

Prof. Dr. Alfred Toth

Definition von Inessivität aus Adessivität

1. Wie bereits in Toth (2015) angedeutet, kann man Inessivität als 0-seitige Adessivität definieren. Bei Systemen mit Zugängen kann es aus einsichtigen Gründen maximal 3-seitige Adessivität geben, es sei denn, man definiere eingebettete Teilsysteme, z.B. Zimmer, als 4-seitig adessive Systeme. Man beachte allerdings, daß in diesem Fall automatisch 2-seitige Objektabhängigkeit eintritt, d.h. objektsemantische Relevanz, die im Falle von 0- bis 3-seitige Adessivität nicht-notwendig ist.

2.1. 0-seitige Adessivität



Rue Vieille du Temple, Paris

2.2. 1-seitige Adressivität



Rue des Cascades, Paris

2.3. 2-seitige Adressivität



Rue du Petit Musc, Paris

2.4. 3-seitige Adressivität



Rue de Belleville, Paris

Literatur

Toth, Alfred, Vollständige und partielle Subjazen. In: Electronic Journal for Mathematical Semiotics, 2015

1.10.2015