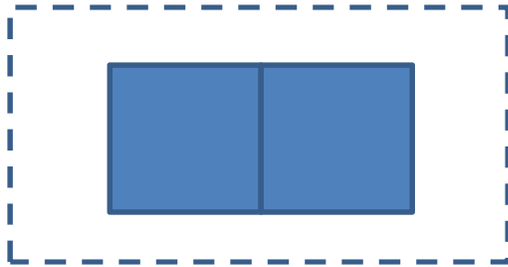


Prof. Dr. Alfred Toth

Typen iconischer Grenzränder

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

Basisschema iconischer Grenzränder



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

2.1. Koordinative Grenzränder



Lämmlisbrunnenstr. 43-51, 9000 St. Gallen

2.2. Subordinative Grenzränder



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

2.3. Stufige Grenzränder



Lämmlisbrunnenstraße 22/Lange Stiege, 9000 St. Gallen (Photo: Brigitte Tóth-Simonsz)

2.4. Orientierte Grenzränder



Lämmlisbrunnenstr. 53 (Mitte), Bierhof-Areal (rechts), 9000 St. Gallen (1890)

2.5. Lagetheoretisch differenzierte Grenzränder

2.5.1. Adessiv-iconische Grenzränder



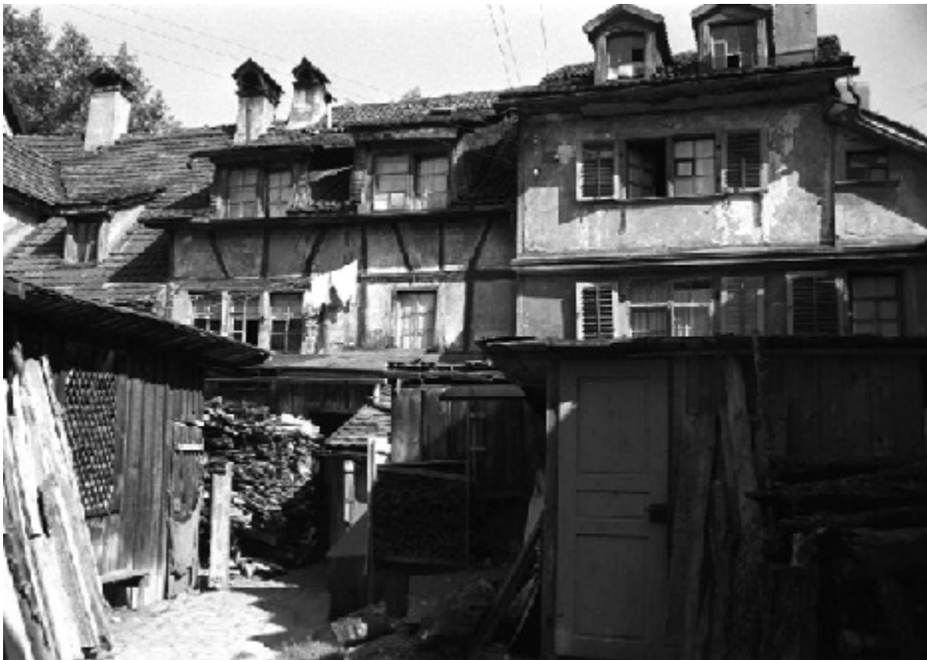
Lämmlisbrunnenstr. 23, 9000 St. Gallen (1959)

2.5.2. Inessiv-iconische Grenzränder



Die inessiven Hangbauten Lämmlibrunnenstr. 36 u. 36a, 9000 St. Gallen (1956)

2.5.3. Exessiv-iconische Grenzränder



Lämmlibrunnenstr. 23 (links davon: Nr. 25) vom Büschenweg her (1960)

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