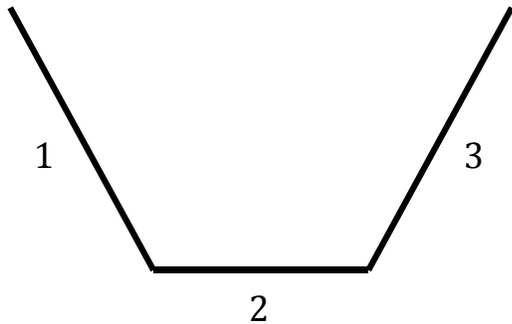


Prof. Dr. Alfred Toth

## Exessivität an positiven Übereckrelationen

1. Bei positiven Übereckrelationen, wie sie für sog. Kopfbauten charakteristisch sind, 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 Letellier, Paris

## 2.2. Zentrale Exessivität



Rue Orfila, Paris

## 2.3. Rechtsseitige Exessivität



Rue Louise Weiss, Paris

## Literatur

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

6.10.2015