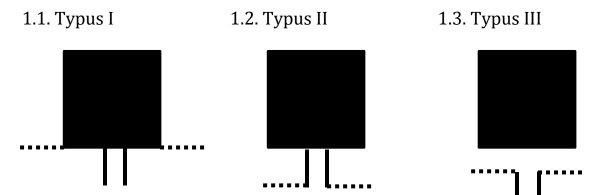
#### Prof. Dr. Alfred Toth

### Possessive und copossessive Zugänge

1. Von den folgenden 3 möglichen Typen von Relationen zwischen  $S^* = [S, U]$  und Zugängen Z, so daß es eine Abbildung z:  $Z \to S^*$  gibt, sind nach Toth (2014) die Typen I und III possessiv, während der Typus II copossessiv ist.



### 2.1. Typus I



Imbisbühlstr. 106, 8049 Zürich

## 2.2. Typus II



Bellerivestr. 15, 8008 Zürich

# 2.3. Typus III



Im Isengrind, 8046 Zürich

### Literatur

Toth, Alfred, Systeme possessiver und copossessiver Deixis. In: Electronic Journal for Mathematical Semiotics, 2014

26.11.2014