

Prof. Dr. Alfred Toth

Ortsfunktionalität von thematischen Zwillingen

1. Zur Einführung der ortsfunktionalen qualitativen Zählweisen vgl. Toth (2015a-c). Während adjazente thematische Zwillinge, mit oder ohne ontisches Hyperbaton, nicht selten sind, sind subjazente Zwillinge selten und transjazente Zwillinge höchstens bei Hotels mit schräg gegenüberliegenden Dépendances oder bei Restaurants, welche ihnen transjazente raumsemiotische Abbildungen durch Sitzplätze belegen können, aufzufinden.

2.1. Adjazente Zwillinge



Rue des Sablons, Paris

2.2. Subjazente Zwillinge



Rue Greffulhe, Paris

2.3. Transjazente Zwillinge



Rue Véron/Rue André Antoine, Paris

Literatur

Toth, Alfred, Zur Arithmetik der Relationalzahlen I-II. In: Electronic Journal for Mathematical Semiotics, 2015a

Toth, Alfred, Qualitative Arithmetik des Zählens auf drei. In: Electronic Journal for Mathematical Semiotics, 2015b

Toth, Alfred, Qualitative Zahlenfelder, Zahlenschemata und ontische Modelle. In: Electronic Journal for Mathematical Semiotics, 2015c

5.11.2015