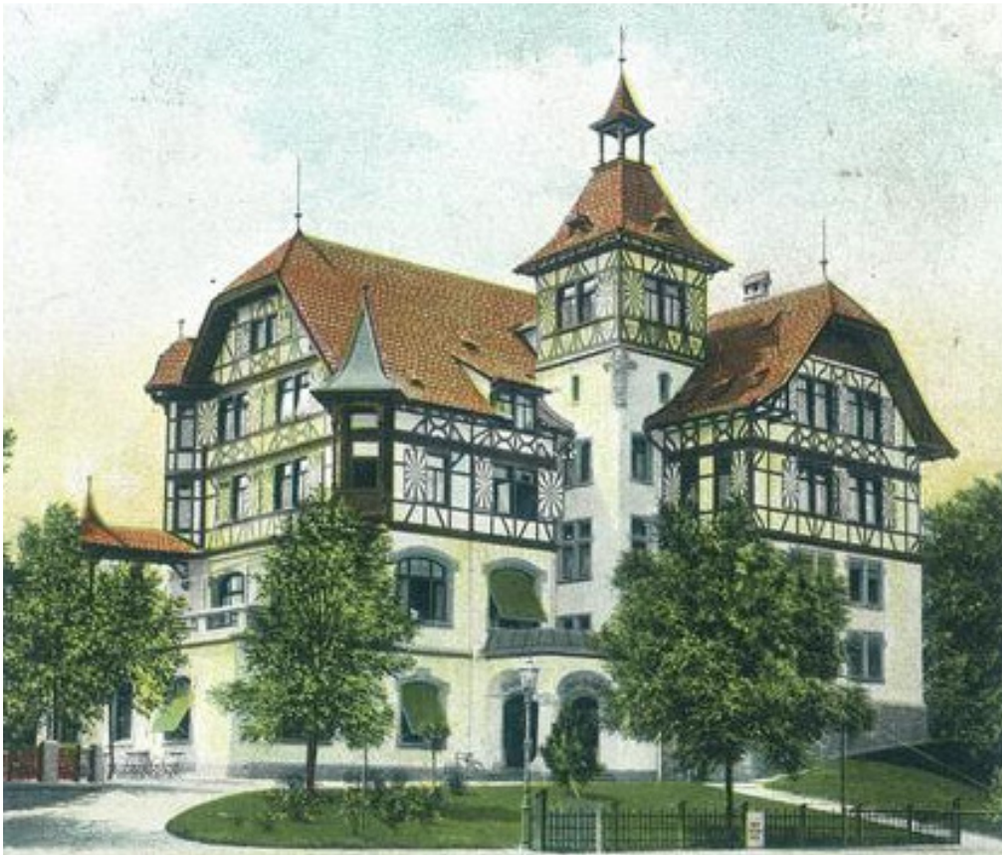


Prof. Dr. Alfred Toth

Lagerrelationalität von Türmen

1. Während zu Türmen geformte Reiter, d.h. Adsysteme, Giebel und verwandte Objekte immer adessiv sind, unterscheiden sich von ihnen trotz oberflächenontischer Ähnlichkeit die Türme dadurch, daß diese die vollständige triadische ontische Lagerrelationalitätsrelation erfüllen (vgl. Toth 2012).

2.1. Exessive Türme



Rest. Militärkantine, Kreuzbleichweg 2, 9000 St. Gallen (1904)

2.2. Adessive Türme



Hebelstr. 8, 9000 St. Gallen

2.3. Inessive Türme



Altwiesenstr. 170, 8051 Zürich

Während m.W. die Differenz zwischen exessiven und adessiven Türmen in keiner Sprache metasemiotisch reflektiert ist, ist diejenige zwischen diesen beiden und den inessiven Türmen, allerdings thematisch auf Kirchtürme (wie im obigen Bild) restringiert, im Ital. durch das Zeichen "campanile" reflektiert.

Literatur

Toth, Alfred, Systeme, Teilsysteme und Objekte I-IV. In: Electronic Journal for Mathematical Semiotics, Bd. 6/1-4, 2012

7.3.2015