

Prof. Dr. Alfred Toth

Subjazer Ursprung umgebungsadessiver Tür Räume

1. Tür Räume können prinzipiell in allen drei ortsfunktionalen Zählweisen (vgl. Toth 2015) auftreten. Allerdings kann man zeigen, daß die umgebungsadessiven unter ihnen, d.h. diejenigen, die sich an [U, S]-Rändern befinden, aus subjazenten Vorbauten hergeleitet werden können. Was die im folgenden nicht behandelten systemadessiven Tür Räume betrifft, die sich also an den [S, U]-Rändern befinden, so können sie aus den umgebungsadessiven durch Spiegelung am Systemrand, allenfalls mit Vermittlung durch Transgression, erklärt werden.

2.1. Subjazerne Vorbauten als Tür Räume



Altstetterstr. 196, 8048 Zürich

2.2. Subjazente umgebungsadessive Türräume



Winterthurerstr. 16, 8006 Zürich

2.3. Adjazente umgebungsadessive Türräume



Rest. Brückenwaage, Buchentalstr. 21, 9000 St. Gallen

Literatur

Toth, Alfred, Zur Arithmetik der Relationalzahlen I-II. In: Electronic Journal for Mathematical Semiotics, 2015a

9.8.2015