

Prof. Dr. Alfred Toth

Offene und abgeschlossene Passagen

1. Als zweite Ergänzung zu unserer "Arithmetik von Passagen" (Toth 2015a), dessen erste Ergänzung in Toth (2015b) vorliegt, sollen im folgenden topologisch offene und abgeschlossene Passagen durch horizontale und vertikale Differenzierung subkategorisiert werden.

2.1. Horizontale Offenheit und Abgeschlossenheit

2.1.1. Abgeschlossene Passagen



Rue du Faubourg Saint-Denis

2.1.2. Offene Passagen



Place des Vosges, Paris

2.2. Vertikale Offenheit und Abgeschlossenheit

2.2.1. Abgeschlossene Passagen



Rue du Javelot, Paris

2.2.2. Offene Passagen



Passage de l'Industrie, Paris

Literatur

Toth, Alfred, Qualitative Arithmetik von Passagen. In: Electronic Journal for Mathematical Semiotics, 2015a

Toth, Alfred, Vertikale Subjazenzen bei Passagen. In: Electronic Journal for Mathematical Semiotics, 2015b

9.7.2015