

## 5. Übungsblatt - Abgabe: 26.11.2013

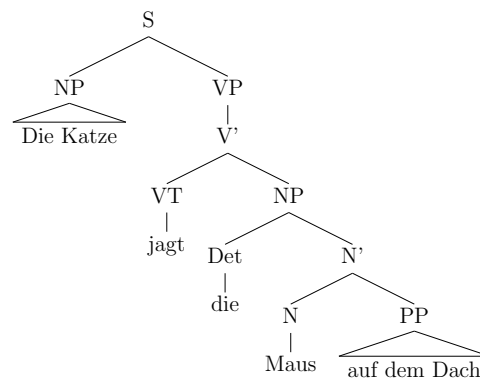
### Aufgabe 5.1

Der folgende Satz hat mehrere Lesarten:

„James Bond holte die Kiste mit der Leiter aus dem Regal“

- Charakterisieren Sie durch eindeutige Paraphrasierung/Umschreibung die einzelnen Lesarten (Es sind einige! Sie sollten mindestens 4 strukturell verschiedene Lesarten finden.).
- Leiten Sie die Strukturbäume für Ihre Lesarten ab (mit der Grammatik von den aktuellen Vorlesungsfolien und den entsprechenden lexikalischen Einträgen). Nicht alle möglichen Lesarten haben verschiedene Strukturbäume. Bitte markieren Sie, welche Lesarten zu welchem Baum gehören.
- Stellen Sie 2 der in c) gewonnenen und strukturell unterschiedlichen Lesarten als Abhängigkeitsstrukturen dar und benennen Sie die Kanten mit den entsprechenden Abhängigkeitsrelationen. Nehmen Sie als Abhängigkeitsrelationen zusätzlich subj(ekt) und obj(ekt) an. Hinweis: Im Satz hängen Subjekt und Objekte vom finiten Verb ab. PPs können ebenfalls das Verb modifizieren.

Hinweis: Eine Paraphrase ist eine Umformulierung eines Satzes, die eine bestimmte Lesart dieses Satzes eindeutig beschreibt, z.B durch Benutzung von Relativsätzen. Sie dürfen in Aufgabenteil b) und in 5.3 c) NPs oder PPs die keine weiteren Modifier oder Argumente haben, im Baum abkürzen:



### Aufgabe 5.2

Geben Sie für die folgenden NPs die Konstituentenstruktur (einschließlich grammatischer Funktionen) nach dem X-Bar-Schema für die präferierte Lesart an und paraphrasieren Sie diese Lesart. Orientieren Sie sich an dem Schema aus den Vorlesungsfolien. Sie können eine Regel NP to N' annehmen, in der eine NP ohne Determiner möglich ist. (Sie können zu *vertretenden* als ein Adjektiv analysieren)

- (a) *der überraschende Nato-Angriff auf einen Grenzposten mit einem Toten*
- (b) *der Ersatzanspruch des Käufers wegen eines vom Verkäufer zu vertretenden Mangels*
- (c) *die von der Abkürzung der Verjährungsfrist ausgenommenen Forderungen des Mieters in dieser Angelegenheit*

### **Aufgabe 5.3**

Nebenordnende Konjunktionen (z.B. „und“) verbinden gleichwertige Satzteile. Unser aktuelles X-Bar-Schema aus der Vorlesung kann noch keine Sätze verarbeiten, in denen Konjunktionen vorkommen.

- (a) Erklären Sie, warum eine NP wie „Der Entdecker des Tuberkelbazillus und aus Berlin“ grundsätzlich nicht zulässig ist.
  - (b) Erweitern Sie das X-Bar-Schema für NPs (Folie 18), so dass es möglich ist auf allen verschiedenen Ebenen des Schemas Konjunktionen einzufügen. Ihre Regeln sollen also insbesondere die folgenden Konstruktionen durch unterschiedliche Regeln für die Konjunktion abdecken:
    - der ehemalige Geschäftsführer und der neue Ministerpräsident
    - der ehemalige Geschäftsführer und neue Ministerpräsident
    - der ehemalige Geschäftsführer und Ministerpräsident (Adjektiv bezieht sich auf beide Nomen) Geben Sie an zu welchem der Beispiele Ihre jeweilige Regel passt.
  - (c) Analysieren Sie die folgende NP mit Ihren Regeln: Leiten Sie strukturell verschiedene Lesarten ab und geben Sie jeweils eine möglichst eindeutige Paraphrase an.
    - der bekannte Arzt und Forscher in Südamerika
- 

### **Feedback**

Bitte beantworten Sie kurz folgende Fragen:

- (a) Wie schwer fanden Sie den Stoff der aktuellen Vorlesung? (sehr einfach, einfach, durchschnittlich, schwer, sehr schwer)
  - (b) Wie viel Zeit haben Sie mit der Bearbeitung des aktuellen Übungsblattes verbracht?
  - (c) Haben Sie sonstige Fragen oder Anmerkungen zur aktuellen Vorlesung? Wenn ja, welche?
- 

### **Feedback**

Bitte beantworten Sie kurz folgende Fragen:

- (a) Wie schwer fanden Sie den Stoff der aktuellen Vorlesung? (sehr einfach, einfach, durchschnittlich, schwer, sehr schwer)
- (b) Wie viel Zeit haben Sie mit der Bearbeitung des aktuellen Übungsblattes verbracht?
- (c) Haben Sie sonstige Fragen oder Anmerkungen zur aktuellen Vorlesung? Wenn ja, welche?

---

Abgabe in Gruppen von bis zu drei Studierenden bis **26.11.2013** 10 Uhr entweder als Email- Anhang im pdf-Format an **i2cl@coli.uni-sb.de** mit dem Betreff **i2cl homework 5** und Ihrer Matrikelnummer als Dateinamen oder auf Papier im Briefkasten an der Tür von Raum 1.04 in C7.2.