun haben (vgl. Toth 2015).

2.1. Positive Stufigkeit



Rue Duchefdelaville, Paris

2.2. Negative Stufigkeit



Rue Duchefdelaville, Paris

2.3. Als ontisches Modell für Vermittlung zwischen qualitativer Positivität und Negativität bei stufigen subjazenten Umgebungen mag das folgende dienen.



Rue de l'Interne Loeb, Paris

Literatur

Toth, Alfred, Qualitativ und quantitativ differente Subjazenrelationen. In:
Electronic Journal for Mathematical Semiotics, 2015

8.7.2015