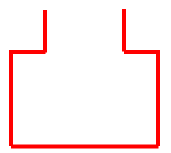
#### Prof. Dr. Alfred Toth

#### Ontische Hüllen und Objektinvarianten XIII

- 1. Zur Einleitung vgl. Toth (2015). Im folgenden werden anhand des gleichen Schemas zugängliche Systeme untersucht.
- 2.1. Erstheitliche ontische Hülle

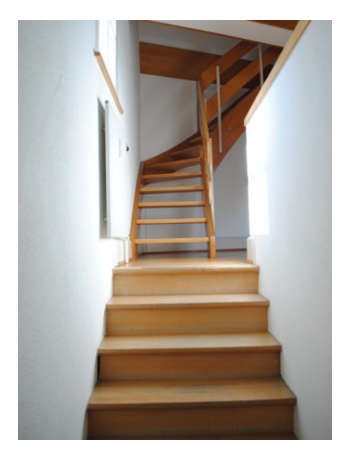


#### 2.1.1. Iconische zugängliche Systeme



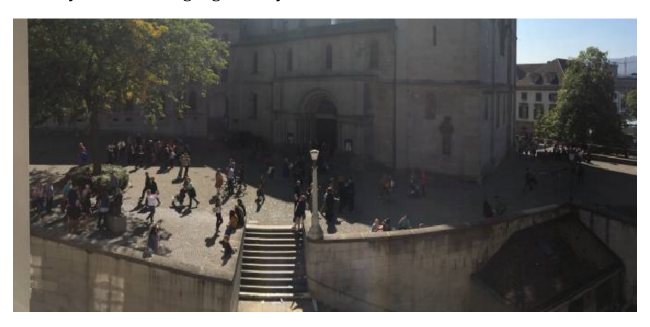
Brahmsstr. 21, 8003 Zürich

2.1.2. Indexikalische zugängliche Systeme



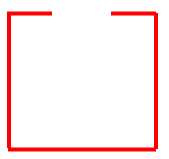
Auf der Lyss 22, 4051 Basel

# 2.1.3. Symbolische zugängliche Systeme



Römergasse, 8001 Zürich

## 2.2. Zweitheitliche ontische Hülle



2.2.1. Iconische zugängliche Systeme



Dufourstr. 110, 8008 Zürich

2.2.2. Indexikalische zugängliche Systeme



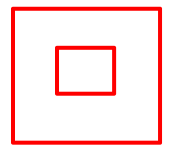
Altstetterstr. 224, 8048 Zürich

## 2.2.3. Symbolische zugängliche Systeme



Wasgenring 119, 4055 Basel

# 2.3. Drittheitliche ontische Hülle

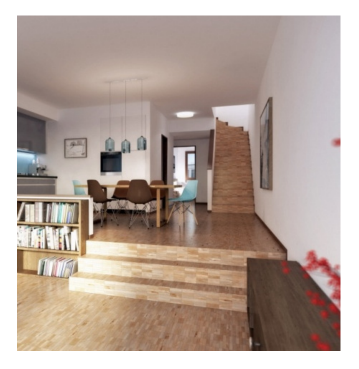


2.3.1. Iconische zugängliche Systeme



Peter Merian-Str. 58, 4052 Basel

## 2.3.2. Indexikalische zugängliche Systeme



Wallisellenstr. 333, 8050 Zürich

## 2.3.3. Symbolische zugängliche Systeme



Schwandenholzstr. 206, 8046 Zürich

#### Literatur

Toth, Alfred, Ontische Hüllen und Objektinvarianten I-XII. In: Electronic Journal for Mathematical Semiotics 2015

12.2.2015