

Prof. Dr. Alfred Toth

Zentralitätsrelation von Randsystemen

1. Mittels der in Toth (2015a) definierten Zentralitätsrelation $V = [S_\lambda, Z, S_\rho]$ können im Anschluß an Toth (2015b) sog. Rand-Systeme definiert werden.

2.1. S_λ -Randsysteme



Rue Rollin, Paris

2.2. Z-Randsysteme



Place Albert Kahn, Paris

2.3. S_p -Randsysteme



Rue Joseph de Maistre, Paris

Literatur

Toth, Alfred, Ortsfunktionalität der Zentralitätsrelation I-III. In: Electronic Journal for Mathematical Semiotics, 2015a

Toth, Alfred, Rand-Systeme. In: Electronic Journal for Mathematical Semiotics, 2015b

20.11.2015