

Prof. Dr. Alfred Toth

Colineare Gleitspiegelung

1. Zur Geometrie colinearer ontischer Abbildungen vgl. Toth (2015a, b) und mehrere Einzelstudien. Im folgenden wird colineare Gleitspiegelung als Spezialfall der Possessivitäts-Copossessivitätsrelation (vgl. Toth 2015c) dargestellt, nämlich als zeilig-reihige subjazente Versetzung adjazenter systemischer Konnexe. Es sei darauf hingewiesen, daß es sehr schwer ist, echte Fälle von beidseitiger ontischer Gleitspiegelung zu finden.

2.1. Linksseitige Gleitspiegelung



Rue Stendhal, Paris

2.2. Rechtsseitige Gleitspiegelung



Rue de Picpus, Paris

2.3. Beidseitige Gleitspiegelung



Rue Riquet, Paris

Literatur

Toth, Alfred, Geometrische Relationen von Colinearität. In: Electronic Journal for Mathematical Semiotics, 2015a

Toth, Alfred, Geometrie der Colinearitätstypen I-V. In: Electronic Journal for Mathematical Semiotics, 2015b

Toth, Alfred, Morphismen raumsemiotischer PC-Relationen. In: Electronic Journal for Mathematical Semiotics, 2015c

12.9.2015