# Syntax natürlicher Sprachen

3b: Syntaktische Kategorien und Phrasenstruktur des Deutschen

#### A. Wisiorek

Centrum für Informations- und Sprachverarbeitung, Ludwig-Maximilians-Universität München

05.11.2024

# 1. Lexikalische Kategorien des Deutschen

Lexikalische Kategorien des Deutschen

Phrasenkategorien des Deutschen

Phrasenstrukturregeln des Deutschen

# Lexikalische Hauptkategorien I

- Lexikalische Hauptkategorien (Inhaltswörter) sind phrasenbildend!
  - ightarrow Phrasenköpfe

#### Nomen (NOUN, NN, N)

- offene Klasse; bezeichnet Lebewesen, Sachen (Dinge), Begriffe (Abstrakta), Individuen
- deklinierbares Wort
- Subklassen: Substantive, Eigennamen (proper nouns NNP), nominalisierte Adjektive

#### **Beispiele**

Mensch; Ferdinand; (das) Gute

# Lexikalische Hauptkategorien II

#### Verb (VERB, VB, V)

- offene Klasse; bezeichnet Zustände, Vorgänge, Tätigkeiten, Handlungen
- konjugierbares Wort
- Subklassen (nach Anzahl der Argumente): intransitiv (1), transitiv (2), ditransitiv (3)

#### Beispiele

gehen, sehen, geben, glauben, regnen

# Lexikalische Hauptkategorien III

#### Adjektiv (ADJ, JJ)

- offene Klasse; bezeichnet Eigenschaften und Merkmale
- deklinierbar (im attributiven Gebrauch) und komparierbar

## Beispiele

- attributiver Gebrauch: der kleine Junge (modifiziert Nomen)
- prädikativer Gebrauch: der Junge ist klein
- adverbialer Gebrauch: Er singt laut

# Lexikalische Hauptkategorien IV

#### Adverb (ADV, RB)

- offene Klasse; bezeichnet n\u00e4here Umst\u00e4nde
- nicht flektierbares Wort
- modifiziert Verben, Sätze, Adjektive und Adverbien

## Beispiele

hier, bald, gern, wohl

# Nominale Begleiter und Proformen I

#### Pronomen (PRON, PR)

- geschlossene Klasse; Verweis / Referenz / nähere Bestimmung
- deklinierbares Wort, das eine Nominalphrase vertritt (Proform)
- gleiche syntaktische Distribution wie Nomen, andere Semantik

   → anaphorischer oder deiktischer Bezug (Kotext vs. Kontext)
- Funktionswort, aber satzgliedfähig (im selbstständigen Gebrauch)
- Personal- (PRP), Indefinit-, Demonstrativ- und Fragepronomen

#### Beispiele

er/du/einer/dieser/wer(geht)

# Nominale Begleiter und Proformen II

#### **Determinativ** (DET, DT)

- geschlossene Klasse; Verweis / Referenz / nähere Bestimmung
- nominaler Modifikator (nur ein Determinativ pro NP):
  - Artikel (Definitheitsmarker):
    - bestimmt = vorerwähnt/bekannt
    - unbestimmt = neu/unbekannt
  - Ouantifizierer
  - attributiv gebrauchte Pronomen: Possessiv- (PRP\$), Reflexiv-Demonstrativ- und Fragepronomen

## Beispiele

$$\left\{ \begin{array}{c} \textit{der} \\ \textit{ein} \end{array} \right\} \textit{Hund,} \left\{ \begin{array}{c} \textit{alle} \\ \textit{keine} \end{array} \right\} \textit{Hunde,} \left\{ \begin{array}{c} \textit{dieser} \\ \textit{euer} \end{array} \right\} \textit{Hund}$$

#### Funktionswörter I

#### Präposition (P, IN, APPR) oder Postposition (APPO)

- Überbegriff: Adposition (ADP)
- geschlossene Klasse; bezeichnet Verhältnisse, Beziehungen
- Funktionswort, aber phrasenbildend!

#### **Beispiele**

wegen (Unwetter), auf (dem Dach); (der Uhrzeit) halber

#### Funktionswörter II

#### Konjunktion (CONJ)

- geschlossene Klasse; bezeichnet Verknüpfungen im logischen, zeitlichen, begründenden, modalen u. ä. Sinn
- verbindet gleichartige Konstituenten
- koordinierende (CCONJ) und subordinierende (SCONJ) Konjunktionen

#### Beispiele

und, aber, weil

#### Funktionswörter III

#### Partikel (, die) (PRT, RP)

 geschlossene Klasse; bezeichnet die Sprechereinstellung, -bewertung

#### Beispiele

- Negationspartikel: nicht
- Intensitätspartikel: zu, sehr, wenig
- Modalpartikel / Abtönungspartikel (Sprechereinstellung): schon, ja, einfach, doch, bloß
- Diskurspartikel (Gesprächssteuerung): also, ähm
- Ausdruckspartikel (Interjektion, satzwertig): oh, juhu!

# 2. Phrasenkategorien des Deutschen

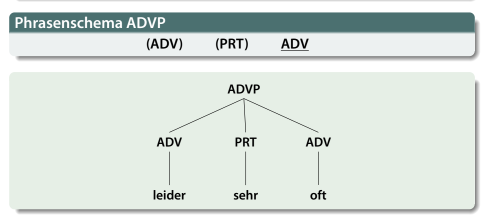
Lexikalische Kategorien des Deutschen

Phrasenkategorien des Deutschen

Phrasenstrukturregeln des Deutschen

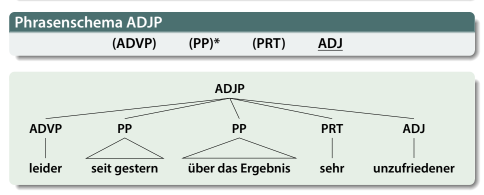
# Adverbphrase ADVP (auch AVP)

- Adverb als Phrasenkopf
- Beispiel: ziemlich selten
- siehe auch: https://grammis.ids-mannheim.de/progr@mm/1653



# Adjektivphrase ADJP (auch AP)

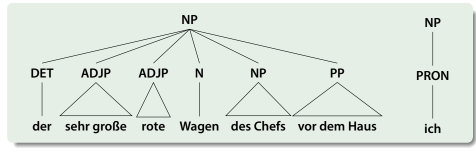
- Adjektiv als Phrasenkopf
- Beispiel: sehr groß
- siehe auch: https://grammis.ids-mannheim.de/progr@mm/1644



## Nominalphrase NP

- Nomen oder Eigenname als Phrasenkopf
- Pronomen: vertreten Nominalphrasen

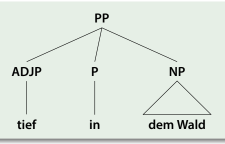




# Präpositionalphrase PP

- Präposition als Phrasenkopf
- Beispiel: mit dem Fahrrad

# Phrasenschema PP (ADJP | ADVP | PRT) P NP



# Verbalphrase VP

Verb als Phrasenkopf

Phrasenschema intransitive VP (nur Adjunkte), VE (Verbendst.)

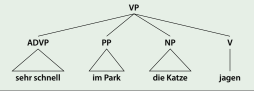
(ADVP / PP / ADJP)\*

<u>V</u>

Phrasenschema transitive VP (+ 1 Objektkomplement), VE

(ADVP / PP / ADJP)\* NP

V



Phrasenschema ditransitive VP (+ 2 Objektkomplemente), VE

(ADVP / PP / ADJP)\*

NP

NP

٧

# 3. Phrasenstrukturregeln des Deutschen

Lexikalische Kategorien des Deutschen

Phrasenkategorien des Deutschen

Phrasenstrukturregeln des Deutschen

# ADVP-Strukturregeln (Adverbphrase)

#### Phrasenschema ADVP

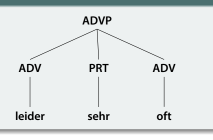
(ADV) (PRT) ADV

#### **ADVP-Produktionsregeln**

 $ADVP \rightarrow ADV$ 

 $ADVP \rightarrow PRTADV$ 

 $ADVP \rightarrow ADV PRT ADV$ 



# PP-Strukturregeln

#### Phrasenschema PP

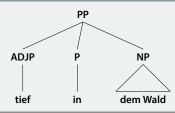
(ADJP | ADVP | PRT)

<u>P</u>

NP

# PP-Produktionsregeln

$$PP \rightarrow P NP$$
  
 $PP \rightarrow ADJP P NP$ 



# ADJP-Strukturregeln (nicht-rekursiv)

#### Phrasenschema ADJP (vereinfacht, ohne ADVP)

(PP)\*

(PRT)

<u>ADJ</u>

## ADJP-Produktionsregeln (flacher Aufbau ohne Rekursion)

 $ADJP \rightarrow ADJ$ 

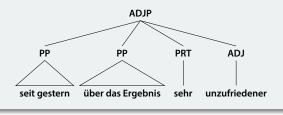
 $ADJP \rightarrow PRT \ ADJ$ 

 $ADJP \rightarrow PP \ ADJ$ 

 $ADJP \rightarrow PP PRT ADJ$ 

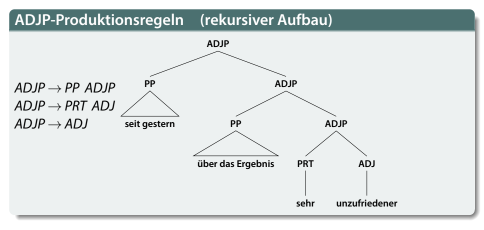
 $ADJP \rightarrow PP PP ADJ$ 

•••



# ADJP-Strukturregeln (rekursiv)

# Phrasenschema ADJP (vereinfacht, ohne ADVP) (PP)\* (PRT) ADJ



# VP-Strukturregeln (rekursiv)

## Phrasenschema VP (vereinfacht)

<u>V</u> + Komplemente + (Adjunkte)\*

#### VP-Produktionsregeln (rekursiv)

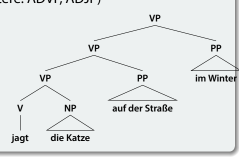
hier nur PP-Adjunkt-Regeln (weitere: ADVP, ADJP)

*VP* → *VP PP* (rekursive PP-Adjunkte)

 $VP \rightarrow V$  (intransitiv: 0 Kompl.)

 $VP \rightarrow VNP$  (transitiv: 1 Kompl.)

 $VP \rightarrow V NP NP$  (ditrans.: 2 Kompl.)



# NP-Strukturregeln (nicht-rekursiv)

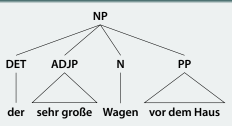
#### Phrasenschema NP (vereinfacht)

DET (ADJP)\* N (PP)\*

• hier nur Adjektiv-Phrasen als Links- und PPs als Rechtsattribute  $\rightarrow d$ .h. ohne innere Rechtsattribute oder Genitivattribute

# NP-Produktionsregeln (flacher Aufbau ohne Rekursion)

NP 
ightarrow DET N NP 
ightarrow DET ADJP N NP 
ightarrow DET N PP NP 
ightarrow DET ADJP N PP...



# vorläufige NP-Strukturregeln (rekursiv)

### Phrasenschema NP (vereinfacht)

DET

(ADJP)\*

N

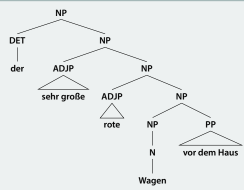
(PP)\*

# NP-Produktionsregeln mit Rekursion (vorläufig)

 $NP \rightarrow DET \ NP$  (?)  $NP \rightarrow ADJP \ NP$ 

 $NP \rightarrow NP PP$ 

 $NP \rightarrow N$ 



# NP-Strukturregeln (rekursiv, X-Bar-Schema)

#### Phrasenschema NP (vereinfacht)

DET

(ADJP)\*

N

(PP)\*

# NP-Produktionsregeln (X-Bar-Schema)

 $NP o DET \ NOM$   $NOM o ADJP \ NOM$   $NOM o NOM \ PP$  NOM o N

