

**Prof. Dr. Alfred Toth**

## **Ortsfunktionalität transjazer Verschreibungen**

1. Wie im folgenden gezeigt wird, können transjazer Verschreibungen selbst wiederum in allen drei ortsfunktionalen Zählarten der qualitativen Arithmetik der Relationazahlen (vgl. Toth 2015a-c) auftreten.

### **2.1. Adjazente transjazer Verschreibungen**



Rue des Longues Raies, Paris

## 2.2. Subjunkte transjunkte Verschiebungen



Rue des Orteaux, Paris

## 2.3. Transjunkte transjunkte Verschiebungen



Rue de la Py, 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

21.9.2015