

Prof. Dr. Alfred Toth

Konnexität und Nichtkonnexität R*-relationaler Teilsysteme

1. Im folgenden wird Konnexität und Nichtkonnexität (vgl. zuletzt Toth 2013) anhand der drei ortsfunktionalen (qualitativen) Zählarten für Teilsysteme von $S^* = (S, U, E)$ (vgl. Toth 2015) untersucht.

2.1. Ad-Teilsysteme

2.1.1. Konnexen Teilsysteme



Badenerstr. 543, 8048 St. Gallen

2.1.2. Nichtkonnexe Teilsysteme



Irisstr. 9, 8032 Zürich

2.2. Adj-Teilsysteme

2.2.1. Konnexe Teilsysteme



Zürichbergstr. 26, 8032 Zürich

2.2.2. Nichtkonnexe Teilsysteme



Herzogstr. 11, 8044 Zürich

2.3. Ex-Teilsysteme

2.3.1. Konnexe Teilsysteme



Hügelstr. 24, 8002 Zürich

2.3.2. Nichtkonnexe Teilsysteme



Germaniastr. 9, 8032 Zürich

Literatur

Toth, Alfred, Objektale Konnexität und Teilsysteme. In: Electronic Journal for Mathematical Semiotics, 2013

Toth, Alfred, Zu einer triadischen System-Definition. In: Electronic Journal for Mathematical Semiotics, 2015

12.6.2017