

**Prof. Dr. Alfred Toth**

## **Relationskonstanz und –nichtkonstanz**

1. Neben den in Toth (2014) untersuchten Formen von Konstanz und Nicht-Konstanz bei den ontischen Subrelationen von Materialität, Form und Funktion gibt es natürlich auch bei Objekten Formen von Relationskonstanz und Nicht-Konstanz. Beispiele werden im folgenden nach Teilsystemen, Systemen und System-Komplexen kategorisiert.

### **2.1. Teilsysteme**

#### **2.1.1. Relationskonstanz**



Gasstr. 55, 4056 Basel

## 2.1.2. Relations-Nichtkonstanz



Freiestr. 27, 8032 Zürich

## 2.2. Systeme

### 2.2.1. Relationskonstanz



Zeunerstraße, 8037 Zürich

## 2.2.2. Relations-Nichtkonstanz



Reinacherstraße, 4053 Basel

## 2.3. Systemkomplexe

### 2.3.1. Relationskonstanz



Pfingstweidpark, 8005 Zürich

### 2.3.2. Relations-Nichtkonstanz



Sog. Nagelhaus, Turbinenstr. 112, 8005 Zürich



Allmendstr. 77, 8041 Zürich

#### Literatur

Toth, Alfred, Konstanz und Nicht-Konstanz ontischer Subrelationen. In:  
Electronic Journal for Mathematical Semiotics, 2014 16.11.2014