

[UE Einführung in die Grammatiktheorie]

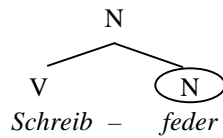
1. Hausübung

31.3.2008

NAME:

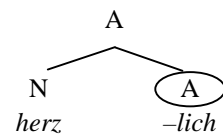
1. Bilden Sie jeweils ein Kompositum aus Morphemen folgender Kategorien: $N > V$, $N > N$, $N > A$. Geben Sie auch die jeweilige Struktur an und bezeichnen Sie das syntaktische Haupt!

Beispiel: $V > N$



2. Bilden Sie abgeleitete (derivierte) Wörter von folgenden Kategorien: $A \rightarrow N$, $V \rightarrow A$, $V \rightarrow N$. Geben Sie auch die jeweilige Struktur an und bezeichnen Sie das syntaktische Haupt!

Beispiel: $N \rightarrow A$



3. Zeichnen Sie eine morphologische Struktur für das Wort *Bedeutungslosigkeit*. Beginnen Sie, ein Suffix nach dem anderen abzuspalten, und bauen Sie dann die Baumstruktur auf. NB: Präfixe (=PREF, wie z.B. *be-*) stehen links vom Haupt und ändern die Kategorie nicht. Ignorieren Sie das Fugen-*s* (*-ung-s*).

4. Bezeichnen Sie im folgenden Satz durch eckige Klammern die Hauptkonstituenten sowie deren Kategorie [DP, PP, AP]. Führen Sie für jeweils eine dieser Konstituenten den angegebenen Konstituententest durch:

Heute hat der Mann mit dem grünen Hut das Dromedar kurz gesehen.

- a. TEST: Ersetzung durch Pronomen

- b. TEST: Verschiebung ins Vorfeld

- c. TEST: Fragesatzbildung