#### Prof. Dr. Alfred Toth

#### Qualitative Arithmetik von Einzel- und Paarobjekten

1. In diesem Beitrag wird auf der Grundlage der allgemeinen Objekttheorie (vgl. Toth 2012) gezeigt, daß eine qualitative Arithmetik von Einzel- und Mehrfachobjektem davon abhängt, ob die betreffenden Objekte subjekt-, objekt- oder sowohl subjekt- als auch objektdeterminiert sind. Ferner gibt es objektal determinierte Übergänge zwischen Einzel- und Paarobjekten.

#### 2.1. Subjektdetermination

#### 2.1.1. Einzelobjekte



Ilgenstr. 9, 9000 St. Gallen

# 2.1.2. Zwillingsobjekte



Signaustr. 10, 8008 Zürich

# 2.1.3. Doppelobjekte



Im Grund 14b, 9012 St. Gallen

# 2.1.4. Zwieobjekte



Hochstr. 6, 8044 Zürich

# 2.1.5. Zweiseitige Objekte



Wolframplatz 15, 8045 Zürich

### 2.2. Objektdetermination

### 2.2.1. Einzelobjekte



Hugostr. 8, 8050 Zürich

# 2.2.2. Doppelobjekte



Sonnenhaldenstr. 10a, 9008 St. Gallen

### 2.2.3. Zwillingsobjekte



Palmenstr. 1, 4055 Basel

### Literatur

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

11.2.2014