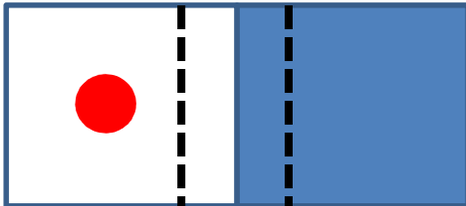


Prof. Dr. Alfred Toth

Vermitteltheit und Objekt-Präsentation

1. Im folgenden wird die Vollständigkeit der in Toth (2013a, b) in die allgemeine Objekttheorie (vgl. Toth 2012) eingeführten Objekt-Präsentationen in Kombination mit der Objektinvariante (vgl. Toth 2013c) Vermitteltheit geprüft und dargestellt.

2.1. Stufe

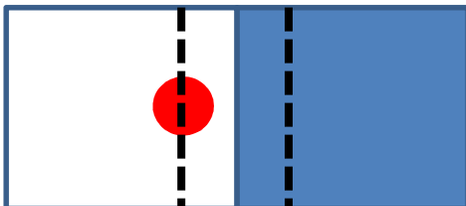


$$(\Omega \subset S) = [\blacksquare \square \square \square \square \square \square]$$



Podest. Dorfstr. 27, 8037 Zürich

2.2. Stufe

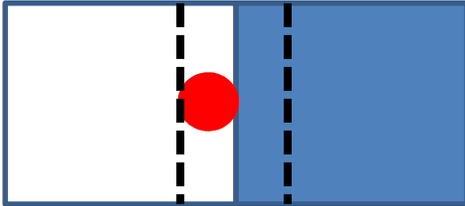


$$(\Omega \subset (S \cap \mathcal{R}[S, U])) = [\square \blacksquare \square \square \square \square \square]$$



Treppe/Rampe. Schanzeneggstr. 3, 8002 Zürich

2.3. Stufe

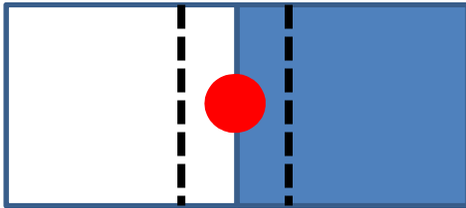


$$(\Omega \subset \mathcal{R}[S, U]) = [\square \square \blacksquare \square \square \square \square]$$



Mehrzugängiger
Balkon/Laube.
Magnolienpark 14,
4052 Basel

2.4. Stufe

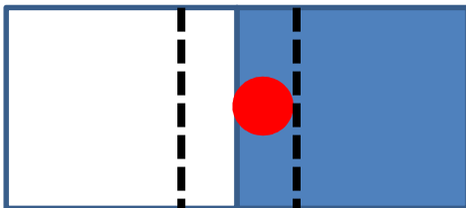


$$(\Omega \subset (\mathcal{R}[S, U] \cap \mathcal{R}[U, S])) = [\square\square\square\square\square\square]$$



Exessive/franz. Balkone. Isteinerstr. 100, 4058 Basel

2.5. Stufe

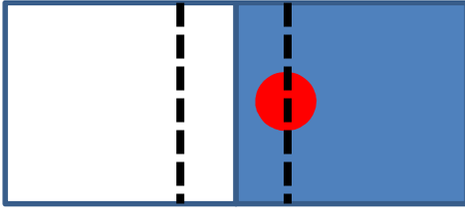


$$(\Omega \subset \mathcal{R}[U, S]) = [\square\square\square\square\square\square]$$



Externer Türraum.
Saumackerstr. 14,
8048 Zürich

2.6. Stufe

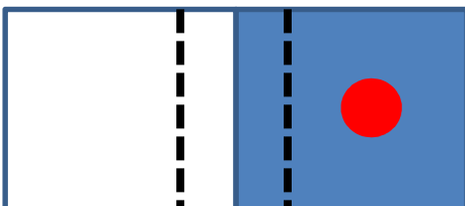


$$(\Omega \subset (U \cap \mathcal{R}[U, S])) = [\square\square\square\square\square\square\square]$$



Treppe-Plattform-Podest innerhalb der Einfriedung.
Seebacherstr. 55, 8052 Zürich

2.7. Stufe



$(\Omega \subset U) = [\square\square\square\square\square\square\square\blacksquare]$



Riedenhaldenstr. 255, 8046 Zürich

Vermitteltheit ist somit eine Objektinvariante, die objektpräsentamentisch vollständig ist.

Literatur

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

Toth, Alfred, Die Ränder von Zeichen und Objekten. In: Electronic Journal for Mathematical Semiotics 2013a

Toth, Alfred, Vollständige und unvollständige Objekt-Präsentationen. In: Electronic Journal for Mathematical Semiotics 2013b

Toth, Alfred, Objekttheoretische Invarianten I-II. In: Electronic Journal for Mathematical Semiotics 2013c

19.11.2013