

Prof. Dr. Alfred Toth

Zentralitätsrelation von Abschlüssen

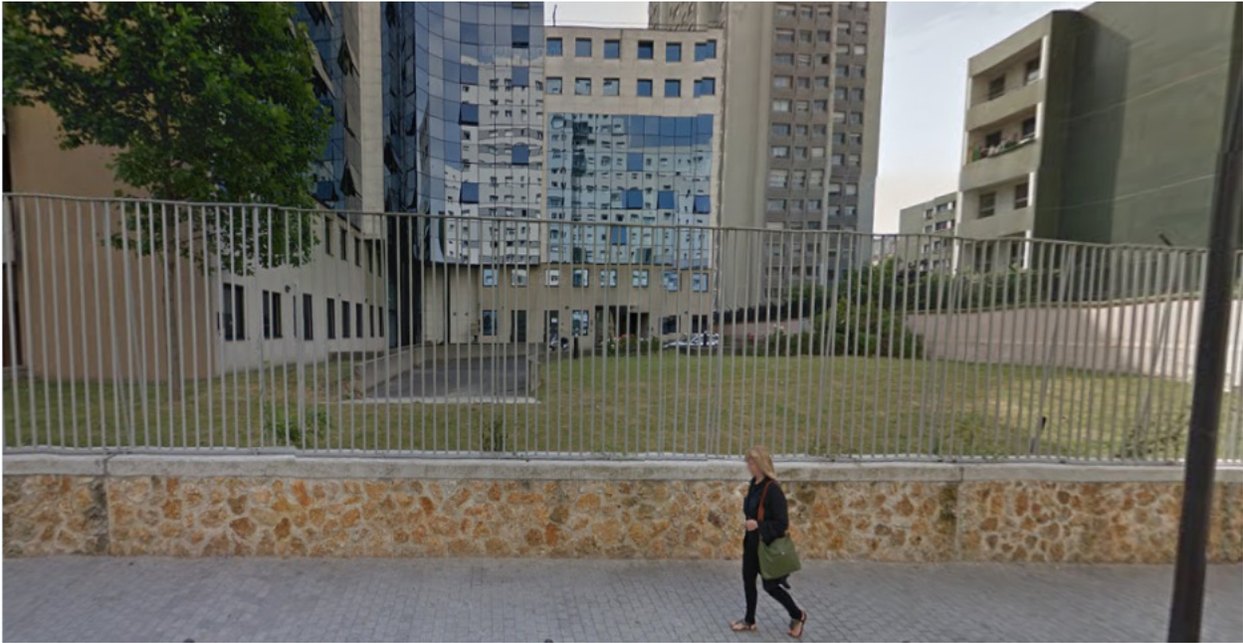
1. Die in Toth (2015a) eingeführte Vermittlungrelation $V = [A, Z, I]$ lautet in ihrer colinearen Spezifikation $C = [S_\lambda, Z, S_\rho]$ mit $Z = V[S_\lambda, S_\rho]$. Im folgenden wird $Z = \text{Abschlüsse}$ (innerhalb der allgemeinen Systemrelation $S^* = [S, U, E]$, vgl. Toth 2015b) gesetzt und ortsfunktional für alle drei qualitativen Zählarten differenziert.

2.1. Adjazente Abschlußabbildungen



Rue Archereau, Paris

2.2. Subjazente Abschlußabbildungen



Rue du Clos, Paris

2.3. Transjazente Abschlußabbildungen



Rue Véron, Paris

Literatur

Toth, Alfred, Zu einer Theorie colinearer raumsemiotischer Kategorien. In: Electronic Journal for Mathematical Semiotics, 2015a

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

23.9.2015