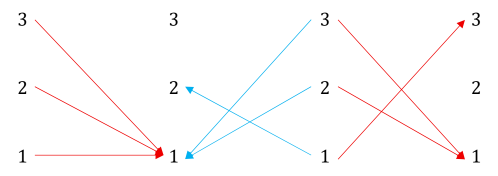
## Prof. Dr. Alfred Toth

## Die Trichotomischen Triaden als antizipative trajektische Vermittlungen

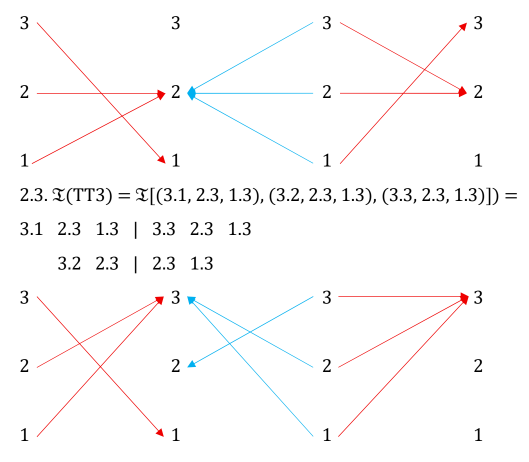
1. Die sog. Trichotomischen Triaden wurden von Bense (1992, S. 76) wie folgt dargestellt:

2. Im folgenden zeigen wir nach der in Toth (2025) präsentierten Methode, wie jeweils die 2. Zeichenklasse im Verband der Zeichenklassen jeder der drei Trichotomischen Triaden zwischen der 1. und der 3. Zeichenklasse trajektisch vermittelt.

$$2.1. \mathfrak{T}(TT1) = [(3.1, 2.1, 1.1), (3.1, 2.1, 1.2), (3.1, 2.1, 1.3)]) =$$



$$2.2.\ \mathfrak{T}(\mathsf{TT2}) = \mathfrak{T}[(3.1, 2.2, 1.2), (3.2, 2.2, 1.2), (3.2, 2.2, 1.3)]) =$$



Literatur

Bense, Max, Die Eigenrealität der Zeichen. Baden-Baden 1992

Toth, Alfred, Antizipative trajektische Vermittlungen. In: Electronic Journal for Mathematical Semiotics, 2025

24.9.2025