

Prof. Dr. Alfred Toth

Ortsfunktionale Teilung

1. Ontische Separation oder Teilung, die selbstverständlich im Rahmen der allgemeinen Systemdefinition $S^* = [S, U, E]$ (vgl. Toth 2015a) alle drei Relata und im Rahmen der Raumsemiotik (vgl. Bense/Walther 1973, S. 80) sowohl iconisch fungierende Systeme, als auch indexikalisch fungierende Abbildungen sowie symbolisch fungierende Repertoires betreffen kann, tritt außerdem, wie nachfolgend gezeigt wird, in allen drei ortsfunktionale Zählweisen auf (vgl. Toth 2015b).

2.1. Adjazente Teilung



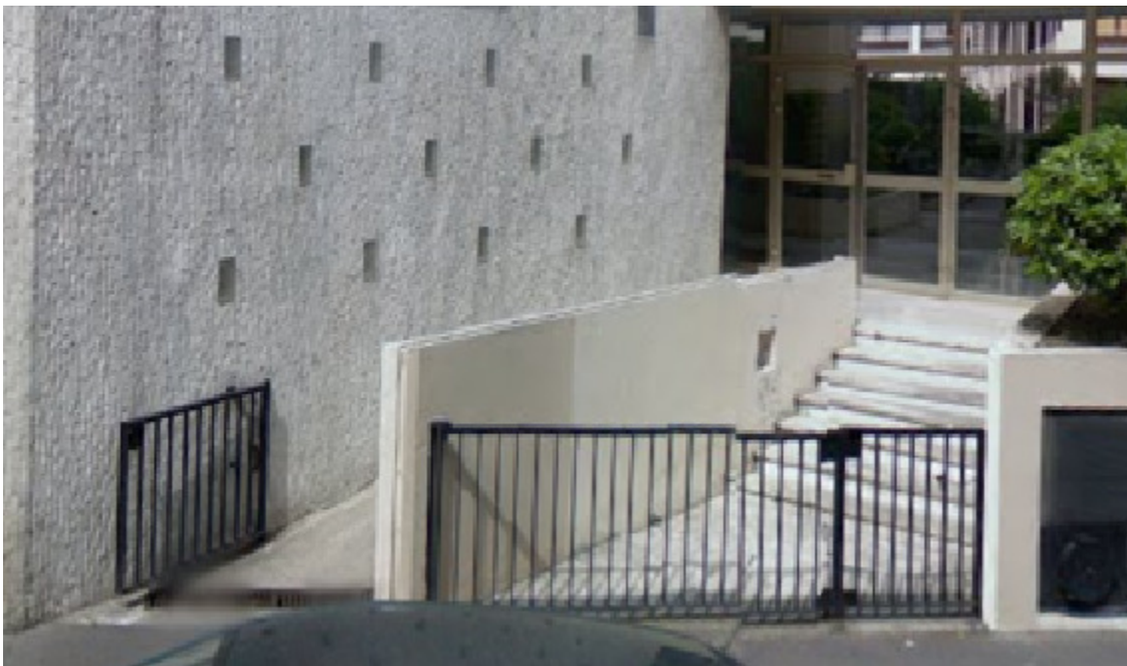
Rue de Cotte, Paris

2.2. Subjazente Teilung



Rue Auguste Perret, Paris

2.3. Transjazente Teilung



Rue Xaintrilles, Paris

Literatur

Bense, Max/Walther, Elisabeth, Wörterbuch der Semiotik. Köln 1973

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

Toth, Alfred, Zur Arithmetik der Relationalzahlen I-II. In: Electronic Journal for Mathematical Semiotics, 2015b

8.9.2015