Prof. Dr. Alfred Toth

Die ontischen Funktionen von Buden

1. Die vor- bzw. unwissenschaftliche Architektur definiert Adsysteme als Vorbzw. Anbauten. Es gibt also z.b. nicht einmal *Seitenbauten oder *Hinterbauten. Wie im folgenden gezeigt wird, können Buden funktional von allen 5 in Toth (2017) erstmals herangezogenen ontischen Basiskategorien, d.h. S(ys), U, E, Abb, Rep, abhängig sein.

2.1. Bude = f(E)



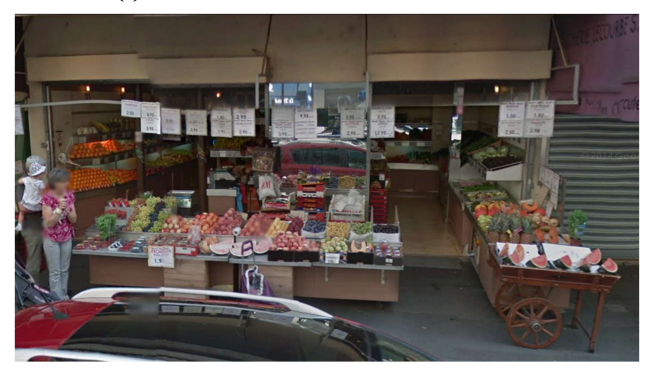
Parc de Bercy, Paris

2.2. Bude = f(U)



Rue Boissière, Paris

2.3. Bude = f(S)



Rue Lecourbe, Paris

2.4. Bude = f(Abb)



Boulevard de Belleville, Paris

2.5. Bude = f(Rep)



Boulevard de Belleville, Paris

Literatur

Toth, Alfred, Elimination von Systemen. In: Electronic Journal for Mathematical Semiotics, 2015

29.3.2017