

Prof. Dr. Alfred Toth

Objektabhängigkeit von Teilsystemen in Hyperbatonrelation

1. Nachdem wir in Toth (2015) gezeigt hatten, daß bei semiotischen Objekten vierfache Hyperbatonrelation möglich ist, betrachten wir im folgenden die Objektabhängigkeit thematischer Teilsysteme von systemadessiven Türräumen, wiederum anhand von Restaurants.

2.1. Hyperbaton 2-seitiger Objektabhängigkeit

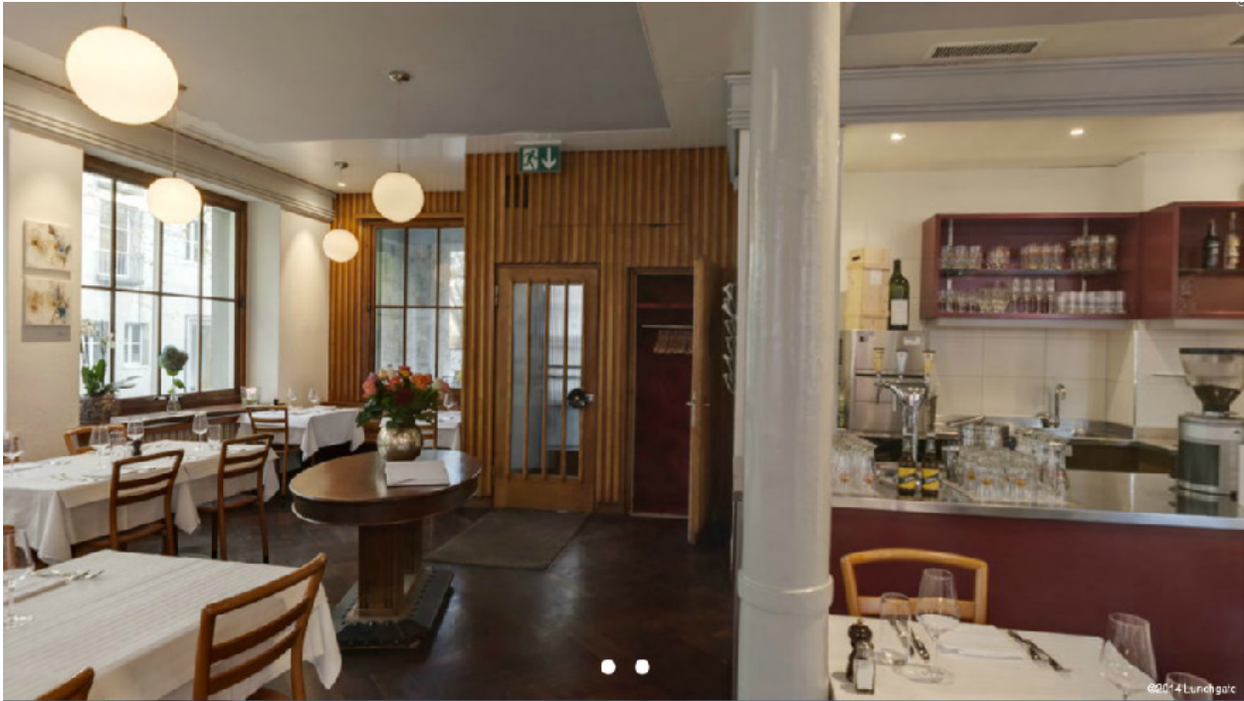
Beide Nischen sind vom Türraum 2-seitig objektabhängig, da dieser das ontische Hyperbaton erzeugt.



Rest. Rubina, Universitätstr. 56, 8006 Zürich

2.2. Hyberbaton 1-seitiger Objektabhängigkeit

Da der Türraum mit einer Telefonkabine verbunden ist, erzeugt er kein Hyperbaton, dennoch besteht zwischen diesem Komplex und der Nische zur Linken im Bild 1-seitige Objektabhängigkeit.



Rest. Palmhof, Universitätstr. 23, 8006 Zürich

Ebenfalls nur 1-seitige thematische Objektabhängigkeit liegt im folgenden Fall vor, da die Belegungen der Nischen zu beiden Seiten des das Hyperbaton erzeugenden Türträums thematisch verschieden sind.



Rest. Molino, Stauffacherstr. 31, 8004 Zürich

2.3. Hyberbaton 0-seitiger Objektabhängigkeit

Im folgenden Fall ist der Türraum selbst objektabhängig in Form eines systemadessiven orthogonales Anbaus, so daß die Nische, in welcher der Tisch zur Rechten im Bilde steht, schon aus trivialen Gründen nicht vom Türraum objektabhängig sein kann.



Rest. Frohsinn, Hauptstr. 83, 4147 Aesch BL

Literatur

Toth, Alfred, Semiotische Objekte in Hyperbatonrelation. In: Electronic Journal for Mathematical Semiotics, 2015

10.3.2015