

Prof. Dr. Alfred Toth

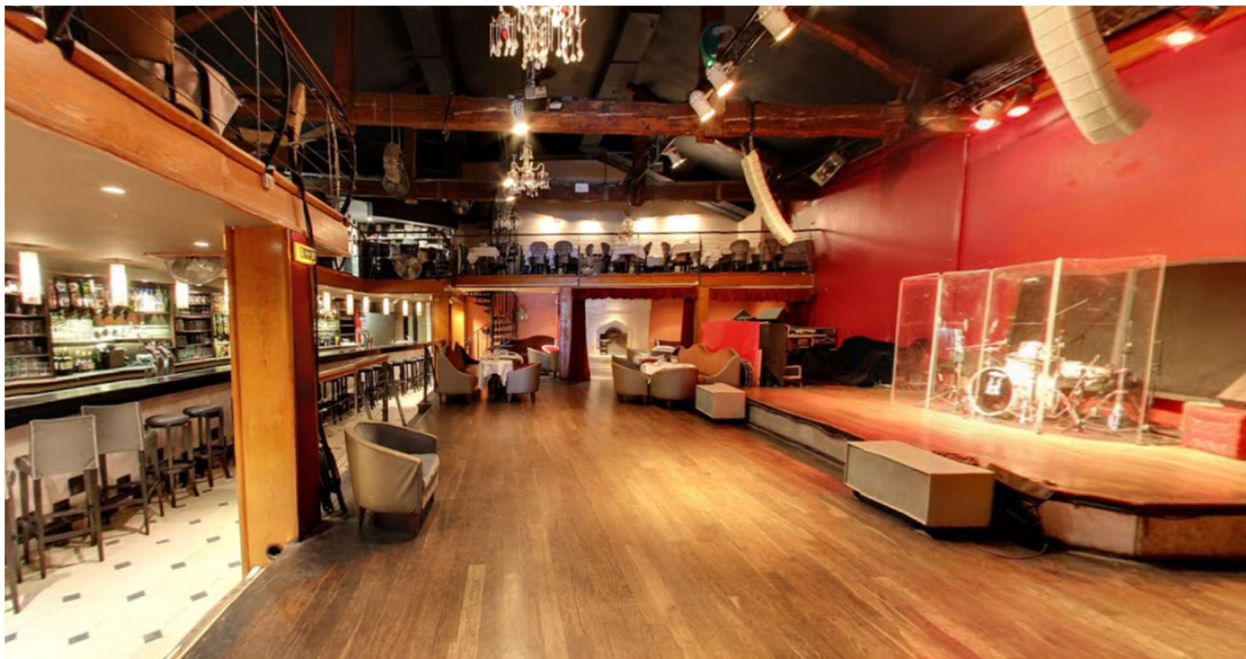
## Stufigkeit thematischer Systeme

1. Betrachtet man Systeme unter dem Aspekt der Objektivität der Stufigkeit (vgl. Toth 2013) und unter der in Toth (2015) eingeführten invarianten ontischen Ordinationsrelation, so gibt es folgende drei elementaren Möglichkeiten

1.1.	—	1.2.	Sup	1.3.	Sup
	Koo		—		Koo
	Sub		Sub		—

Wir zeigen im folgenden alle drei Fälle anhand von thematischen Systemen.

2.1.  $O = (\text{Sub}, \text{Koo}, \text{—})$



Rest. Bizz'Art, Paris

2.2.  $O = (\text{Sub}, \text{—}, \text{Sup})$

Für diesen Fall liegt (zufälligerweise) kein onmtisches Modell vor. Im Gegensatz zu den beiden anderen Fällen scheint dieser Fall aber nur bei nicht-identischen thematischen Systemen (die also dennoch nicht notwendig verschieden sein müssen) aufzutreten.

### 2.3. 0 = (—, Koo, Sup)



Rue de Marignan, Paris

Literatur

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

Toth, Alfred, Ordinationsrelation symbolischer Repertoires. In: Electronic Journal for Mathematical Semiotics, 2015

4.5.2017