

Unterspezifikation in der Computationellen Semantik

Hausaufgabe 11

Laura Kallmeyer

WS 2011/2012, Heinrich-Heine-Universität Düsseldorf

Abgabe: 23.01.2012

Aufgabe 1 *Betrachten Sie folgenden Satz:*

(1) *every dog barks*

1. *Geben Sie die Lexikoneinträge in LRS für every, dog und barks an, wobei Sie sich auf das LF Merkmal und die Constraints der Form $\dots \triangleleft \dots$ beschränken können.*
2. *Geben Sie den Konstituentenbaum für (1) an, wobei es genügt, in den Knoten das LF Merkmal und die \triangleleft -Constraints anzugeben.*