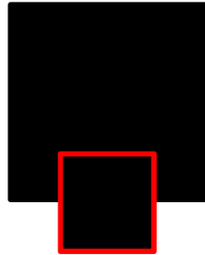


Prof. Dr. Alfred Toth

Ortsfunktionalität transgressiver Adsysteme

1. Im folgenden wird gezeigt, daß die ontotopologische Struktur T (vgl. Toth 2015)



die sich dadurch auszeichnet, daß für sie gilt: $T \subset S$ und $T \subset U(S)$, in allen drei ortsfunktionalen Zählarten (vgl. Toth 2016) aufscheinen kann. Man beachte, daß diese Form von Transgressivität statisch und nicht-temporär ist.

2.1. Adjazente transgressive Adsysteme



Rue Lekain, Paris

2.2. Subjazente transgressive Adsysteme



Rue Gandon, Paris

2.3. Transjazente transgressive Adsysteme



Avenue Edison, Paris

Literatur

Toth, Alfred, Grundlegung der ontisch-semiotischen Systemtheorie. In:
Electronic Journal for Mathematical Semiotics 2015

Toth, Alfred, Einführung in die elementare qualitative Arithmetik. In:
Electronic Journal for Mathematical Semiotics, 2016

6.7.2016