

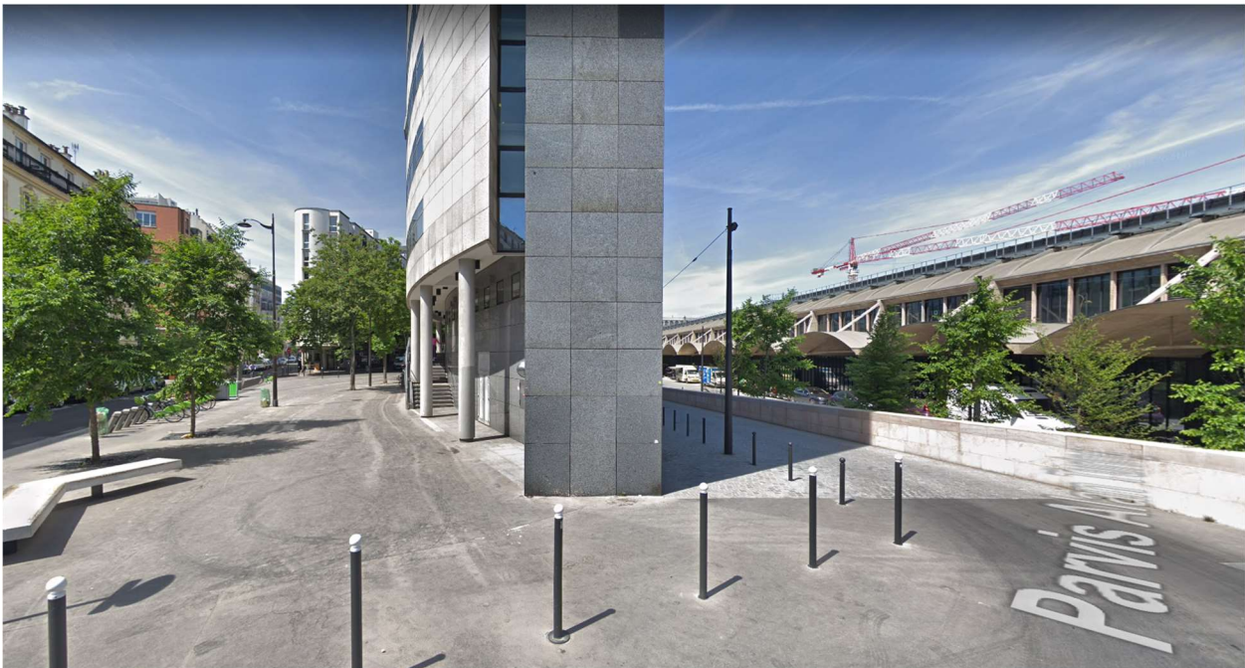
Prof. Dr. Alfred Toth

Links- und Rechtsseitigkeit konkaver und konvexer ontischer Schalen

1. Zu ontischen Schalen vgl. Toth (2016). Im folgenden untersuchen wir einige interessante Fälle, bei denen konvexe und konkave Schalen sowohl links- als auch rechtsseitig auftreten können. Es sei darauf hingewiesen, daß Links- und Rechtsseitigkeit ontischer Schalen unabhängig von ihrer Zentralitätsrelation sind (vgl. dazu Toth 2017). Sie stellen vielmehr Formdifferenzen dar, da es per definitionem keine geometrisch homogenen ontischen Schalen gibt.

2.1. Konvexe ontische Schalen

2.1.1. Linksseitige



Parvis Alan Turing, Paris

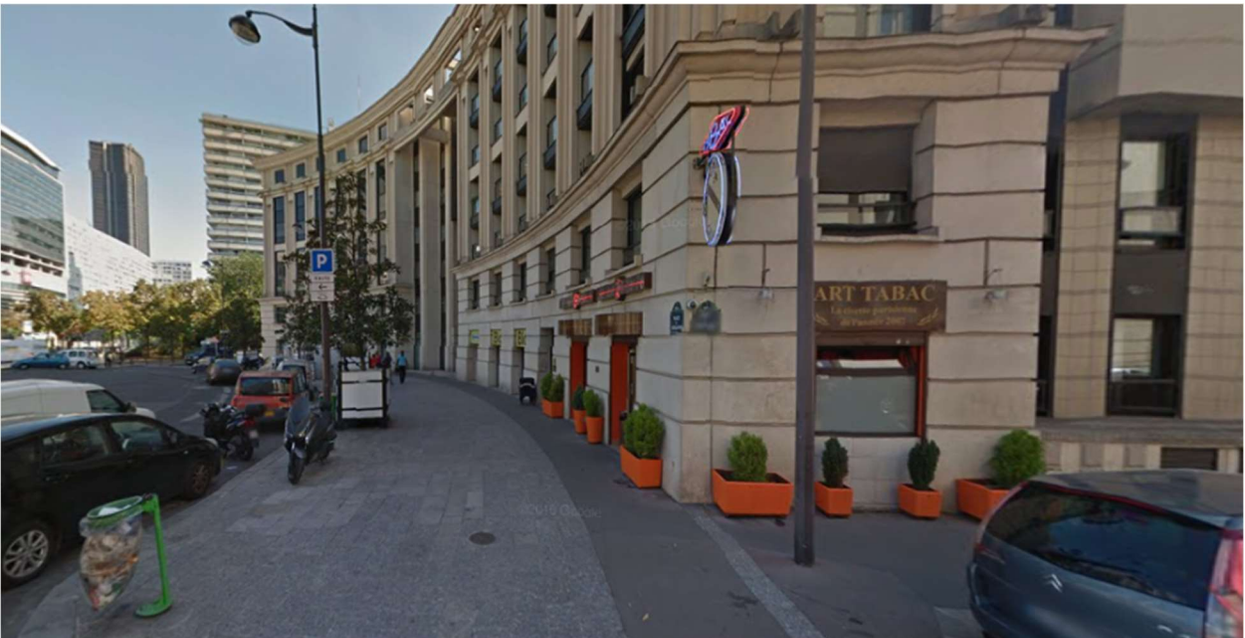
2.1.2. Rechtsseitige



Rue de l'Orillon, Paris

2.2. Konkave ontische Schalen

2.2.1. Linksseitige



Rue du Château, Paris

2.2.2. Rechtsseitige



Place de l'Odéon, Paris

Literatur

Toth, Alfred, Ontische Kähne und Schalen. In: Electronic Journal for Mathematical Semiotics, 2016

Toth, Alfred, Zentralitätsfunktionalität ontischer Schalen. In: Electronic Journal for Mathematical Semiotics, 2017

21.10.2018