

Prof. Dr. Alfred Toth

Raumsemiotische Kategorien von Domänen und Codomänen bei Brücken

1. Brücken gehören raumsemiotisch zu den von Bense als Abbildungen kategorisierten indexikalischen Semiosen (vgl. Bense/Walther 1973, S. 80). Sie unterscheiden sich, ähnlich wie Treppen, allerdings von weniger speziellen Abbildungen wie z.B. Wegen, Gassen oder Straßen, die bereits in früheren Arbeiten behandelt wurden. Im folgenden wird gezeigt, daß alle 6 möglichen Kombinationen der vollständigen raumsemiotischen Objektrelation durch Domänen und Codomänen bei Brücken erfüllt werden.

2.1. Homogene raumsemiotische Paare von Kategorien

2.1.1. $O = [\text{Sys}, \text{Sys}]$



Rue Vercingétorix, Paris

2.1.2. 0 = [Abb, Abb]



Quai de Jemmapes, Paris

2.1.3. 0 = [Rep, Rep]



Promenade Plantée, Paris



Promenade Plantée, Paris

2.2. Heterogene raumsemiotische Paare von Kategorien

2.2.1. 0 = [Sys, Abb]



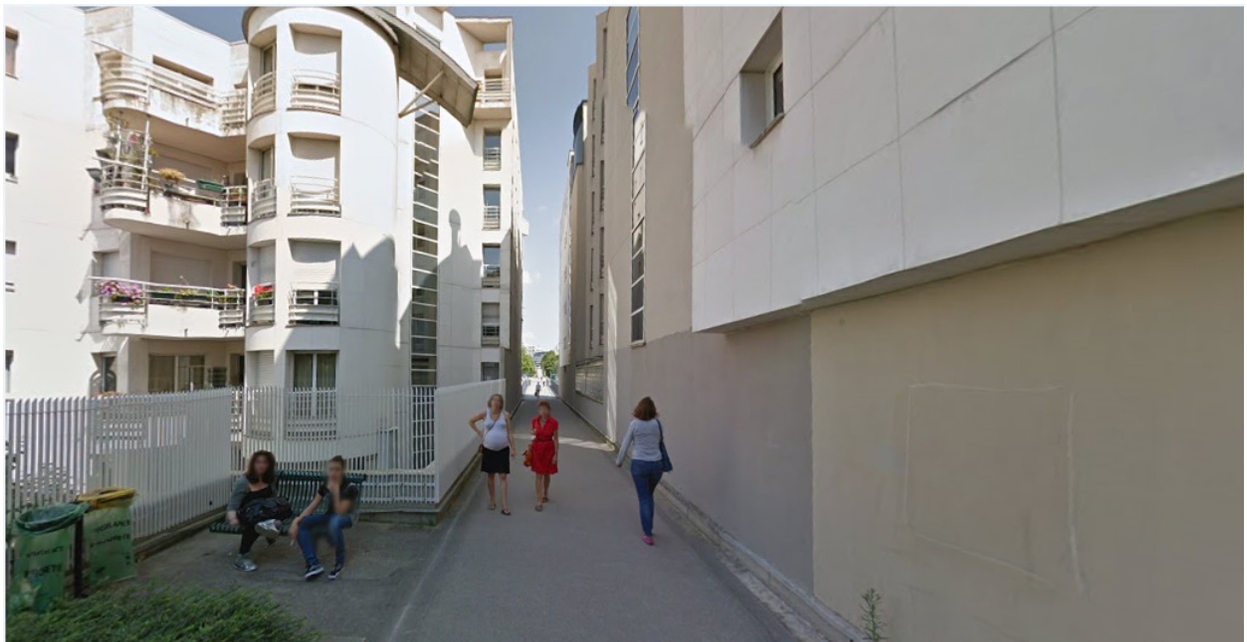
Rue Petit, Paris

2.2.2. 0 = [Abb, Rep]



Avenue du Président Kennedy, Paris

2.2.3. 0 = [Sys, Rep]



Promenade Plantée, Paris

Literatur

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

28.3.2016