

**Prof. Dr. Alfred Toth**

## **Zur Objekt-Subjekt-Deixis von Einfriedungen**

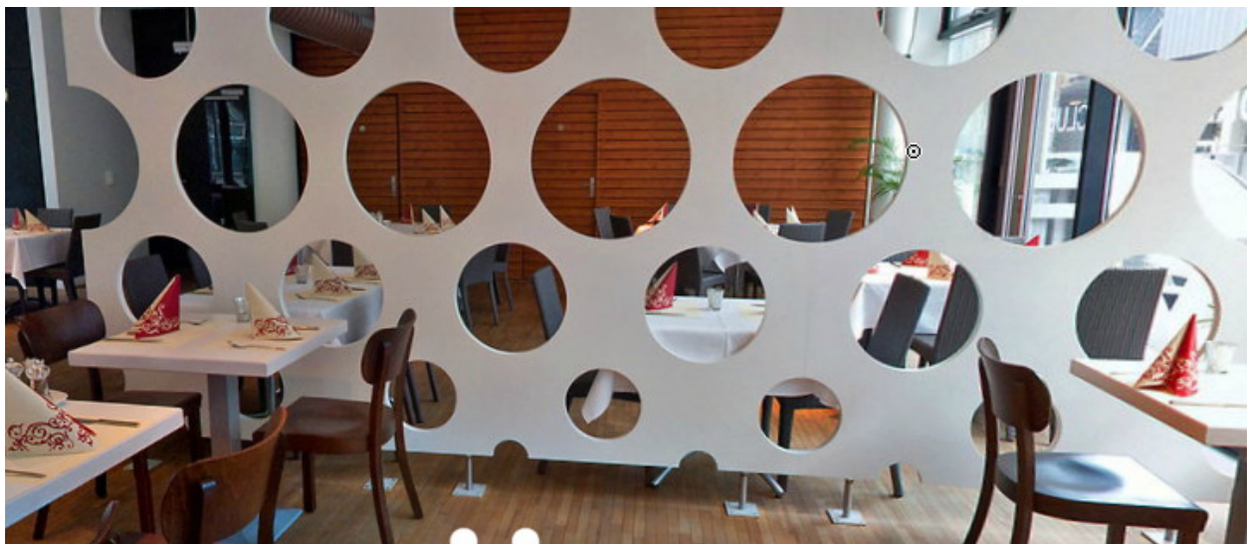
1. Vgl. zur Einleitung Toth (2014a). Einfriedungen sind keine systemischen Ränder, sondern Grenzen (vgl. Toth 2012), und für solche sind die zuletzt in Toth (2014b) behandelten verschiedenen Subjekt-Objekt-Grenzen verantwortlich, die im einfachsten Falle Funktionen der Einbettungsgrade von Teilsystemen von Systemen sind (z.B. bei Einbauschränken). Allerdings gilt für deiktische S-O-Grenzen offenbar eine Art von "Empathie-Hierarchie" der Form

$OO > SO > OS > SS$ ,

insofern z.B. leicht eine Uhr (OO) durch einen Kanaldeckel in den Gully fallen kann, ist aber die Uhr in einer Schachtel (SO), so fällt sie womöglich nicht durch diese Einfriedung. Ferner sind z.B. Drehkreuze Grenzen für vermittelte (OS), aber nicht für unvermittelte Subjekte (SS), d.h. Autofahrer können durch diese Einfriedungen nicht (ohne weiteres) hindurch, aber Fußgänger schon.

### **2.1. Objektdeiktische Einfriedungen**

#### **2.1.1. Für unvermittelte Objekte**



Rest. Max und Moritz, Hardturmstr. 125, 8005 Zürich

### 2.1.2. Für vermittelte Objekte



Titlisstr. 41, 8032 Zürich

## 2.2. Subjektdeiktische Einfriedungen

### 2.2.1. Für unvermittelte Subjekte



Asylstr. 90, 8032 Zürich

## 2.2.2. Für vermittelte Subjekte



Bahnhof Tiefenbrunnen, 8008 Zürich (aus: Tagesanzeiger, 3.3.2014)

3. Diese deiktische S-O-Grenztypologie von Einfriedungen ist jedoch, wie bereits angedeutet, relativ, denn die ontische Empathie-Hierarchie ist nicht absolut. Z.B. stellt der folgende Gartenzaun im Notfall nicht nur für vermittelte, sondern auch für unvermittelte Subjekte keine Grenze dar



Voltastr. 1, 8044 Zürich

(wenn man über ihn klettern kann). Ferner kann ein Subjekt natürlich sowohl vermittelte als auch unvermittelte Objekte über diese Einfriedung werfen, usw.

#### Literatur

Toth, Alfred, Systeme, Teilsysteme und Objekte I-IV. In: Electronic Journal for Mathematical Semiotics 2012

Toth, Alfred, Objekt-, Subjekt- und Zeitdeixis. In: Electronic Journal for Mathematical Semiotics, 2014a

Toth, Alfred, Grenzen zwischen Objekt- und Subjektdeixis. In: Electronic Journal for Mathematical Semiotics, 2014b

15.10.2014