

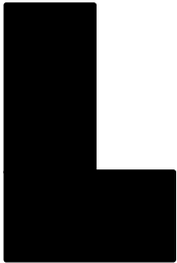
**Prof. Dr. Alfred Toth**

## **Raumsemiotik orthogonaler Subjanz**

1. Im folgenden werden die drei raumsemiotisch (vgl. Bense/Walther 1973, S. 80) möglichen Typen positiv orthogonaler Eckrelationen, d.h. von iconischer, indexikalischer und symbolischer Subjanz, ontotopologisch und ontisch dargestellt. Einen gemeinsamen Systemrand besitzt nur der iconische Fall. Im indexikalischen Fall liegt eine gemeinsame Systemgrenze vor. Eine ontische Leerstelle kennzeichnet dagegen den symbolischen Fall.

### **2.1. Iconische orthogonale Subjanz**

#### **2.1.1. Ontotopologisches Modell**



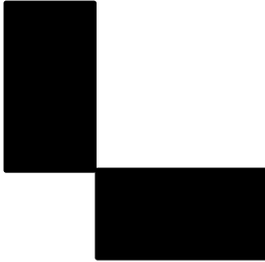
#### **2.1.2. Ontisches Modell**



Rue des Saintes-Pères, Paris

## 2.2. Indexikalische orthogonale Subjanz

### 2.2.1. Ontotopologisches Modell



### 2.2.2. Ontisches Modell



Rue de Charonne, Paris

## 2.3. Symbolische orthogonale Subjanz

### 2.3.1. Ontotopologisches Modell



### 2.3.2. Ontisches Modell



Rue de Tolbiac, Paris

Literatur

Bense, Max/Walther, Elisabeth, Wörterbuch der Semiotik. Köln 1973

10.10.2015