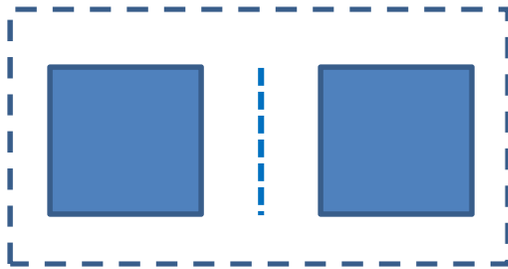


Prof. Dr. Alfred Toth

Typen indexikalischer Grenzränder

1. Von den drei in Toth (2013a) definierten Typen semiotisch-ontischer Grenzränder seien im folgenden die hauptsächlichsten Subtypen indexikalischer Grenzränder aufgrund der in Toth (2013b) definierten objekttheoretischen Invarianten dargestellt.

Basisschema indexikalischer Grenzränder



$S^* = [S_i, S_j, U[S_i, S_j]]$, mit $S_i \cap S_j = \emptyset$.

2.1. Koordinative Grenzränder



Lämmli-brunnenstr. 18
(rechts) u. Linsebühlstr.
19 u. 17 (links), 9000 St.
Gallen (1890)

2.2. Subordinative Grenzränder



Lämmlisbrunnenstr. 16 u. 18, 9000 St. Gallen (Photo: Brigitte Tóth-Simonsz)

2.3. Stufige Grenzränder



Konkordiastraße mit dem Puppentheater-Anbau an Lämmlisbrunnenstr. 34 (rechts) (Photo: Brigitte Simonsz-Tóth)

2.4. Orientierte Grenzränder



Alte Stadtsäge an der Kreuzung von Lämmlisbrunnen- (rechts), Sternacker- (links hinten) und Rorschacherstraße (rechts vorn), 9000 St. Gallen (1890)

2.5. Lagetheoretisch differenzierte Grenzränder

2.5.1. Adessiv-indexikalische Grenzränder



Lämmlisbrunnenstr. 39 (links; dahinter Nr. 39a) und 39b-c (rechts), 9000 St. Gallen (1891)

2.5.2. Inessiv- indexikalische Grenzränder



Bierhof-Areal, zwischen Rorschacher- (hinten) und Lämmli Brunnenstraße (vorne), 9000 St. Gallen (Photo: Brigitte Simonsz-Tóth)

2.5.3. Exessiv- indexikalische Grenzränder



Büschengasse (beim Burggraben), 9000 St. Gallen (um 1900)

Literatur

Toth, Alfred, Semiotisch-ontische Grenzränder. In: Electronic Journal for Mathematical Semiotics 2013a

Toth, Alfred, Objekttheoretische Invarianten I-II. In: Electronic Journal for Mathematical Semiotics 2013b

8.12.2013