

Biadessivität und Adventivität/Adlativität

1. Der in Toth (2014a, b) in die allgemeine Objekttheorie (vgl. Toth 2012) eingeführte Begriff der Biadessivität bezeichnet zugleich links- und rechts-adessive Systeme und Umgebungen. Im Rahmen der für Systeme gültigen perspektivischen Relationen können wir biadessive Relationen aber natürlich auf sämtliche vier ventiven/lativen Paarrelationen, wie sie in der folgenden Tabelle in Toth (2013) zusammengestellt worden waren, anwenden.

Kategorie	WOHER-Relation	WO-Relation	WOHIN-Relation
AUF	superventiv	superessiv	superlativ
UNTER	subventiv	subessiv	sublativ
AN	adventiv	adessiv	adlativ
IN	inventiv	inessiv	illativ

Im folgenden werden Adventivität/Adlativität behandelt.

2.1. Extrasystemische Biadessivität

2.1.1. Exessivität



Feldblumenstr. 13,
8048 Zürich

2.1.2. Inessivität



Luchwiesenstr. 191, 8051 Zürich

2.1.3. Adessivität



Höschgasse 31,
8008 Zürich

2.2. Intrasystemische Biadessivität

2.2.1. Exessivität



Moosstr. 9, 8038 Zürich

2.2.2. Inessivität



Winkelriedstr. 27, 8006 Zürich

2.2.3. Adessivität



Guisanstr. 93, 9010 St. Gallen

Literatur

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

Toth, Alfred, Subjektinvarianten. In: Electronic Journal for Mathematical Semiotics, 2013

Toth, Alfred, Typen heterogener Umgebungen. In: Electronic Journal for Mathematical Semiotics, 2014a

Toth, Alfred, Biadessivität. In: Electronic Journal for Mathematical Semiotics, 2014b

20.2.2014