

Prof. Dr. Alfred Toth

## Konnextität und Orientiertheit

1. Zu positiver vs. negativer Orientiertheit vgl. Toth (2014a), zu substantieller vs. privativer Orientiertheit vgl. Toth (2014b).

### 2.1. Abgeschlossene Orientiertheit

#### 2.1.1. Linearitätsrelation



Rue de la Pépinière, Paris

#### 2.1.2. Orthogonalitätsrelation



Rue du Faubourg Montmartre

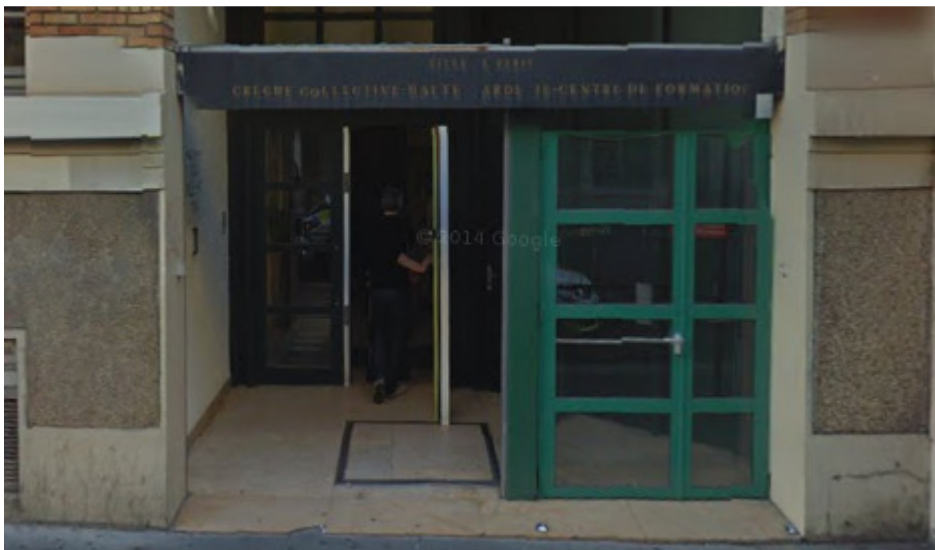
### 2.1.3. Übereckrelation



Rue des Lombards, Paris

## 2.2. Abgeschlossene vs. offene Orientiertheit

### 2.2.1. Linearitätsrelation



Rue des Francs Bourgeois, Paris



### 2.2.2. Orthogonalitätsrelation



Rue des Lombards, Paris

### 2.2.3. Übereckrelation



Rue de l'Hôtel de Ville, Paris

## 2.3. Offene Orientiertheit

### 2.3.1. Linearitätsrelation



Rue du Faubourg Montmartre, Paris

### 2.3.2. Orthogonalitätsrelation



Rue Saint-Blaise, Paris

### 2.3.3. Übereckrelation



Rue du Dr. Roux, Paris

Literatur

Toth, Alfred, Positive und negative Orientiertheit. In: Electronic Journal for Mathematical Semiotics 2014a

Toth, Alfred, Substantielle und privative Orientiertheit. In: Electronic Journal for Mathematical Semiotics 2014b

22.9.2014