

Prof. Dr. Alfred Toth

Gonalitätstypen von Restaurants

1. Im Anschluß an die Einführung der "Gonalität" in die Ontik (vgl. Toth 2015a) und die Kategorisierung adsystemischer Restaurants durch Gonalität in Toth (2015b) werden im folgenden Restaurants im allgemeinen, d.h. unabhängig von ihrer ontischen Lagerrelation (exessiv, adessiv oder inessiv), nach dieser neuen ontisch-geometrischen Klassifikation kategorisiert.

2.1. Digonale Restaurants



Rue de Bièvre, Paris

2.2. Trigonale Restaurants



Rue Geoffroy-Marie, Paris

2.3. Tettaragonale Restaurants



Boulevard Jourdan, Paris

2.4. Pentagonale Restaurants



Rue Nationale, Paris

Literatur

Toth, Alfred, Geometrische Suppletionstypen negativ orthogonaler Referenzsysteme. In: Electronic Journal for Mathematical Semiotics, 2015a

Toth, Alfred, Adsystemische Restaurants. In: Electronic Journal for Mathematical Semiotics, 2015b

6.11.2015