

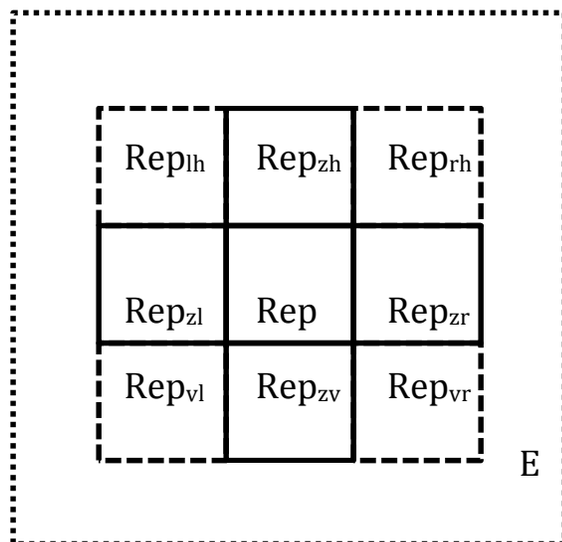
Prof. Dr. Alfred Toth

Ontotopologische Repertoire-Typen

1. Im folgenden wird die ontotopologische Relation $O = (\text{Offenheit, Halboffenheit, Abgeschlossenheit})$ mittels des in Toth (2016) eingeführten und auf der von Bense (ap. Bense/Walther 1973, S. 80) skizzierten Raumsemiotik beruhenden ontotopologischen Systemmodells formal dargestellt und durch ontische Modelle illustriert.

2.1. Offene Repertoires

2.1.1. Ontotopologisch-raumsemiotisches Modell



2.1.2. Ontisches Modell

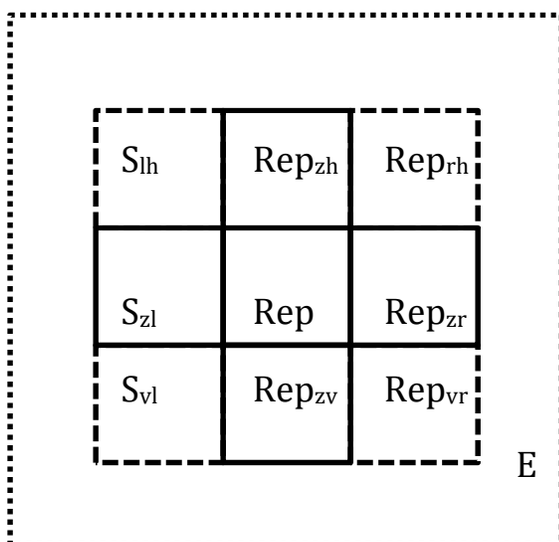


Rue de Bercy, Paris

2.2. Halboffene bzw. halbabgeschlossene Repertoires

2.2.1. Linksabgeschlossene Repertoires

2.2.1.1. Ontotopologisch-raumsemiotisches Modell



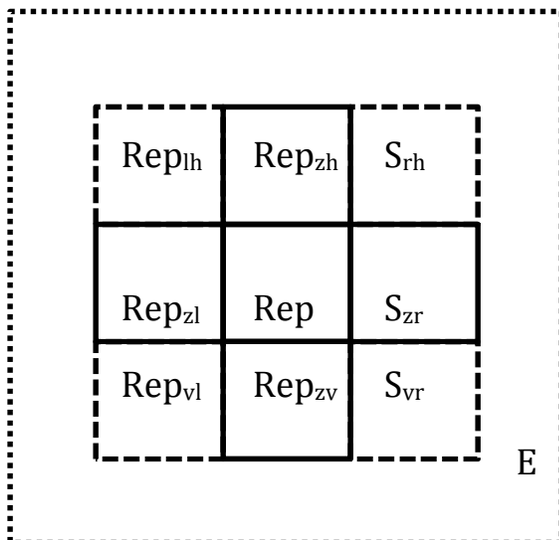
2.2.1.2. Ontisches Modell



Rue de Sully, Paris

2.2.2. Rechtsabgeschlossene Repertoires

2.2.2.1. Ontotopologisch-raumsemiotisches Modell



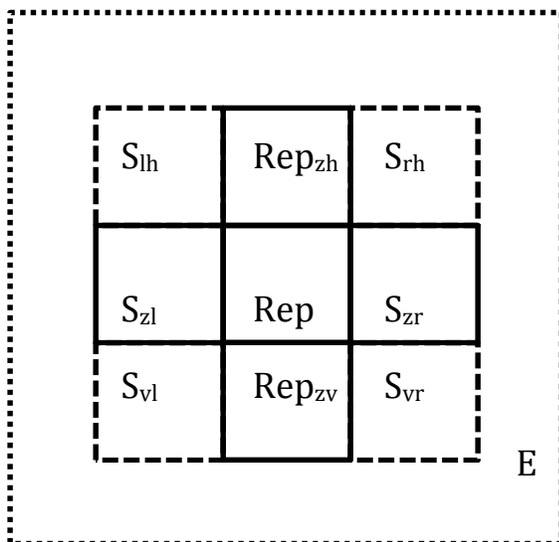
2.2.2.2. Ontisches Modell



Rue Popincourt, Paris

2.3. Abgeschlossene Repertoires

2.3.1. Ontotopologisch-raumsemiotisches Modell



2.3.2. Ontisches Modell



Rue Guilleminot, Paris

Literatur

Bense, Max/Walther, Elisabeth, Wörterbuch der Semiotik. Köln 1973

Toth, Alfred, Grundlegung eines ontotopologischen Systemmodells. In:
Electronic Journal for Mathematical Semiotics, 2016

26.1.2016