

**Prof. Dr. Alfred Toth**

## **Ontische Modelle subjazenter Ordinationsrelationen**

1. Im folgenden werden die drei möglichen Formen paarweise ordinativ differenter (vgl. Toth 2015) subjazenter ontischer Arithmetik präsentiert, d.h. es wird zwischen koordinativer, subordinativer und superordinativer Subjazenz unterschieden.

### **2.1. Koordinative Subjazenz**



Rue Théophraste Renaudot, Paris

## 2.2. Subordinative Subjazenz



Rue Madame, Paris

## 2.3. Superordinative Subjazenz



Rue du Moulin des Prés, Paris

## Literatur

Toth, Alfred, Ordinationsrelation symbolischer Repertoires. In: Electronic Journal for Mathematical Semiotics, 2015

31.8.2015