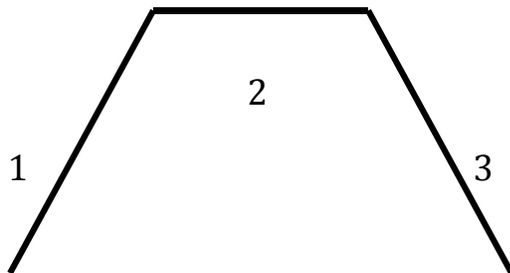


Prof. Dr. Alfred Toth

Exessivität an negativen Übereckrelationen

1. Bei negativen Übereckrelationen gibt es die folgenden drei Möglichkeiten für Exessivität von Teilsystemen.



Dieses ontotopologische Modell erfüllt damit die Bedingungen der in Toth (2015) eingeführten Zentralitätsrelation $V = [S_\lambda, Z, S_\rho]$ mit $S_\lambda = 1$, $Z = 2$ und $S_\rho = 3$.

2.1. Linksseitige Exessivität



Rue du Pont aux Choux, Paris

2.2. Zentrale Exessivität



Rue Jean Richepin, Paris

2.3. Rechtsseitige Exessivität



Rue de la Tombe Issoire, Paris

Literatur

Toth, Alfred, Seitlichkeit und Zentralität als ontische Relationen. In: Electronic Journal for Mathematical Semiotics, 2015

8.10.2015