Einführung in die Sprachwissenschaft 10. Phrasen und Sätze

Schafe

me con

Phrasentype

rortsetzung

Jaize

vorscnau

#### Einführung in die Sprachwissenschaft 10. Phrasen und Sätze

#### Roland Schäfer

Deutsche und niederländische Philologie Freie Universität Berlin

Diese Version ist vom 18. November 2019.

 $stets\ aktuelle\ Fassungen: \verb|https://github.com/rsling/EinfuehrungVL/tree/master/output| \\$ 

Einführung in die Sprachwissenschaft 10. Phrasen und Sätze

> Roland Schäfe

#### Rückblick

Uberblick

Phrasentyper Fortsetzung

Sätze

vorschau

## Rückblick

#### Konstituenten

Einführung in die Sprachwissenschaft 10. Phrasen und Sätze

> Roland Schäfer

#### Rückblick

Überblick

Phrasentyper Fortsetzung

Sätze

Vorschau

#### Konstituenten

• .

Einführung in die Sprachwissenschaft 10. Phrasen und Sätze

> Roland Schäfer

#### Rückblick

Überblick

Phrasentypen Fortsetzung

Sätze

/orschau

3/3

#### Phrasen

Einführung in die Sprachwissenschaft 10. Phrasen und Sätze

> Roland Schäfer

#### Rückblick

Überblick

Phrasentyper Fortsetzung

Sätze

Vorschau

#### Phrasen

Einführung in die Sprachwissenschaft 10. Phrasen und Sätze

> Roland Schäfer

#### Rückblick

Überblick

Phrasentypen Fortsetzung

Sätze

/orschau

• .

Einführung in die Sprachwissenschaft 10. Phrasen und Sätze

> Roland Schäfe

RUCKBUCK

Überblick

Phrasentyper Fortsetzung

Sätze

vorschau

# Überblick

Einführung in die Sprachwissenschaft 10. Phrasen und Sätze

Roland

Rückblic

Überblick

Phrasentyper Fortsetzung

Sätze

Vorschau

Einführung in die Sprachwissenschaft 10. Phrasen und Sätze

> Roland Schäfe

Rückblic

#### Überblick

Phrasentyper Fortsetzung

Sätze

/orschau

• Nebensätze als Komplementiererphrasen

Einführung in die Sprachwissenschaft 10. Phrasen und Sätze

> Roland Schäfe

RUCKBIIC

Überblick

Phrasentyper Fortsetzung

Sätze

√orscha

- Nebensätze als Komplementiererphrasen
- Matrix(satz), Nebensatz, Hauptsatz

Einführung in die Sprachwissenschaft 10. Phrasen und Sätze

Schäfe

Ruckblid

Überblick

Phrasentyper Fortsetzung

Sätze

√orscha

- Nebensätze als Komplementiererphrasen
- Matrix(satz), Nebensatz, Hauptsatz
- Funktionen der unabhängigen und eingebetteten Sätze

Einführung in die Sprachwissenschaft 10. Phrasen und Sätze

Schäfe

Rückblid

Überblick

Phrasentyper Fortsetzung

C 5+70

Vorscha

• Nebensätze als Komplementiererphrasen

- Matrix(satz), Nebensatz, Hauptsatz
- Funktionen der unabhängigen und eingebetteten Sätze
- Aufbau der unabhängigen Satztypen

Einführung in die Sprachwissenschaft 10. Phrasen und Sätze

Schäfe

Ruckbli

Überblick

Phrasentyper Fortsetzung

Sätze

/orscha

- Nebensätze als Komplementiererphrasen
- Matrix(satz), Nebensatz, Hauptsatz
- Funktionen der unabhängigen und eingebetteten Sätze
- Aufbau der unabhängigen Satztypen
- kein Feldermodell in der Vorlesung

Einführung in die Sprachwissenschaft 10. Phrasen und Sätze

> Roland Schäfe

RUCKBLIC

Uberblick

Phrasentypen, Fortsetzung

Sätze

√orschau

## Phrasentypen, Fortsetzung

Einführung in die Sprachwissenschaft 10. Phrasen und Sätze

> Roland Schäfe

Rückblic

Überblick

Phrasentypen, Fortsetzung

Sätze

Vorschau

Einführung in die Sprachwissenschaft 10. Phrasen und Sätze

> Roland Schäfei

Riickhlick

Überblich

Phrasentypen, Fortsetzung

Cite

Vorschaı

(1) a. Der Arzt möchte, [dass [der Privatpatient die Rechnung bezahlt]].

Einführung in die Sprachwissenschaft 10. Phrasen und Sätze

> Roland Schäfe

...

Uberblick

Phrasentypen, Fortsetzung

Sätze

Vorscha

- (1) a. Der Arzt möchte, [dass [der Privatpatient die Rechnung bezahlt]].
  - b. \* Der Arzt möchte, [dass [der Privatpatient bezahlt die Rechnung]].

Einführung in die Sprachwissenschaft 10. Phrasen und Sätze

> Roland Schäfer

Rückblick

Überblick

Phrasentypen, Fortsetzung

Sätze

Vorscha

- (1) a. Der Arzt möchte, [dass [der Privatpatient die Rechnung bezahlt]].
  - b. \* Der Arzt möchte, [dass [der Privatpatient bezahlt die Rechnung]].
  - c. \* Der Arzt möchte, [dass [bezahlt der Privatpatient die Rechnung]].

Einführung in die Sprachwissenschaft 10. Phrasen und Sätze

Schäfe

rea emberen

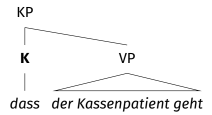
Phrasentypen,

Fortsetzung

Satze

vorscha

- (1) a. Der Arzt möchte, [dass [der Privatpatient die Rechnung bezahlt]].
  - b. \* Der Arzt möchte, [dass [der Privatpatient bezahlt die Rechnung]].
  - c. \* Der Arzt möchte, [dass [bezahlt der Privatpatient die Rechnung]].



Einführung in die Sprachwissenschaft 10. Phrasen und Sätze

> Roland Schäfei

RUCKDUC

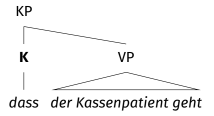
Uberblick

Phrasentypen, Fortsetzung

Sätze

Vorscha

- (1) a. Der Arzt möchte, [dass [der Privatpatient die Rechnung bezahlt]].
  - b. \* Der Arzt möchte, [dass [der Privatpatient bezahlt die Rechnung]].
  - c. \* Der Arzt möchte, [dass [bezahlt der Privatpatient die Rechnung]].



Verb-Letzt-Stellung!

Einführung in die Sprachwissenschaft 10. Phrasen und Sätze

> Roland Schäfe

Üherhlick

Phrasentypen, Fortsetzung

Sätze

Vorschau

Einführung in die Sprachwissenschaft 10. Phrasen und Sätze

> Roland Schäfer

Rückblick

Üherhlic

Phrasentypen, Fortsetzung

Sätze

/orschau

(2) a. dass [Ischariot malt]

Einführung in die Sprachwissenschaft 10. Phrasen und Sätze

Schäfe

Rückblick

Phrasentypen, Fortsetzung

Sätze

/orschai

- (2) a. dass [Ischariot malt]
  - b. dass [Ischariot [das Bild] malt]

Einführung in die Sprachwissenschaft 10. Phrasen und Sätze

> Roland Schäfe

Rückblic

Üherblick

Phrasentypen, Fortsetzung

Sätze

√orscha

- (2) a. dass [Ischariot malt]
  - b. dass [Ischariot [das Bild] malt]
  - c. dass [Ischariot [dem Arzt] [das Bild] verkauft]

Einführung in die Sprachwissenschaft 10. Phrasen und Sätze

> Roland Schäfe

Rückblicl

Üherblick

Phrasentypen, Fortsetzung

C 5+70

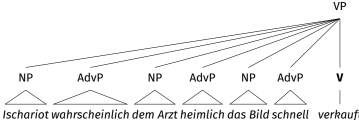
Vorscha

- (2) a. dass [Ischariot malt]
  - b. dass [Ischariot [das Bild] malt]
  - c. dass [Ischariot [dem Arzt] [das Bild] verkauft]
  - d. dass [Ischariot [wahrscheinlich] [dem Arzt] [heimlich] [das Bild] schnell verkauft]

Einführung in die Sprachwissenschaft 10 Phrasen und Sätze

Phrasentypen. Fortsetzung

- (2) a. dass [Ischariot malt]
  - b. dass [Ischariot [das Bild] malt]
  - dass [Ischariot [dem Arzt] [das Bild] verkauft]
  - dass [Ischariot [wahrscheinlich] [dem Arzt] [heimlich] [das Bild] schnell verkauft1



Einführung in die Sprachwissenschaft 10. Phrasen und Sätze

> Roland Schäfe

Rückblic

Überblick

Phrasentypen, Fortsetzung

Sätze

Vorschau

Einführung in die Sprachwissenschaft 10. Phrasen und Sätze

> Schäfe Schäfe

Rückblic

Überblick

Phrasentypen, Fortsetzung

Sätze

√orscha

Einführung in die Sprachwissenschaft 10. Phrasen und Sätze

> Roland Schäfe

Rückblic

Überblick

Phrasentypen, Fortsetzung

Vorscha

Deutsch: Verben werden miteinander kombiniert, um Tempora, Modalität, Diathese usw. zu kodieren.

(3) dass der Junge ein Eis [isst]

Einführung in die Sprachwissenschaft 10. Phrasen und Sätze

Schäfe

RUCKDUCI

Uberblick

Phrasentypen, Fortsetzung

Sätze

voisciia

- (3) dass der Junge ein Eis [isst]
- (4) a. dass der Junge ein Eis [essen wird]

Einführung in die Sprachwissenschaft 10. Phrasen und Sätze

> Roland Schäfe

Ruckblic

Überblick

Phrasentypen, Fortsetzung

Sätze

vorscha

- (3) dass der Junge ein Eis [isst]
- (4) a. dass der Junge ein Eis [essen wird]
  - b. dass das Eis [gegessen wird]

Einführung in die Sprachwissenschaft 10. Phrasen und Sätze

> Roland Schäfe

Rückblic

Überblick

Phrasentypen, Fortsetzung

Sätze

Vorscha

- (3) dass der Junge ein Eis [isst]
- (4) a. dass der Junge ein Eis [essen wird]
  - b. dass das Eis [gegessen wird]
  - c. dass die Freundin das Eis [kaufen wollen wird]

Einführung in die Sprachwissenschaft 10. Phrasen und Sätze

> Roland Schäfe

Rückblicl

Überblick

Phrasentypen, Fortsetzung

Sätze

Vorschau

Einführung in die Sprachwissenschaft 10. Phrasen und Sätze

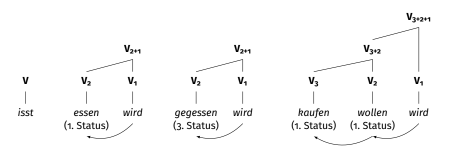
Schäfe

Rückblick

Phrasentypen, Fortsetzung

Sätze

/orschaı



Einführung in die Sprachwissenschaft 10. Phrasen und Sätze

Schäfe

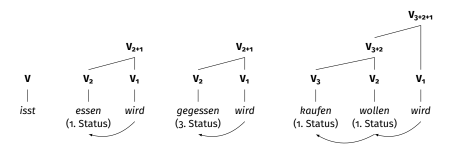
Rückblic

Operblick

Phrasentypen, Fortsetzung

Sätze

vorscnat



• erste Numerierung: Verb 1 regiert Verb 2 regiert Verb 3...

Einführung in die Sprachwissenschaft 10. Phrasen und Sätze

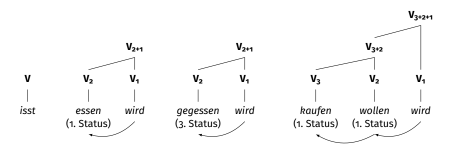
Schäfe

Rückblic

Phrasentypen, Fortsetzung

Sätze

orscnat/



- erste Numerierung: Verb 1 regiert Verb 2 regiert Verb 3...
- zweite Numerierung: Status

Einführung in die Sprachwissenschaft 10. Phrasen und Sätze

Schäfe

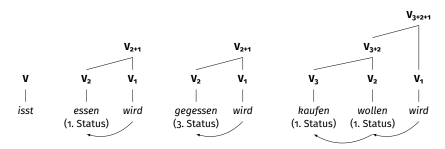
Rückblic

- ·

Phrasentypen, Fortsetzung

Sätze

orscnat/



- erste Numerierung: Verb 1 regiert Verb 2 regiert Verb 3...
- zweite Numerierung: Status
  - 1. Status: Infinitiv ohne zu

Einführung in die Sprachwissenschaft 10. Phrasen und Sätze

Schäfe

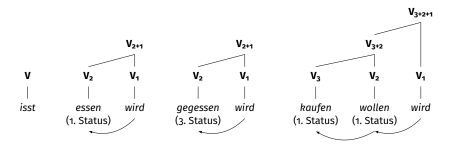
Rückblic

- ·

Phrasentypen, Fortsetzung

Sätze

orschat



- erste Numerierung: Verb 1 regiert Verb 2 regiert Verb 3...
- zweite Numerierung: Status
  - 1. Status: Infinitiv ohne zu
  - 2. Status: Infinitiv mit zu

Einführung in die Sprachwissenschaft 10. Phrasen und Sätze

Schäfe

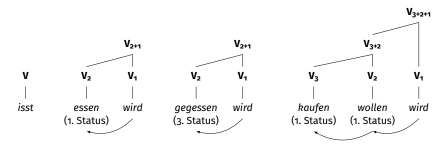
Rückblic

. .

Phrasentypen, Fortsetzung

Sätze

/UISCIIac



- erste Numerierung: Verb 1 regiert Verb 2 regiert Verb 3...
- zweite Numerierung: Status
  - 1. Status: Infinitiv ohne zu
  - 2. Status: Infinitiv mit zu
  - 3. Status: Partizip

Einführung in die Sprachwissenschaft 10. Phrasen und Sätze

Schäfer

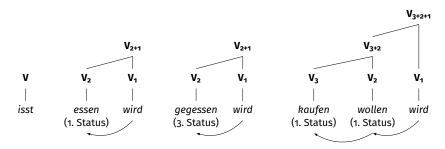
Rückblic

o b c i b ii c ii

Phrasentypen, Fortsetzung

Sätze

orscnat/



- erste Numerierung: Verb 1 regiert Verb 2 regiert Verb 3...
- zweite Numerierung: Status
  - 1. Status: Infinitiv ohne zu
  - 2. Status: Infinitiv mit zu
  - 3. Status: Partizip
- infinite Verbformen: solche, die von anderen Verben regiert werden

Einführung in die Sprachwissenschaft 10. Phrasen und Sätze

Schäfer

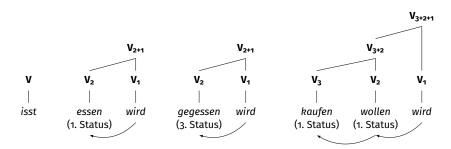
Rückblic

Oberblick

Phrasentypen, Fortsetzung

Sätze

/orscnai



- erste Numerierung: Verb 1 regiert Verb 2 regiert Verb 3...
- zweite Numerierung: Status
  - 1. Status: Infinitiv ohne zu
  - 2. Status: Infinitiv mit zu
  - 3. Status: Partizip
- infinite Verbformen: solche, die von anderen Verben regiert werden
- daher: "Partizip 1" keine infinite Verbform

# Verbkomplex und Rektion in der VP

Einführung in die Sprachwissenschaft 10. Phrasen und Sätze

> Roland Schäfe

Üherhlick

Phrasentypen, Fortsetzung

Sätze

## Verbkomplex und Rektion in der VP

Einführung in die Sprachwissenschaft 10. Phrasen und Sätze

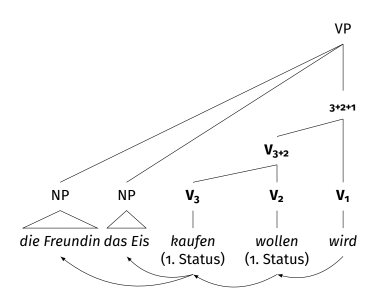
> Roland Schäfe

Rückblic

Überblic

Phrasentypen, Fortsetzung

Sätze



# Komplementiererphrase, Verbphrase und Verbkomplex (Schemata)

Einführung in die Sprachwissenschaft 10. Phrasen und Sätze

Schäfe

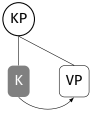
Rückblic

Diameter

Phrasentypen, Fortsetzung

Sätze

vorscna



# Komplementiererphrase, Verbphrase und Verbkomplex (Schemata)

Einführung in die Sprachwissenschaft 10. Phrasen und Sätze

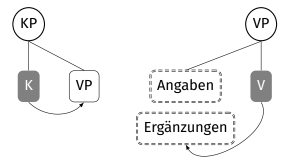
> Roland Schäfe

...

Phrasentypen, Fortsetzung

Sätze

orscna/



# Komplementiererphrase, Verbphrase und Verbkomplex (Schemata)

Einführung in die Sprachwissenschaft 10. Phrasen und Sätze

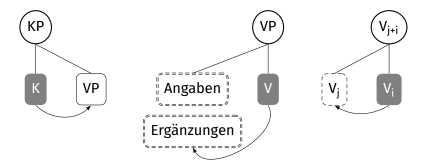
> Roland Schäfe

Operblic

Phrasentypen, Fortsetzung

Sätze

vorscna



Einführung in die Sprachwissenschaft 10. Phrasen und Sätze

> Roland Schäfe

Ruckblici

Uberblick

Phrasentyper Fortsetzung

Sätze

Funkti

Syntax

Vorschat

## Sätze

Einführung in die Sprachwissenschaft 10. Phrasen und Sätze

Schäfe

RUCKBUCK

Phrasentyper

Phrasentypen Fortsetzung

Sätze Funktion

Einführung in die Sprachwissenschaft 10. Phrasen und Sätze

> Roland Schäfer

Rückhlick

Überblick

Phrasentyper

Fortsetzung

Funktion Syntax

Vorschau

(5) Wir wissen, dass [der Arzt das Bild schnell gemalt hat].

Einführung in die Sprachwissenschaft 10. Phrasen und Sätze

> Roland Schäfer

Rückblich

Überblick

Phrasentyper Fortsetzung

Sätze Funktion

- (5) Wir wissen, dass [der Arzt das Bild schnell gemalt hat].
- (6) [Der Arzt hat das Bild schnell gemalt].

Einführung in die Sprachwissenschaft 10. Phrasen und Sätze

> Roland Schäfe

Rückblick

Überblick

Phrasentyper Fortsetzung

Sätze Funktion

- (5) Wir wissen, dass [der Arzt das Bild schnell gemalt hat].
- (6) [Der Arzt hat das Bild schnell gemalt].
- (7) [Hat der Arzt das Bild schnell gemalt?]

Einführung in die Sprachwissenschaft 10. Phrasen und Sätze

> Roland Schäfer

Rückblick

Üherhlick

Phrasentypen Fortsetzung

Sätze Funktion

- (5) Wir wissen, dass [der Arzt das Bild schnell gemalt hat].
- (6) [Der Arzt hat das Bild schnell gemalt].
- (7) [Hat der Arzt das Bild schnell gemalt?]
- (8) Nihil besucht [den Arzt, [der das Bild schnell gemalt hat]].

Einführung in die Sprachwissenschaft 10. Phrasen und Sätze

> Roland Schäfer

Rückblick

. Iherhlick

Phrasentyper Fortsetzung

Satze Funktion Syntax

- (5) Wir wissen, dass [der Arzt das Bild schnell gemalt hat].
- (6) [Der Arzt hat das Bild schnell gemalt].
- (7) [Hat der Arzt das Bild schnell gemalt?]
- (8) Nihil besucht [den Arzt, [der das Bild schnell gemalt hat]].
  - Aufgabe der Syntax: Beschreib das! Gemeinsamkeiten, Unterschiede?

Einführung in die Sprachwissenschaft 10. Phrasen und Sätze

Schafe

≀ückblick

Phrasentypen, Fortsetzung

Funktion Syntax

- (5) Wir wissen, dass [der Arzt das Bild schnell gemalt hat].
- (6) [Der Arzt hat das Bild schnell gemalt].
- (7) [Hat der Arzt das Bild schnell gemalt?]
- (8) Nihil besucht [den Arzt, [der das Bild schnell gemalt hat]].
  - Aufgabe der Syntax: Beschreib das! Gemeinsamkeiten, Unterschiede?
  - Vorteil an (5): Alle Ergänzungen und Angaben des Verbs werden in einer Kette (der intakten VP) realisiert!

Einführung in die Sprachwissenschaft 10. Phrasen und Sätze

Schafer

искриск

Phrasentypen

Phrasentypen Fortsetzung

Satze Funktion Syntax

- (5) Wir wissen, dass [der Arzt das Bild schnell gemalt hat].
- (6) [Der Arzt hat das Bild schnell gemalt].
- (7) [Hat der Arzt das Bild schnell gemalt?]
- (8) Nihil besucht [den Arzt, [der das Bild schnell gemalt hat]].
  - Aufgabe der Syntax: Beschreib das! Gemeinsamkeiten, Unterschiede?
  - Vorteil an (5): Alle Ergänzungen und Angaben des Verbs werden in einer Kette (der intakten VP) realisiert!
  - sonst: Abhängige des Verbs irgendwo verteilt

Einführung in die Sprachwissenschaft 10. Phrasen und Sätze

Schare

Ruckblick

Überblick

Phrasentypen Fortsetzung

Sätze Funktion Syntax

- (5) Wir wissen, dass [der Arzt das Bild schnell gemalt hat].
- (6) [Der Arzt hat das Bild schnell gemalt].
- (7) [Hat der Arzt das Bild schnell gemalt?]
- (8) Nihil besucht [den Arzt, [der das Bild schnell gemalt hat]].
  - Aufgabe der Syntax: Beschreib das! Gemeinsamkeiten, Unterschiede?
  - Vorteil an (5): Alle Ergänzungen und Angaben des Verbs werden in einer Kette (der intakten VP) realisiert!
  - sonst: Abhängige des Verbs irgendwo verteilt
  - → Wenn wir die VP in der KP zugrundelegen,kann das Verhältnis von Verb und Abhängigen interphrasal abgehandelt werden!

Einführung in die Sprachwissenschaft 10. Phrasen und Sätze

Schafe

Ruckblick

Überblick

Phrasentypen Fortsetzung

Sätze Funktion

- (5) Wir wissen, dass [der Arzt das Bild schnell gemalt hat].
- (6) [Der Arzt hat das Bild schnell gemalt].
- (7) [Hat der Arzt das Bild schnell gemalt?]
- (8) Nihil besucht [den Arzt, [der das Bild schnell gemalt hat]].
  - Aufgabe der Syntax: Beschreib das! Gemeinsamkeiten, Unterschiede?
  - Vorteil an (5): Alle Ergänzungen und Angaben des Verbs werden in einer Kette (der intakten VP) realisiert!
  - sonst: Abhängige des Verbs irgendwo verteilt
  - ⇒ Wenn wir die VP in der KP zugrundelegen,kann das Verhältnis von Verb und Abhängigen interphrasal abgehandelt werden!
  - Einige systematische Ausnahmen stehen im Buch, gelten aber für diese VL als Transferwissen.

Einführung in die Sprachwissenschaft 10. Phrasen und Sätze

> Roland Schäfer

RUCKBUCK

Uberblick

Phrasentype: Fortsetzung

Cätan

Funktion

Einführung in die Sprachwissenschaft 10. Phrasen und Sätze

> Roland Schäfe

Rückblic

Üborblici

Phrasentyper

Fortsetzung

Funktion

Vorschau

(9) Das Bild hängt an der Wand.

Einführung in die Sprachwissenschaft 10. Phrasen und Sätze

> Roland Schäfe

Rückblicl

iherhlick

Phrasentype: Fortsetzung

Sätze Funktion

- (9) Das Bild hängt an der Wand.
- (10) Hängt das Bild an der Wand?

Einführung in die Sprachwissenschaft 10. Phrasen und Sätze

Schäfe

Rückblick

Überblick

Phrasentypen Fortsetzung

Sätze Funktion

- (9) Das Bild hängt an der Wand.
- (10) Hängt das Bild an der Wand?
- (11) Was hängt an der Wand?

Einführung in die Sprachwissenschaft 10. Phrasen und Sätze

Schäfer

Rückblick

Überblick

Phrasentypen Fortsetzung

Fortsetzung

Funktion Syntax

- (9) Das Bild hängt an der Wand.
- (10) Hängt das Bild an der Wand?
- (11) Was hängt an der Wand?
  - Definitionskriterien?

Einführung in die Sprachwissenschaft 10. Phrasen und Sätze

Schäfer

Rückblick

Uberblick

Phrasentypen Fortsetzung

Sätze Funktion Syntax

- (9) Das Bild hängt an der Wand.
- (10) Hängt das Bild an der Wand?
- (11) Was hängt an der Wand?
  - Definitionskriterien?
    - Struktur mit allen Abhängigen des Verb(komplexe)s

Einführung in die Sprachwissenschaft 10. Phrasen und Sätze

Schäfer

Rückblick

Überblick

Phrasentypen Fortsetzung

Sätze Funktion Syntax

- (9) Das Bild hängt an der Wand.
- (10) Hängt das Bild an der Wand?
- (11) Was hängt an der Wand?
  - Definitionskriterien?
    - Struktur mit allen Abhängigen des Verb(komplexe)s
    - von keiner anderen Struktur abhängig

Einführung in die Sprachwissenschaft 10. Phrasen und Sätze

Schäfer

Rückblick

Überblick

Phrasentypen Fortsetzung

Sätze Funktion Syntax

- (9) Das Bild hängt an der Wand.
- (10) Hängt das Bild an der Wand?
- (11) Was hängt an der Wand?
  - Definitionskriterien?
    - Struktur mit allen Abhängigen des Verb(komplexe)s
    - von keiner anderen Struktur abhängig
    - "Kann eine Aussage/einen Sprechakt bilden."

Einführung in die Sprachwissenschaft 10. Phrasen und Sätze

Schäfer

Rückblick

Überblick

Phrasentypen Fortsetzung

Sätze Funktion Syntax

- (9) Das Bild hängt an der Wand.
- (10) Hängt das Bild an der Wand?
- (11) Was hängt an der Wand?
  - Definitionskriterien?
    - Struktur mit allen Abhängigen des Verb(komplexe)s
    - von keiner anderen Struktur abhängig
    - "Kann eine Aussage/einen Sprechakt bilden."

Einführung in die Sprachwissenschaft 10. Phrasen und Sätze

Schäfer

Rückblick

Überblick

Phrasentypen Fortsetzung

Sätze Funktion Syntax

- (9) Das Bild hängt an der Wand.
- (10) Hängt das Bild an der Wand?
- (11) Was hängt an der Wand?
  - Definitionskriterien?
    - Struktur mit allen Abhängigen des Verb(komplexe)s
    - von keiner anderen Struktur abhängig
    - "Kann eine Aussage/einen Sprechakt bilden." Echt jetzt?

Einführung in die Sprachwissenschaft 10. Phrasen und Sätze

> Roland Schäfer

RUCKBUCK

Überblick

Phrasentype

o".

Funktion

Einführung in die Sprachwissenschaft 10. Phrasen und Sätze

> Roland Schäfer

Rückblic

Üherhlici

Phrasentype: Fortsetzung

Sätze Funktion

Vorschai

Sprechakt = Äußerungsakt mit pragmatischen Funktionen, mit sprachlicher Handlungswirkung

Einführung in die Sprachwissenschaft 10. Phrasen und Sätze

> Roland Schäfe

Rückblic

. Iberblic

Phrasentyper Fortsetzung

Sätze Funktion

Vorschai

Sprechakt = Äußerungsakt mit pragmatischen Funktionen, mit sprachlicher Handlungswirkung

• unabhängige Sätze (anders als Nebensätze) sprechaktkonstituierend?

Einführung in die Sprachwissenschaft 10. Phrasen und Sätze

> Roland Schäfe

Rückblic

. Iberblic

Phrasentyper Fortsetzung

Sätze Funktion

Vorschai

Sprechakt = Äußerungsakt mit pragmatischen Funktionen, mit sprachlicher Handlungswirkung

• unabhängige Sätze (anders als Nebensätze) sprechaktkonstituierend?

Einführung in die Sprachwissenschaft 10. Phrasen und Sätze

> Roland Schäfe

Rückblic

herblic

Phrasentype Fortsetzung

Sätze Funktion

Vorscha

Sprechakt = Äußerungsakt mit pragmatischen Funktionen, mit sprachlicher Handlungswirkung

- unabhängige Sätze (anders als Nebensätze) sprechaktkonstituierend?
- (12) a. Die Post ist da.

Einführung in die Sprachwissenschaft 10. Phrasen und Sätze

> Roland Schäfe

Rückblicl

. Therblick

Phrasentyper Fortsetzung

Satze Funktion Syntax

Vorscha

- unabhängige Sätze (anders als Nebensätze) sprechaktkonstituierend?
- (12) a. Die Post ist da.
  - b. A: Sie geht zum Training.B: Obwohl es regnet!

Einführung in die Sprachwissenschaft 10. Phrasen und Sätze

> Roland Schäfe

Rückblicl

. Therblick

Phrasentyper Fortsetzung

Satze Funktion Syntax

Vorscha

- unabhängige Sätze (anders als Nebensätze) sprechaktkonstituierend?
- (12) a. Die Post ist da.
  - b. A: Sie geht zum Training.B: Obwohl es regnet!
  - c. Hurra!

Einführung in die Sprachwissenschaft 10. Phrasen und Sätze

> Roland Schäfer

Rückblick

İherhlick

Phrasentyper Fortsetzung

Satze Funktion Syntax

Vorscha

- unabhängige Sätze (anders als Nebensätze) sprechaktkonstituierend?
- (12) a. Die Post ist da.
  - b. A: Sie geht zum Training.B: Obwohl es regnet!
  - c. Hurra!
  - d. Nieder mit dem König!

Einführung in die Sprachwissenschaft 10. Phrasen und Sätze

> Roland Schäfer

Rückblicl

. Therblick

Phrasentyper Fortsetzung

Sätze Funktion Syntax

Vorsch

- unabhängige Sätze (anders als Nebensätze) sprechaktkonstituierend?
- (12) a. Die Post ist da.
  - b. A: Sie geht zum Training.B: Obwohl es regnet!
  - c. Hurra!
  - d. Nieder mit dem König!
  - Was ist ein Satz, wenn auch (12b)[B]-(12d) als Sätze gelten?

Einführung in die Sprachwissenschaft 10. Phrasen und Sätze

> Roland Schäfer

Rückblicl

Üherhlick

Phrasentyper Fortsetzung

Sätze Funktion Syntax

Vorsch

- unabhängige Sätze (anders als Nebensätze) sprechaktkonstituierend?
- (12) a. Die Post ist da.
  - b. A: Sie geht zum Training.B: Obwohl es regnet!
  - c. Hurra!
  - d. Nieder mit dem König!
  - Was ist ein Satz, wenn auch (12b)[B]–(12d) als Sätze gelten?
  - Sätze sind syntaktisch definiert, nicht pragmatisch!

Einführung in die Sprachwissenschaft 10. Phrasen und Sätze

> Roland Schäfer

Rückblic

. Iborblick

Phrasentyper Fortsetzung

Sätze Funktion Syntax

Vorsch

- unabhängige Sätze (anders als Nebensätze) sprechaktkonstituierend?
- (12) a. Die Post ist da.
  - b. A: Sie geht zum Training.B: Obwohl es regnet!
  - c. Hurra!
  - d. Nieder mit dem König!
  - Was ist ein Satz, wenn auch (12b)[B]-(12d) als Sätze gelten?
  - Sätze sind syntaktisch definiert, nicht pragmatisch!
  - Nebensätze? vollständig wie unabhängige Sätze, aber abhängig/regiert

Einführung in die Sprachwissenschaft 10. Phrasen und Sätze

Schäfe

Tru Citib ti Cit

Dhracantuna

Phrasentyper Fortsetzung

Sätze

Einführung in die Sprachwissenschaft 10. Phrasen und Sätze

> Roland Schäfe

Rückblic

Üherhlick

Phrasentype: Fortsetzung

Sätze Funktion

Vorschau

Einführung in die Sprachwissenschaft 10. Phrasen und Sätze

> Roland Schäfe

Rückblic

. İberblic

Phrasentyper Fortsetzung

Sätze Funktion

Vorschai

Komplexe Sachverhalte: Para- und Hypotaxe oft austauschbar bzw. Hypotaxe optional.

(13) a. Es regnet. Juliette geht trotzdem zum Training.

Einführung in die Sprachwissenschaft 10. Phrasen und Sätze

> Roland Schäfe

Rückblicl

İherhlici

Phrasentyper Fortsetzung

Satze Funktion

Vorscha

- (13) a. Es regnet. Juliette geht trotzdem zum Training.
  - b. Obwohl es regnet, geht Juliette zum Training.

Einführung in die Sprachwissenschaft 10. Phrasen und Sätze

> Roland Schäfei

Rückblick

. Jberblicl

Phrasentypen Fortsetzung

Satze Funktion Syntax

Vorscha

- (13) a. Es regnet. Juliette geht trotzdem zum Training.
  - b. Obwohl es regnet, geht Juliette zum Training.
- (14) a. Es regnet. Deswegen fährt Adrianna noch nicht nachhause.

Einführung in die Sprachwissenschaft 10. Phrasen und Sätze

Schäfe

Ruckblick

\_. .

Phrasentypen Fortsetzung

Funktion Syntax

Vorscha

- (13) a. Es regnet. Juliette geht trotzdem zum Training.
  - b. Obwohl es regnet, geht Juliette zum Training.
- (14) a. Es regnet. Deswegen fährt Adrianna noch nicht nachhause.
  - b. Weil es regnet, fährt Adrianna noch nicht nachhause.

Einführung in die Sprachwissenschaft 10. Phrasen und Sätze

Schare

Rückblick

ODEIDIICK

Phrasentyper Fortsetzung

Satze Funktion Syntax

Vorscha

- (13) a. Es regnet. Juliette geht trotzdem zum Training.
  - b. Obwohl es regnet, geht Juliette zum Training.
- (14) a. Es regnet. Deswegen fährt Adrianna noch nicht nachhause.
  - b. Weil es regnet, fährt Adrianna noch nicht nachhause.
- (15) a. Kristine bleibt im Garten, damit sie nach der Hitze mehr vom Regen abbekommt.

Einführung in die Sprachwissenschaft 10. Phrasen und Sätze

Scridie

KUCKDIICK

Dhracantyna

Phrasentyper Fortsetzung

Sätze Funktion Syntax

Vorscha

- (13) a. Es regnet. Juliette geht trotzdem zum Training.
  - b. Obwohl es regnet, geht Juliette zum Training.
- (14) a. Es regnet. Deswegen fährt Adrianna noch nicht nachhause.
  - b. Weil es regnet, fährt Adrianna noch nicht nachhause.
- (15) a. Kristine bleibt im Garten, damit sie nach der Hitze mehr vom Regen abbekommt.
  - Kristine bleibt im Garten. Das Ziel ist, dass sie nach der Hitze mehr vom Regen abbekommt.

Einführung in die Sprachwissenschaft 10. Phrasen und Sätze

Schare

KUCKDIICK

.

Phrasentyper Fortsetzung

Sätze Funktion Syntax

Vorscha

- (13) a. Es regnet. Juliette geht trotzdem zum Training.
  - b. Obwohl es regnet, geht Juliette zum Training.
- (14) a. Es regnet. Deswegen fährt Adrianna noch nicht nachhause.
  - b. Weil es regnet, fährt Adrianna noch nicht nachhause.
- (15) a. Kristine bleibt im Garten, damit sie nach der Hitze mehr vom Regen abbekommt.
  - b. Kristine bleibt im Garten. Das Ziel ist, dass sie nach der Hitze mehr vom Regen abbekommt.
  - c. Kristine bleibt im Garten. Das Ziel ist das Abbekommen von mehr Regen nach der Hitze.

Einführung in die Sprachwissenschaft 10 Phrasen und Sätze

Funktion

Komplexe Sachverhalte: Para- und Hypotaxe oft austauschbar bzw. Hypotaxe optional.

- (13)a. Es regnet. Juliette geht trotzdem zum Training.
  - b. Obwohl es regnet, geht Juliette zum Training.
- (14) a. Es regnet. Deswegen fährt Adrianna noch nicht nachhause.
  - b. Weil es regnet, fährt Adrianna noch nicht nachhause.
- (15) a. Kristine bleibt im Garten, damit sie nach der Hitze mehr vom Regen abbekommt.
  - b. Kristine bleibt im Garten. Das Ziel ist, dass sie nach der Hitze mehr vom Regen abbekommt.
  - c. Kristine bleibt im Garten. Das Ziel ist das Abbekommen von mehr Regen nach der Hitze.

Verfügbarkeit para- und hypotaktischer Mittel mehr oder weniger Zufall.

Einführung in die Sprachwissenschaft 10. Phrasen und Sätze

Schäfe

Ruckblick

Überblick

Phrasentype

cut--

Funktion

Einführung in die Sprachwissenschaft 10. Phrasen und Sätze

> Roland Schäfer

Riickhlick

Überblick

Phrasentype

Sätzo

Funktion Syntax

Vorschau

(16) Adrianna weiß, [dass es bald regnen wird].

Einführung in die Sprachwissenschaft 10. Phrasen und Sätze

> Roland Schäfe

Rückblic

. Jberblick

Phrasentyper Fortsetzung

Sätze Funktion

- (16) Adrianna weiß, [dass es bald regnen wird].
- (17) Adrianna und Kristine spielen Tennis, [während es regnet].

Einführung in die Sprachwissenschaft 10. Phrasen und Sätze

Scridie

lückblick

Überblick

Phrasentyper Fortsetzung

Satze Funktion

- (16) Adrianna weiß, [dass es bald regnen wird].
- (17) Adrianna und Kristine spielen Tennis, [während es regnet].
- (18) Kristine trifft später die Freundin, [die eine Katze zu versorgen hat].

Einführung in die Sprachwissenschaft 10. Phrasen und Sätze

Schale

Ruckblick

Überblick

Phrasentyper Fortsetzung

Satze Funktion Svntax

- (16) Adrianna weiß, [dass es bald regnen wird].
- (17) Adrianna und Kristine spielen Tennis, [während es regnet].
- (18) Kristine trifft später die Freundin, [die eine Katze zu versorgen hat].
  - Komplementsatz oder Ergänzungssatz in (16)

Einführung in die Sprachwissenschaft 10. Phrasen und Sätze

Schale

KUCKDIICI

.

Phrasentypen, Fortsetzung

Satze Funktion Syntax

- (16) Adrianna weiß, [dass es bald regnen wird].
- (17) Adrianna und Kristine spielen Tennis, [während es regnet].
- (18) Kristine trifft später die Freundin, [die eine Katze zu versorgen hat].
  - Komplementsatz oder Ergänzungssatz in (16)
  - Adverbialsatz oder Angabensatz in (17)

Einführung in die Sprachwissenschaft 10. Phrasen und Sätze

Schale

RUCKDUCK

Phrasentynen

Fortsetzung

Satze Funktion Syntax

- (16) Adrianna weiß, [dass es bald regnen wird].
- (17) Adrianna und Kristine spielen Tennis, [während es regnet].
- (18) Kristine trifft später die Freundin, [die eine Katze zu versorgen hat].
  - Komplementsatz oder Ergänzungssatz in (16)
  - Adverbialsatz oder Angabensatz in (17)
  - Relativsatz in (18)

Einführung in die Sprachwissenschaft 10. Phrasen und Sätze

Scriare

.......

Dhrasantynan

Phrasentypen, Fortsetzung

Satze Funktion Syntax

- (16) Adrianna weiß, [dass es bald regnen wird].
- (17) Adrianna und Kristine spielen Tennis, [während es regnet].
- (18) Kristine trifft später die Freundin, [die eine Katze zu versorgen hat].
  - Komplementsatz oder Ergänzungssatz in (16)
  - Adverbialsatz oder Angabensatz in (17)
  - Relativsatz in (18)
  - Funktionen?

Einführung in die Sprachwissenschaft 10. Phrasen und Sätze

Schale

Ruckblick

Phrasentypen

Fortsetzung

Satze Funktion Syntax

- (16) Adrianna weiß, [dass es bald regnen wird].
- (17) Adrianna und Kristine spielen Tennis, [während es regnet].
- (18) Kristine trifft später die Freundin, [die eine Katze zu versorgen hat].
  - Komplementsatz oder Ergänzungssatz in (16)
  - Adverbialsatz oder Angabensatz in (17)
  - Relativsatz in (18)
  - Funktionen?
    - für alle: auf jeden Fall Hypotaxe =
      Erweiterung bildungssprachlicher Möglichkeiten

Einführung in die Sprachwissenschaft 10. Phrasen und Sätze

Schare

KUCKDIICI

Phrasentypen

Fortsetzung

Satze Funktion Syntax

- (16) Adrianna weiß, [dass es bald regnen wird].
- (17) Adrianna und Kristine spielen Tennis, [während es regnet].
- (18) Kristine trifft später die Freundin, [die eine Katze zu versorgen hat].
  - Komplementsatz oder Ergänzungssatz in (16)
  - Adverbialsatz oder Angabensatz in (17)
  - Relativsatz in (18)
  - Funktionen?
    - für alle: auf jeden Fall Hypotaxe =
      Erweiterung bildungssprachlicher Möglichkeiten
  - systeminterne Funktionen

Einführung in die Sprachwissenschaft 10. Phrasen und Sätze

Schafe

Ruckbuck

Phrasentynen

Fortsetzung

Satze Funktion Syntax

- (16) Adrianna weiß, [dass es bald regnen wird].
- (17) Adrianna und Kristine spielen Tennis, [während es regnet].
- (18) Kristine trifft später die Freundin, [die eine Katze zu versorgen hat].
  - Komplementsatz oder Ergänzungssatz in (16)
  - Adverbialsatz oder Angabensatz in (17)
  - Relativsatz in (18)
  - Funktionen?
    - für alle: auf jeden Fall Hypotaxe =
      Erweiterung bildungssprachlicher Möglichkeiten
  - systeminterne Funktionen
    - Semantik des Nebensatzes und der Matrix

Einführung in die Sprachwissenschaft 10. Phrasen und Sätze

Schäfer

Ruckblick

Überblick

Phrasentypen Fortsetzung

Sätze Funktion Syntax

- (16) Adrianna weiß, [dass es bald regnen wird].
- (17) Adrianna und Kristine spielen Tennis, [während es regnet].
- (18) Kristine trifft später die Freundin, [die eine Katze zu versorgen hat].
  - Komplementsatz oder Ergänzungssatz in (16)
  - Adverbialsatz oder Angabensatz in (17)
  - Relativsatz in (18)
  - Funktionen?
    - für alle: auf jeden Fall Hypotaxe =
      Erweiterung bildungssprachlicher Möglichkeiten
  - systeminterne Funktionen
    - Semantik des Nebensatzes und der Matrix
    - konzeptuelle Unabhängigkeit (beider)

Einführung in die Sprachwissenschaft 10. Phrasen und Sätze

> Roland Schäfer

Rückblick

Überblick

Phrasentype

Sätze Funktion

Einführung in die Sprachwissenschaft 10. Phrasen und Sätze

> Roland Schäfer

Ruckblic

Überblick

Phrasentype Fortsetzung

Sätze Funktion

Vorschau

Einführung in die Sprachwissenschaft 10. Phrasen und Sätze

> Roland Schäfer

Rückblic

ام الطوم ط ا

Phrasentype

Sätze Funktion

Vorschai

Matrix? — Die einbettende Konstituente.

(19) a. Adrianna weiß, [dass es bald regnen wird].

Einführung in die Sprachwissenschaft 10. Phrasen und Sätze

> Roland Schäfer

Rückblick

. Therblick

Phrasentyper Fortsetzung

Satze

Vorschai

- (19) a. Adrianna weiß, [dass es bald regnen wird].
  - b.  $\rightarrow$  es bald regnen wird

Einführung in die Sprachwissenschaft 10. Phrasen und Sätze

> Roland Schäfer

Rückblick

Üherblick

Phrasentyper Fortsetzung

Sätze Funktion

Vorschai

- (19) a. Adrianna weiß, [dass es bald regnen wird].
  - b.  $\rightarrow$  es bald regnen wird
  - c.  $\rightarrow$  Es wird bald regnen.

Einführung in die Sprachwissenschaft 10. Phrasen und Sätze

> Roland Schäfer

Rückblick

Üherblick

Phrasentyper Fortsetzung

Sätze Funktion

Vorscha

- (19) a. Adrianna weiß, [dass es bald regnen wird].
  - b.  $\rightarrow$  es bald regnen wird
  - c.  $\rightarrow$  Es wird bald regnen.
- (20) \* Adrianna weiß.

Einführung in die Sprachwissenschaft 10. Phrasen und Sätze

> Roland Schäfer

Rückblick

Üborblick

Phrasentypen Fortsetzung

Sätze Funktion

Vorscha

- (19) a. Adrianna weiß, [dass es bald regnen wird].
  - b. → es bald regnen wird
  - c.  $\rightarrow$  Es wird bald regnen.
- (20) \* Adrianna weiß.
  - Komplement/Ergänzungssatz

Einführung in die Sprachwissenschaft 10. Phrasen und Sätze

> Roland Schäfer

Rückblick

Üherhlick

Phrasentypen Fortsetzung

Sätze Funktion Syntax

Vorsch

- (19) a. Adrianna weiß, [dass es bald regnen wird].
  - b.  $\rightarrow$  es bald regnen wird
  - c.  $\rightarrow$  Es wird bald regnen.
- (20) \* Adrianna weiß.
  - Komplement/Ergänzungssatz
    - selber konzeptuell unabhängig

# Konzeptuelle Unabhängigkeit von Komplementsatz und Matrix

Einführung in die Sprachwissenschaft 10. Phrasen und Sätze

Schäfer

Rückblick

Üherhlick

Phrasentypen Fortsetzung

Sätze Funktion

Vorsch

Matrix? — Die einbettende Konstituente.

- (19) a. Adrianna weiß, [dass es bald regnen wird].
  - b.  $\rightarrow$  es bald regnen wird
  - c.  $\rightarrow$  Es wird bald regnen.
- (20) \* Adrianna weiß.
  - Komplement/Ergänzungssatz
    - selber konzeptuell unabhängig
    - Matrix nicht konzeptuell unabhängig (ohne Nebensatz)

Einführung in die Sprachwissenschaft 10. Phrasen und Sätze

> Roland Schäfer

RUCKBUCK

Überblick

Phrasentype

Sätze Funktion

Einführung in die Sprachwissenschaft 10. Phrasen und Sätze

> Roland Schäfe

Rückblic

Üborblic

Phrasentype

Sätze Funktion

Vorschau

(21) a. Adrianna und Kristine spielen Tennis, [während es regnet].

Einführung in die Sprachwissenschaft 10. Phrasen und Sätze

> Roland Schäfe

Rückblicl

. Therblick

Phrasentype

Sätze Funktion

Vorschau

(21) a. Adrianna und Kristine spielen Tennis, [während es regnet].

b.  $\rightarrow$  Es regnet.

Einführung in die Sprachwissenschaft 10. Phrasen und Sätze

Schäfei

Rückblick

Überblick

Phrasentypen Fortsetzung

Sätze Funktion

- (21) a. Adrianna und Kristine spielen Tennis, [während es regnet].
  - b. → Es regnet.
- (22) Adrianna und Kristine spielen Tennis.

Einführung in die Sprachwissenschaft 10. Phrasen und Sätze

Schäfe

Rückblicl

... Iherhlick

Phrasentypen Fortsetzung

Sätze Funktion

- (21) a. Adrianna und Kristine spielen Tennis, [während es regnet].
  - b. → Es regnet.
- (22) Adrianna und Kristine spielen Tennis.
  - Adverbialsatz/Angabensatz

Einführung in die Sprachwissenschaft 10. Phrasen und Sätze

> Roland Schäfe

Rückblick

Überblick

Phrasentypen Fortsetzung

Sätze Funktion

- (21) a. Adrianna und Kristine spielen Tennis, [während es regnet].
  - b. → Es regnet.
- (22) Adrianna und Kristine spielen Tennis.
  - Adverbialsatz/Angabensatz
    - selber konzeptuell unabhängig

Einführung in die Sprachwissenschaft 10. Phrasen und Sätze

\_\_\_\_\_

RUCKDIICI

o ber brien

Phrasentypen Fortsetzung

Satze Funktion Syntax

- (21) a. Adrianna und Kristine spielen Tennis, [während es regnet].
  - b. → Es regnet.
- (22) Adrianna und Kristine spielen Tennis.
  - Adverbialsatz/Angabensatz
    - selber konzeptuell unabhängig
    - Matrix konzeptuell unabhängig

Einführung in die Sprachwissenschaft 10. Phrasen und Sätze

> Roland Schäfer

RUCKBUCK

Uberblick

Phrasentype

Sätze

Funktion

Einführung in die Sprachwissenschaft 10. Phrasen und Sätze

> Roland Schäfe

Ruckbuck

Oberblick

Phrasentyper Fortsetzung

Sätze Funktion

Vorscha

Einführung in die Sprachwissenschaft 10. Phrasen und Sätze

> Roland Schäfer

Rückblick

Überblick

Phrasentyper Fortsetzung

Sätze

Funktion Syntax

Vorschau

Matrix des Relativsatzes: eine NP

(23) a. Kristine trifft später [die Freundin, [deren Katze sie verwahren soll]].

Einführung in die Sprachwissenschaft 10. Phrasen und Sätze

Schäfe

Rückblick

. Iberblick

Phrasentypen Fortsetzung

Sätze Funktion

Vorschai

- (23) a. Kristine trifft später [die Freundin, [deren Katze sie verwahren soll]].
  - b. → deren Katze sie verwahren soll

Einführung in die Sprachwissenschaft 10. Phrasen und Sätze

> Roland Schäfe

Rückblick

Üherhlici

Phrasentypen Fortsetzung

Satze Funktion

Vorscha

- (23) a. Kristine trifft später [die Freundin, [deren Katze sie verwahren soll]].
  - b. → deren Katze sie verwahren soll
  - c. ? → Sie soll deren Katze verwahren.

Einführung in die Sprachwissenschaft 10. Phrasen und Sätze

> Roland Schäfer

Rückblick

Üherhlici

Phrasentyper Fortsetzung

Satze Funktion Syntax

Vorschai

- (23) a. Kristine trifft später [die Freundin, [deren Katze sie verwahren soll]].
  - b. → deren Katze sie verwahren soll
  - c. ? → Sie soll deren Katze verwahren.
- (24) die Freundin

Einführung in die Sprachwissenschaft 10. Phrasen und Sätze

> Roland Schäfer

Rückblick

Üherhlici

Phrasentypen Fortsetzung

Satze Funktion Syntax

Vorscha

- (23) a. Kristine trifft später [die Freundin, [deren Katze sie verwahren soll]].
  - b. → deren Katze sie verwahren soll
  - c. ? → Sie soll deren Katze verwahren.
- (24) die Freundin
  - Relativsatz

Einführung in die Sprachwissenschaft 10. Phrasen und Sätze

> Roland Schäfe

Rückblick

Üherhlici

Phrasentyper Fortsetzung

Sätze Funktion Syntax

Vorscha

- (23) a. Kristine trifft später [die Freundin, [deren Katze sie verwahren soll]].
  - b. → deren Katze sie verwahren soll
  - c. ? → Sie soll deren Katze verwahren.
- (24) die Freundin
  - Relativsatz
    - selber eingeschränkt konzeptuell unabhängig

Einführung in die Sprachwissenschaft 10. Phrasen und Sätze

> Roland Schäfe

Rückblick

Üherhlici

Phrasentyper Fortsetzung

Sätze Funktion Syntax

Vorscha

- (23) a. Kristine trifft später [die Freundin, [deren Katze sie verwahren soll]].
  - b. → deren Katze sie verwahren soll
  - c. ? → Sie soll deren Katze verwahren.
- (24) die Freundin
  - Relativsatz
    - selber eingeschränkt konzeptuell unabhängig
    - Matrix nicht konzeptuell unabhängig

Einführung in die Sprachwissenschaft 10. Phrasen und Sätze

Schäfe

Ruckblick

Überblick

Phrasentyper

...

Funktion

Einführung in die Sprachwissenschaft 10. Phrasen und Sätze

Schäfe

Rückblicl

Üherhlick

Phrasentype

Fortsetzung

Funktion

Vorschau

(25) [Chloë lacht über den Regen]<sub>S</sub>.

Einführung in die Sprachwissenschaft 10. Phrasen und Sätze

Schäfe

Riickhlick

iherhlick

Phrasentype

Sätzo

Funktion Syntax

- (25) [Chloë lacht über den Regen]<sub>S</sub>.
- (26) [eine Kommilitonin, die immer gute Fragen stellt]<sub>NP</sub>

Einführung in die Sprachwissenschaft 10. Phrasen und Sätze

Schäfer

Rückblick

Uberblick

Phrasentyper Fortsetzung

Satze Funktion

- (25) [Chloë lacht über den Regen]<sub>S</sub>.
- (26) [eine Kommilitonin, die immer gute Fragen stellt]<sub>NP</sub>
  - Sätze bezeichnen (Mengen von) Sachverhalten (SV).

Einführung in die Sprachwissenschaft 10. Phrasen und Sätze

Scriare

Rückblick

Jberblick

Phrasentyper Fortsetzung

Sätze Funktion

- (25) [Chloë lacht über den Regen]<sub>S</sub>.
- (26) [eine Kommilitonin, die immer gute Fragen stellt]<sub>NP</sub>
  - Sätze bezeichnen (Mengen von) Sachverhalten (SV).
  - NPs bezeichnen (Mengen von) (ontologischen) Objekten (OBJ).

Einführung in die Sprachwissenschaft 10. Phrasen und Sätze

Schäfei

Rückblick

Überblick

Phrasentyper Fortsetzung

Sätze Funktion

- (25) [Chloë lacht über den Regen]<sub>S</sub>.
- (26) [eine Kommilitonin, die immer gute Fragen stellt]<sub>NP</sub>
  - Sätze bezeichnen (Mengen von) Sachverhalten (SV).
  - NPs bezeichnen (Mengen von) (ontologischen) Objekten (OBJ).
  - Achtung: Sachverhalte können wie Objekte behandelt werden (Reifikation). Wir behandeln den prototypischen Basisfall.

Einführung in die Sprachwissenschaft 10. Phrasen und Sätze

> Roland Schäfer

RUCKDUCK

Überblick

Phrasentyper Fortsetzung

Sätze

**Funktion** Syntax

Einführung in die Sprachwissenschaft 10. Phrasen und Sätze

> Roland Schäfer

Rückblic

Überblick

Phrasentype

Sätze

Funktion Syntax

Vorscha

(27) [Chloë weiß, dass [ihre Freundinnen keinen Regen mögen] SV2 ] SV1.

Einführung in die Sprachwissenschaft 10. Phrasen und Sätze

> Roland Schäfer

Rückblic

Üherhlick

Phrasentype

Sätze Funktion

- (27) [Chloë weiß, dass [ihre Freundinnen keinen Regen mögen]<sub>SV2</sub>]<sub>SV4</sub>.
- (28) [Chloë geht zum Sport]<sub>SV<sub>1</sub></sub>, obwohl [es regnet]<sub>SV<sub>2</sub></sub>.

Einführung in die Sprachwissenschaft 10. Phrasen und Sätze

> Roland Schäfer

Rückhlick

املا المسملات

Phrasentyper

Sätze Funktion

- (27) [Chloë weiß, dass [ihre Freundinnen keinen Regen mögen]<sub>SV2</sub>]<sub>SV4</sub>.
- (28) [Chloë geht zum Sport]<sub>SV1</sub>, obwohl [es regnet]<sub>SV2</sub>.
- (29) Chloë ist [eine Sportlerin, [der Regen nichts ausmacht]<sub>SV</sub>]<sub>OBJ</sub>.

Einführung in die Sprachwissenschaft 10. Phrasen und Sätze

> Roland Schäfer

Rückblick

iherhlick

Phrasentyper Fortsetzung

Satze Funktion

- (27) [Chloë weiß, dass [ihre Freundinnen keinen Regen mögen]<sub>SV2</sub>]<sub>SV4</sub>.
- (28) [Chloë geht zum Sport]<sub>SV<sub>1</sub></sub>, obwohl [es regnet]<sub>SV<sub>2</sub></sub>.
- (29) Chloë ist [eine Sportlerin, [der Regen nichts ausmacht]<sub>SV</sub>]<sub>OBJ</sub>.
  - Komplement- oder Ergänzungssätze

Einführung in die Sprachwissenschaft 10. Phrasen und Sätze

> Roland Schäfer

Rückblick

iherblick

Phrasentyper Fortsetzung

Satze Funktion Syntax

- (27) [Chloë weiß, dass [ihre Freundinnen keinen Regen mögen]<sub>SV2</sub>]<sub>SV4</sub>.
- (28) [Chloë geht zum Sport]<sub>SV1</sub>, obwohl [es regnet]<sub>SV2</sub>.
- (29) Chloë ist [eine Sportlerin, [der Regen nichts ausmacht]<sub>SV</sub>]<sub>OBJ</sub>.
  - Komplement- oder Ergänzungssätze
    - zwei Sachverhalte

Einführung in die Sprachwissenschaft 10. Phrasen und Sätze

> Roland Schäfer

Rückblick

. Iherhlick

Phrasentyper Fortsetzung

Satze Funktion Syntax

- (27) [Chloë weiß, dass [ihre Freundinnen keinen Regen mögen]<sub>SV2</sub>]<sub>SV4</sub>.
- (28) [Chloë geht zum Sport]<sub>SV<sub>1</sub></sub>, obwohl [es regnet]<sub>SV<sub>2</sub></sub>.
- (29) Chloë ist [eine Sportlerin, [der Regen nichts ausmacht]<sub>SV</sub>]<sub>OBJ</sub>.
  - Komplement- oder Ergänzungssätze
    - zwei Sachverhalte
    - Nebensatz-Sachverhalt ist Teil des Matrix-Sachverhalts

Einführung in die Sprachwissenschaft 10. Phrasen und Sätze

> Roland Schäfer

Rückblick

iborblick

Phrasentypen Fortsetzung

Sätze Funktion

- (27) [Chloë weiß, dass [ihre Freundinnen keinen Regen mögen]<sub>SV2</sub>]<sub>SV4</sub>.
- (28) [Chloë geht zum Sport]<sub>SV1</sub>, obwohl [es regnet]<sub>SV2</sub>.
- (29) Chloë ist [eine Sportlerin, [der Regen nichts ausmacht]<sub>SV</sub>]<sub>OBJ</sub>.
  - Komplement- oder Ergänzungssätze
    - zwei Sachverhalte
    - Nebensatz-Sachverhalt ist Teil des Matrix-Sachverhalts
  - Adverbial- oder Angabensätze

Einführung in die Sprachwissenschaft 10. Phrasen und Sätze

> Roland Schäfer

Rückblick

. Iherhlick

Phrasentyper Fortsetzung

Sätze Funktion Syntax

- (27) [Chloë weiß, dass [ihre Freundinnen keinen Regen mögen]<sub>SV2</sub>]<sub>SV4</sub>.
- (28) [Chloë geht zum Sport]<sub>SV1</sub>, obwohl [es regnet]<sub>SV2</sub>.
- (29) Chloë ist [eine Sportlerin, [der Regen nichts ausmacht]<sub>SV</sub>]<sub>OBJ</sub>.
  - Komplement- oder Ergänzungssätze
    - zwei Sachverhalte
    - Nebensatz-Sachverhalt ist Teil des Matrix-Sachverhalts
  - Adverbial- oder Angabensätze
    - zwei Sachverhalte

Einführung in die Sprachwissenschaft 10. Phrasen und Sätze

> Roland Schäfer

Rückblick

. Iberblick

Phrasentyper Fortsetzung

Sätze Funktion Syntax

- (27) [Chloë weiß, dass [ihre Freundinnen keinen Regen mögen]<sub>SV2</sub>]<sub>SV4</sub>.
- (28) [Chloë geht zum Sport]<sub>SV1</sub>, obwohl [es regnet]<sub>SV2</sub>.
- (29) Chloë ist [eine Sportlerin, [der Regen nichts ausmacht]<sub>SV</sub>]<sub>OBJ</sub>.
  - Komplement- oder Ergänzungssätze
    - zwei Sachverhalte
    - Nebensatz-Sachverhalt ist Teil des Matrix-Sachverhalts
  - Adverbial- oder Angabensätze
    - zwei Sachverhalte
    - keine Einschlussrelation

Einführung in die Sprachwissenschaft 10. Phrasen und Sätze

Schäfer

Ruckblick

Überblick

Phrasentyper Fortsetzung

Satze Funktion Syntax

vorsch

- (27) [Chloë weiß, dass [ihre Freundinnen keinen Regen mögen]<sub>SV2</sub>]<sub>SV4</sub>.
- (28) [Chloë geht zum Sport]<sub>SV<sub>1</sub></sub>, obwohl [es regnet]<sub>SV<sub>2</sub></sub>.
- (29) Chloë ist [eine Sportlerin, [der Regen nichts ausmacht]<sub>SV</sub>]<sub>OBJ</sub>.
  - Komplement- oder Ergänzungssätze
    - zwei Sachverhalte
    - Nebensatz-Sachverhalt ist Teil des Matrix-Sachverhalts
  - Adverbial- oder Angabensätze
    - zwei Sachverhalte
    - keine Einschlussrelation
    - argumentative/rhethorische Relation (gem. Komplementierer)

Einführung in die Sprachwissenschaft 10. Phrasen und Sätze

Schäfer

Ruckblick

. Jberblick

Phrasentyper Fortsetzung

Sätze Funktion Syntax

VOISCII

- (27) [Chloë weiß, dass [ihre Freundinnen keinen Regen mögen]<sub>SV2</sub>]<sub>SV1</sub>.
- (28) [Chloë geht zum Sport]<sub>SV1</sub>, obwohl [es regnet]<sub>SV2</sub>.
- (29) Chloë ist [eine Sportlerin, [der Regen nichts ausmacht] SV] OBJ.
  - Komplement- oder Ergänzungssätze
    - zwei Sachverhalte
    - Nebensatz-Sachverhalt ist Teil des Matrix-Sachverhalts
  - Adverbial- oder Angabensätze
    - zwei Sachverhalte
    - keine Einschlussrelation
    - argumentative/rhethorische Relation (gem. Komplementierer)
  - Relativsätze

Einführung in die Sprachwissenschaft 10. Phrasen und Sätze

Schäfe

uckblick

Jberblick

Phrasentyper Fortsetzung

Sätze Funktion Syntax

VOISCII

- (27) [Chloë weiß, dass [ihre Freundinnen keinen Regen mögen]<sub>SV2</sub>]<sub>SV1</sub>.
- (28) [Chloë geht zum Sport]<sub>SV1</sub>, obwohl [es regnet]<sub>SV2</sub>.
- (29) Chloë ist [eine Sportlerin, [der Regen nichts ausmacht] SV] OBJ.
  - Komplement- oder Ergänzungssätze
    - zwei Sachverhalte
    - Nebensatz-Sachverhalt ist Teil des Matrix-Sachverhalts
  - Adverbial- oder Angabensätze
    - zwei Sachverhalte
    - keine Einschlussrelation
    - argumentative/rhethorische Relation (gem. Komplementierer)
  - Relativsätze
    - (Menge von) Objekten

### Semantik der Nebensätze und Matrixkonstituenten

Einführung in die Sprachwissenschaft 10. Phrasen und Sätze

Schäfer

Rückblick

Überblick

Phrasentyper Fortsetzung

Sätze Funktion Syntax

Vorsch

- (27) [Chloë weiß, dass [ihre Freundinnen keinen Regen mögen] SV2] SV1.
- (28) [Chloë geht zum Sport]<sub>SV<sub>1</sub></sub>, obwohl [es regnet]<sub>SV<sub>2</sub></sub>.
- (29) Chloë ist [eine Sportlerin, [der Regen nichts ausmacht] SV] OBJ.
  - Komplement- oder Ergänzungssätze
    - zwei Sachverhalte
    - Nebensatz-Sachverhalt ist Teil des Matrix-Sachverhalts
  - Adverbial- oder Angabensätze
    - zwei Sachverhalte
    - keine Einschlussrelation
    - argumentative/rhethorische Relation (gem. Komplementierer)
  - Relativsätze
    - (Menge von) Objekten
    - zusätzlicher Sachverhalt bzgl. dieser Objekte

## Zur Erinnerung: KPs

Einführung in die Sprachwissenschaft 10. Phrasen und Sätze

> Roland Schäfe

Rückblick

Überblick

Phrasentyper Fortsetzung

rortsetzung

Sätze

runkuu

Vorschau

## Zur Erinnerung: KPs

Einführung in die Sprachwissenschaft 10. Phrasen und Sätze

> Roland Schäfer

KUCKDIIC

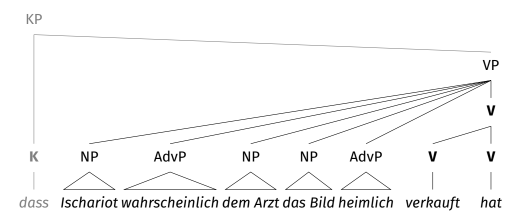
Überblic

Phrasentypen Fortsetzung

Sätze

Funktio Syntax

Vorscha



## Zur Erinnerung: KPs

Einführung in die Sprachwissenschaft 10. Phrasen und Sätze

> Roland Schäfer

RUCKDUC

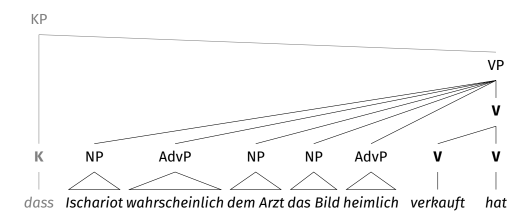
Überblic

Phrasentypen Fortsetzung

Sätze

Funktion Syntax

Vorscha



In der KP: Verb-Letzt-Stellung (VL)!

Einführung in die Sprachwissenschaft 10. Phrasen und Sätze

> Roland Schäfer

....

Uberblick

Phrasentype Fortsetzung

Sätza

Funktion Syntax

Vorechai

Einführung in die Sprachwissenschaft 10. Phrasen und Sätze

> Roland Schäfer

RUCKDUCK

Überblick

Phrasentyper Fortsetzung

C 5+70

Syntax

Vorscha

In zwei Schritten Material nach links stellen!

In zwei Schritten Material nach links stellen!

Einführung in die Sprachwissenschaft 10. Phrasen und Sätze

> Roland Schäfe

Rückblic

Übanbliak

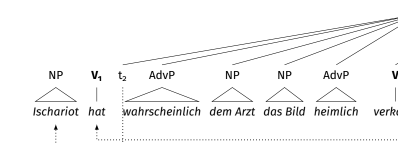
Phrasentypen

Fortset

Sätze

Syntax

Vorschau



Einführung in die Sprachwissenschaft 10. Phrasen und Sätze

> Roland Schäfe

Rückblic

Überblick

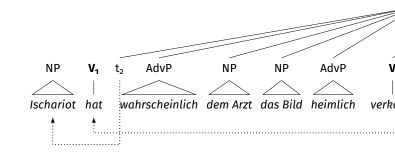
Phrasentypen

Sätze

Funktii

Vorschau

In zwei Schritten Material nach links stellen!



Resultat: Verb-Zweit-Stellung (V2)!

Einführung in die Sprachwissenschaft 10. Phrasen und Sätze

> Roland Schäfe

Rückblick

Überblick

Phrasentyper Fortsetzung

Fortsetzun

Funktio

Sylitax

Einführung in die Sprachwissenschaft 10. Phrasen und Sätze

> Roland Schäfer

Piickhlick

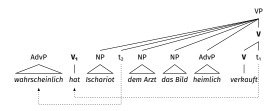
Überblick

Phrasentype

0"4--

Syntax

Vorscha



Einführung in die Sprachwissenschaft 10. Phrasen und Sätze

> Roland Schäfer

Riickhlick

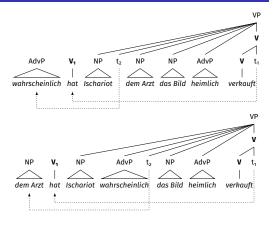
Überblick

Phrasentyper Fortsetzung

Sätze

Syntax

Vorscha



Einführung in die Sprachwissenschaft 10. Phrasen und Sätze

Schäfe

Rückblick

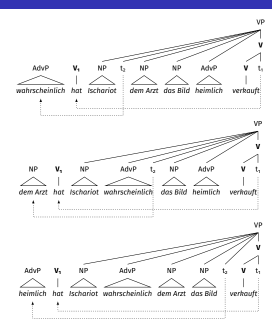
Überblick

Phrasentype: Fortsetzung

Sätze

Syntax

Vorschau



Einführung in die Sprachwissenschaft 10. Phrasen und Sätze

> Roland Schäfe

RUCKBUCK

Operatick

Phrasentyper Fortsetzung

0:4--

Funktion

. .

Einführung in die Sprachwissenschaft 10. Phrasen und Sätze

> Roland Schäfer

Rückhlick

Überblich

Phrasentyper Fortsetzung

Sätza

Funktio Syntax

Vorscha

Hat der Satz dann einen Kopf?

Einführung in die Sprachwissenschaft 10. Phrasen und Sätze

> Roland Schäfer

Riickhlick

Überblich

Phrasentyper Fortsetzung

Sätze

Cumbru

Vorscha

Hat der Satz dann einen Kopf?— Nö.

Einführung in die Sprachwissenschaft 10. Phrasen und Sätze

> Roland Schäfer

Rückblic

Überblick

Phrasentype Fortsetzung

Sätze

Syntax

Vorschau

Hat der Satz dann einen Kopf?— Nö.

Andere behaupten anderes.

Einführung in die Sprachwissenschaft 10. Phrasen und Sätze

> Roland Schäfe

Rückblick

Überblick

Phrasentypen Fortsetzung

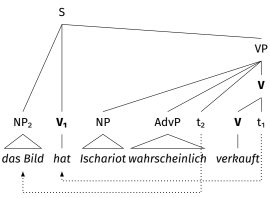
Sätze

Syntax

Vorschau

Hat der Satz dann einen Kopf?— Nö.

Andere behaupten anderes.



Einführung in die Sprachwissenschaft 10. Phrasen und Sätze

> Roland Schäfer

Rückblic

Überblick

Phrasentyper Fortsetzung

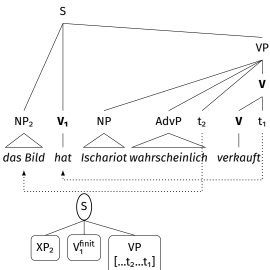
Sätze

Syntax

Vorschai

Hat der Satz dann einen Kopf?— Nö.

Andere behaupten anderes.



Einführung in die Sprachwissenschaft 10. Phrasen und Sätze

Schäfe

Rückblick

Überblick

Phrasentyper Fortsetzung

Satze

. .

Einführung in die Sprachwissenschaft 10. Phrasen und Sätze

> Roland Schäfer

Rückhlick

Überblick

Phrasentype: Fortsetzung

Sätza

Syntax

Vorscha

Nur eine Umstellungsoperation erforderlich!

Einführung in die Sprachwissenschaft 10. Phrasen und Sätze

> Roland Schäfe

Rückblick

Üherblick

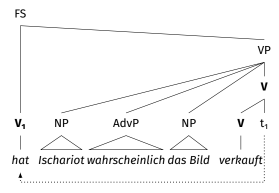
Phrasentyper

Sätze

Syntax

Vorscha

Nur eine Umstellungsoperation erforderlich!



Einführung in die Sprachwissenschaft 10. Phrasen und Sätze

> Roland Schäfe

Rückblick

Überblick

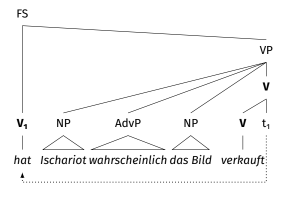
Phrasentyper Fortsetzung

Sätze

Syntax

Vorschai

#### Nur eine Umstellungsoperation erforderlich!





Einführung in die Sprachwissenschaft 10. Phrasen und Sätze

> Roland Schäfe

Rückblick

Üherblick

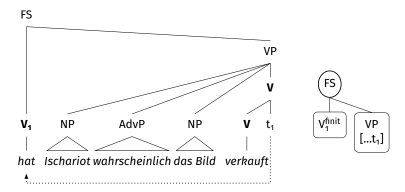
Phrasentyper

Sätze

Syntax

Vorschau

#### Nur eine Umstellungsoperation erforderlich!



Resultat: Verb-Erst-Stellung (V1)!

### Besonderheiten von Partikelverben

Einführung in die Sprachwissenschaft 10. Phrasen und Sätze

> Roland Schäfei

Rückblick

Überblick

Phrasentyper Fortsetzung

rortsetzun

Sätze

Suntay

Vorschau

### Besonderheiten von Partikelverben

Einführung in die Sprachwissenschaft 10. Phrasen und Sätze

> Roland Schäfer

Rückblic

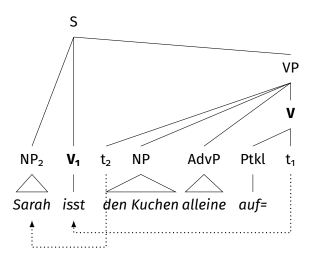
Überblick

Phrasentypen Fortsetzung

Sätze

Funktio Syntax

Vorscha



### Besonderheiten von Partikelverben

Einführung in die Sprachwissenschaft 10. Phrasen und Sätze

> Roland Schäfer

Rückblic

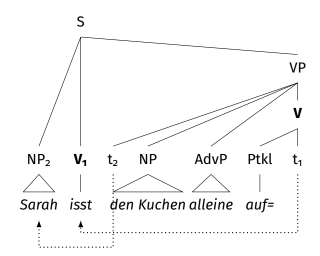
Überblich

Phrasentyper

Sätze

Syntax

Vorschai



Wer möchte immer noch den V2-Satz ohne Bezug zum VL-Satz beschreiben?

Einführung in die Sprachwissenschaft 10. Phrasen und Sätze

> Roland Schäfe

RUCKBUCK

Überblick

Phrasentype Fortsetzung

\_...

Sätze

. .

Einführung in die Sprachwissenschaft 10. Phrasen und Sätze

> Roland Schäfer

Riickhlick

Überblick

Phrasentype

Cätma

Funktio Syntax

Vorscha

Einführung in die Sprachwissenschaft 10. Phrasen und Sätze

> Roland Schäfer

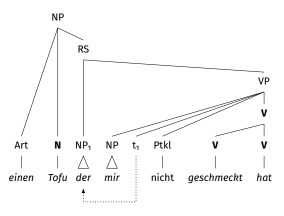
KUCKDIIC

Fortsetzung

Sätze

Syntax

Vorscha



Einführung in die Sprachwissenschaft 10. Phrasen und Sätze

> Roland Schäfer

KUCKDIIC

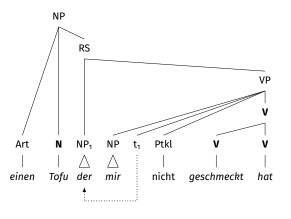
n. .

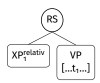
Phrasentypen Fortsetzung

Sätze

Syntax

Vorschai





Einführung in die Sprachwissenschaft 10. Phrasen und Sätze

> Roland Schäfer

Ruckbire

o b c i b ii c ii

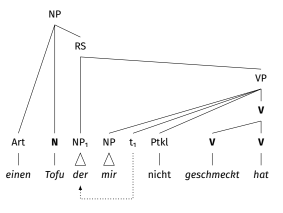
Fortsetzung

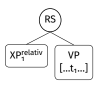
Sätze

Syntax

Vorscha

#### Das Relativelement wird nach links gestellt!





Relativelement

Einführung in die Sprachwissenschaft 10. Phrasen und Sätze

> Roland Schäfe

Rückblic

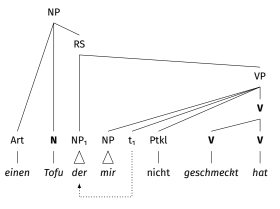
Überblick

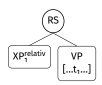
Phrasentypen Fortsetzung

Sätze

Syntax

Vorscha





- Relativelement
  - Bedeutung: Bezugs-Substantiv

Einführung in die Sprachwissenschaft 10. Phrasen und Sätze

> Roland Schäfe

RUCKBUC

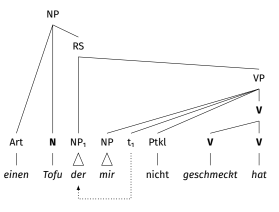
Fortsetzung

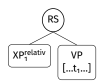
Sätze

Syntax

Vorscha

#### Das Relativelement wird nach links gestellt!





#### Relativelement

- Bedeutung: Bezugs-Substantiv
- Genus, Numerus: Kongruenz mit Bezugs-Substantiv

Einführung in die Sprachwissenschaft 10. Phrasen und Sätze

> Roland Schäfer

Ruckblic

Überblick

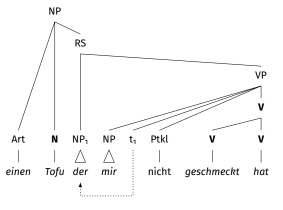
Phrasentyper Fortsetzung

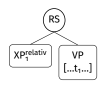
Sätze

Syntax

Vorscha

#### Das Relativelement wird nach links gestellt!





#### Relativelement

- Bedeutung: Bezugs-Substantiv
- Genus, Numerus: Kongruenz mit Bezugs-Substantiv
- Kasus/PP-Form: gemäß Status als Ergänzung/Angabe im RS

# Komplexe Einbettung des Relativelements

Einführung in die Sprachwissenschaft 10. Phrasen und Sätze

> Roland Schäfer

.

.

Phrasentyper Fortsetzung

Sätze

Cumbru

Vorschau

## Komplexe Einbettung des Relativelements

Einführung in die Sprachwissenschaft 10. Phrasen und Sätze

> Roland Schäfer

Rückhlick

Überblick

Phrasentype

Sätzo

Syntax

Vorschai

Das Relativelement als pränominaler Genitiv nimmt die ganze NP mit.

## Komplexe Einbettung des Relativelements

Einführung in die Sprachwissenschaft 10. Phrasen und Sätze

> Roland Schäfe

Rückblic

Überblick

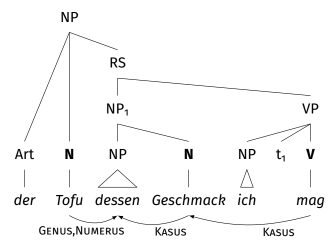
Phrasentypen Fortsetzung

Sätze

Syntax

Vorschau

Das Relativelement als pränominaler Genitiv nimmt die ganze NP mit.



Einführung in die Sprachwissenschaft 10. Phrasen und Sätze

> Roland Schäfe

KUCKDUCI

Uberblick

Phrasentyper Fortsetzung

Sätze

Syntax

Einführung in die Sprachwissenschaft 10. Phrasen und Sätze

> Roland Schäfer

Rückblicl

Üborblici

Phrasentype

...

Funktio Syntax

Vorschau

(30) Michelle weiß, [dass die Corvette nicht anspringen wird].

Einführung in die Sprachwissenschaft 10. Phrasen und Sätze

> Roland Schäfe

Rückblic

Überblick

Phrasentyper Fortsetzung

Fortsetzung

Funktio Syntax

Vorschai

- (30) Michelle weiß, [dass die Corvette nicht anspringen wird].
- (31) a. Michelle will wissen, [wer die Corvette gewartet hat].

Einführung in die Sprachwissenschaft 10. Phrasen und Sätze

> Roland Schäfe

Rückblick

Üherhlic

Phrasentyper Fortsetzung

Fortsetzung

Funktion Syntax

- (30) Michelle weiß, [dass die Corvette nicht anspringen wird].
- (31) a. Michelle will wissen, [wer die Corvette gewartet hat].
  - b. Michelle will wissen, [ob die Corvette gewartet wurde].

Einführung in die Sprachwissenschaft 10. Phrasen und Sätze

Syntax

- Michelle weiß, [dass die Corvette nicht anspringen wird]. (30)
- (31)a. Michelle will wissen, [wer die Corvette gewartet hat].
  - Michelle will wissen, [ob die Corvette gewartet wurde].

Achtung: ob ist eigentlich nur ein w-Wort ohne w (whether).

Einführung in die Sprachwissenschaft 10. Phrasen und Sätze

Syntax

- Michelle weiß, [dass die Corvette nicht anspringen wird]. (30)
- (31)a. Michelle will wissen, [wer die Corvette gewartet hat].
  - Michelle will wissen, [ob die Corvette gewartet wurde].

Achtung: ob ist eigentlich nur ein w-Wort ohne w (whether).

Einführung in die Sprachwissenschaft 10. Phrasen und Sätze

> Roland Schäfe

RUCKBIICK

Überblick

Phrasentyper Fortsetzung

Cätes

Funktion

Einführung in die Sprachwissenschaft 10. Phrasen und Sätze

> Roland Schäfer

Riickhlick

Überblick

Phrasentype

C::+--

Syntax

Vorschau

Einführung in die Sprachwissenschaft 10. Phrasen und Sätze

> Roland Schäfer

Rückblic

berblicl

Phrasentype: Fortsetzung

Sätze

Syntax

Vorschai

Drei primäre Muster, welche Satz-Objekte Verben regieren.

(32) a. Michelle behauptet, dass die Corvette nicht anspringt.

Einführung in die Sprachwissenschaft 10. Phrasen und Sätze

> Roland Schäfe

Rückblick

berblick

Phrasentyper Fortsetzung

Fortsetzung

Funktio Syntax

Vorschau

- (32) a. Michelle behauptet, dass die Corvette nicht anspringt.
  - b. \* Michelle behauptet, wie/ob die Corvette nicht anspringt.

Einführung in die Sprachwissenschaft 10. Phrasen und Sätze

Schäfe

Ruckblick

Uberblick

Phrasentype: Fortsetzung

Sätze

Syntax

- (32) a. Michelle behauptet, dass die Corvette nicht anspringt.
  - b. \* Michelle behauptet, wie/ob die Corvette nicht anspringt.
- (33) a. \* Michelle untersucht, dass der Vergaser funktioniert.

Einführung in die Sprachwissenschaft 10. Phrasen und Sätze

Schaler

Rückblick

İberblick

Phrasentyper Fortsetzung

Sätze

Syntax Vorscha

- (32) a. Michelle behauptet, dass die Corvette nicht anspringt.
  - b. \* Michelle behauptet, wie/ob die Corvette nicht anspringt.
- (33) a. \* Michelle untersucht, dass der Vergaser funktioniert.
  - b. Michelle untersucht, wie/ob der Vergaser funktioniert.

Einführung in die Sprachwissenschaft 10. Phrasen und Sätze

Schale

lückblick

Duelntick

Phrasentyper Fortsetzung

Sätze

Funktion Syntax

Vorscha

- (32) a. Michelle behauptet, dass die Corvette nicht anspringt.
  - b. \* Michelle behauptet, wie/ob die Corvette nicht anspringt.
- (33) a. \* Michelle untersucht, dass der Vergaser funktioniert.
  - b. Michelle untersucht, wie/ob der Vergaser funktioniert.
- (34) a. Michelle hört, dass die Nockenwelle läuft.

Einführung in die Sprachwissenschaft 10. Phrasen und Sätze

50114101

KUCKDIICK

o b c i b i i c i i

Phrasentypen Fortsetzung

Sätze Funktion Syntax

Vorech

- (32) a. Michelle behauptet, dass die Corvette nicht anspringt.
  - b. \* Michelle behauptet, wie/ob die Corvette nicht anspringt.
- (33) a. \* Michelle untersucht, dass der Vergaser funktioniert.
  - b. Michelle untersucht, wie/ob der Vergaser funktioniert.
- (34) a. Michelle hört, dass die Nockenwelle läuft.
  - b. Michelle hört, wie/ob die Nockenwelle läuft.

Einführung in die Sprachwissenschaft 10. Phrasen und Sätze

Jenarei

Ruckblick

o b c i b i c ii

Phrasentypen Fortsetzung

Sätze Funktion Syntax

Vorsch:

Drei primäre Muster, welche Satz-Objekte Verben regieren.

- (32) a. Michelle behauptet, dass die Corvette nicht anspringt.
  - b. \* Michelle behauptet, wie/ob die Corvette nicht anspringt.
- (33) a. \* Michelle untersucht, dass der Vergaser funktioniert.
  - b. Michelle untersucht, wie/ob der Vergaser funktioniert.
- (34) a. Michelle hört, dass die Nockenwelle läuft.
  - b. Michelle hört, wie/ob die Nockenwelle läuft.

Außerdem: dass alterniert oft mit zu-Infinitiv.

Einführung in die Sprachwissenschaft 10. Phrasen und Sätze

Schäfer

RUCKBIICK

Di----

Phrasentypen Fortsetzung

Sätze Funktion Syntax

Vorscha

Drei primäre Muster, welche Satz-Objekte Verben regieren.

- (32) a. Michelle behauptet, dass die Corvette nicht anspringt.
  - b. \* Michelle behauptet, wie/ob die Corvette nicht anspringt.
- (33) a. \* Michelle untersucht, dass der Vergaser funktioniert.
  - b. Michelle untersucht, wie/ob der Vergaser funktioniert.
- (34) a. Michelle hört, dass die Nockenwelle läuft.
  - b. Michelle hört, wie/ob die Nockenwelle läuft.

Außerdem: dass alterniert oft mit zu-Infinitiv.

(35) a. Michelle glaubt, [dass sie das Geräusch erkennt].

Einführung in die Sprachwissenschaft 10. Phrasen und Sätze

Schafer

Rückblick

Überblick

Phrasentypen Fortsetzung

Sätze Funktion

Syntax

Drei primäre Muster, welche Satz-Objekte Verben regieren.

- (32) a. Michelle behauptet, dass die Corvette nicht anspringt.
  - b. \* Michelle behauptet, wie/ob die Corvette nicht anspringt.
- (33) a. \* Michelle untersucht, dass der Vergaser funktioniert.
  - b. Michelle untersucht, wie/ob der Vergaser funktioniert.
- (34) a. Michelle hört, dass die Nockenwelle läuft.
  - b. Michelle hört, wie/ob die Nockenwelle läuft.

Außerdem: dass alterniert oft mit zu-Infinitiv.

- (35) a. Michelle glaubt, [dass sie das Geräusch erkennt].
  - b. Michelle glaubt, [das Geräusch zu erkennen].

Einführung in die Sprachwissenschaft 10. Phrasen und Sätze

> Roland Schäfer

RUCKBUCE

Oberblick

Phrasentype Fortsetzung

Sätze

runkuo

Einführung in die Sprachwissenschaft 10. Phrasen und Sätze

> Roland Schäfer

Rückhlick

Überblick

Phrasentype: Fortsetzung

Sätze

Syntax

Vorschai

Einführung in die Sprachwissenschaft 10. Phrasen und Sätze

> Roland Schäfer

Rückblic

Überblicl

Phrasentyper Fortsetzung

Sätze

Syntax

Vorschaı

Fast immer Bewegung nach links oder Rechtsversetzung hinter VK!

(36) a. [Dass sie unseren Kuchen mag], hat Sarah uns eröffnet.

Einführung in die Sprachwissenschaft 10. Phrasen und Sätze

> Roland Schäfer

Rückblick

. Iberblick

Phrasentyper Fortsetzung

Sätze

Syntax

Vorschai

- (36) a. [Dass sie unseren Kuchen mag], hat Sarah uns eröffnet.
  - b. Sarah hat uns eröffnet, [dass sie unseren Kuchen mag].

Einführung in die Sprachwissenschaft 10. Phrasen und Sätze

> Roland Schäfer

Rückblick

. Jberblick

Phrasentype Fortsetzung

Sätze

Syntax

Vorscha

- (36) a. [Dass sie unseren Kuchen mag], hat Sarah uns eröffnet.
  - b. Sarah hat uns eröffnet, [dass sie unseren Kuchen mag].
  - c. ? Sarah hat uns, [dass sie unseren Kuchen mag], eröffnet.

Einführung in die Sprachwissenschaft 10. Phrasen und Sätze

> Roland Schäfer

Rückblick

Uberblick

Phrasentypen Fortsetzung

Sätze

Syntax Vorschai

- (36) a. [Dass sie unseren Kuchen mag], hat Sarah uns eröffnet.
  - b. Sarah hat uns eröffnet, [dass sie unseren Kuchen mag].
  - c. ? Sarah hat uns, [dass sie unseren Kuchen mag], eröffnet.
- (37) a. [Ob Pavel unseren Kuchen mag], haben wir uns oft gefragt.

Einführung in die Sprachwissenschaft 10. Phrasen und Sätze

> Roland Schäfer

Rückblick

operptick

Phrasentypen Fortsetzung

Sätze

Syntax Vorschau

- (36) a. [Dass sie unseren Kuchen mag], hat Sarah uns eröffnet.
  - b. Sarah hat uns eröffnet, [dass sie unseren Kuchen mag].
  - c. ? Sarah hat uns, [dass sie unseren Kuchen mag], eröffnet.
- (37) a. [Ob Pavel unseren Kuchen mag], haben wir uns oft gefragt.
  - b. Wir haben uns oft gefragt, [ob Pavel unseren Kuchen mag].

Einführung in die Sprachwissenschaft 10. Phrasen und Sätze

> Roland Schäfer

Rückblick

Überblick

Phrasentypen Fortsetzung

Sätze Funktion

Vorschau

- (36) a. [Dass sie unseren Kuchen mag], hat Sarah uns eröffnet.
  - b. Sarah hat uns eröffnet, [dass sie unseren Kuchen mag].
  - c. ? Sarah hat uns, [dass sie unseren Kuchen mag], eröffnet.
- (37) a. [Ob Pavel unseren Kuchen mag], haben wir uns oft gefragt.
  - b. Wir haben uns oft gefragt, [ob Pavel unseren Kuchen mag].
  - c. ? Wir haben uns, [ob Pavel unseren Kuchen mag], oft gefragt.

Einführung in die Sprachwissenschaft 10. Phrasen und Sätze

> Roland Schäfer

Rückblick

Üherhlick

Phrasentypen, Fortsetzung

Fortsetzung Sätze

Funktion Syntax

- (36) a. [Dass sie unseren Kuchen mag], hat Sarah uns eröffnet.
  - b. Sarah hat uns eröffnet, [dass sie unseren Kuchen mag].
  - c. ? Sarah hat uns, [dass sie unseren Kuchen mag], eröffnet.
- (37) a. [Ob Pavel unseren Kuchen mag], haben wir uns oft gefragt.
  - b. Wir haben uns oft gefragt, [ob Pavel unseren Kuchen mag].
  - c. ? Wir haben uns, [ob Pavel unseren Kuchen mag], oft gefragt.
- (38) a. [Wer die Rosinen geklaut hat], wollen wir endlich wissen.

Einführung in die Sprachwissenschaft 10. Phrasen und Sätze

Schäfer

Ruckblick

Überblick

Phrasentypen Fortsetzung

Sätze

Syntax

Vorschau

- (36) a. [Dass sie unseren Kuchen mag], hat Sarah uns eröffnet.
  - b. Sarah hat uns eröffnet, [dass sie unseren Kuchen mag].
  - c. ? Sarah hat uns, [dass sie unseren Kuchen mag], eröffnet.
- (37) a. [Ob Pavel unseren Kuchen mag], haben wir uns oft gefragt.
  - b. Wir haben uns oft gefragt, [ob Pavel unseren Kuchen mag].
  - c. ? Wir haben uns, [ob Pavel unseren Kuchen mag], oft gefragt.
- (38) a. [Wer die Rosinen geklaut hat], wollen wir endlich wissen.
  - b. Wir wollen endlich wissen, [wer die Rosinen geklaut hat].

Einführung in die Sprachwissenschaft 10. Phrasen und Sätze

> Roland Schäfer

Rückblick

Überblick

Phrasentypen Fortsetzung

Sätze Funktion Syntax

Vorsch

- (36) a. [Dass sie unseren Kuchen mag], hat Sarah uns eröffnet.
  - b. Sarah hat uns eröffnet, [dass sie unseren Kuchen mag].
  - c. ? Sarah hat uns, [dass sie unseren Kuchen mag], eröffnet.
- (37) a. [Ob Pavel unseren Kuchen mag], haben wir uns oft gefragt.
  - b. Wir haben uns oft gefragt, [ob Pavel unseren Kuchen mag].
  - c. ? Wir haben uns, [ob Pavel unseren Kuchen mag], oft gefragt.
- (38) a. [Wer die Rosinen geklaut hat], wollen wir endlich wissen.
  - b. Wir wollen endlich wissen, [wer die Rosinen geklaut hat].
  - c. ? Wir wollen, [wer die Rosinen geklaut hat], endlich wissen.

Einführung in die Sprachwissenschaft 10. Phrasen und Sätze

> Roland Schäfer

Rückblick

Überblick

Phrasentypen Fortsetzung

Sätze Funktion Syntax

Vorscha

Fast immer Bewegung nach links oder Rechtsversetzung hinter VK!

- (36) a. [Dass sie unseren Kuchen mag], hat Sarah uns eröffnet.
  - b. Sarah hat uns eröffnet, [dass sie unseren Kuchen mag].
  - c. ? Sarah hat uns, [dass sie unseren Kuchen mag], eröffnet.
- (37) a. [Ob Pavel unseren Kuchen mag], haben wir uns oft gefragt.
  - b. Wir haben uns oft gefragt, [ob Pavel unseren Kuchen mag].
  - c. ? Wir haben uns, [ob Pavel unseren Kuchen mag], oft gefragt.
- (38) a. [Wer die Rosinen geklaut hat], wollen wir endlich wissen.
  - b. Wir wollen endlich wissen, [wer die Rosinen geklaut hat].
  - c. ? Wir wollen, [wer die Rosinen geklaut hat], endlich wissen.

Fehlendes Schema für Rechtsversetzung: Transferaufgabe im Buch.

Einführung in die Sprachwissenschaft 10. Phrasen und Sätze

> Roland Schäfer

RUCKBUC

Uberblick

Phrasentyper Fortsetzung

Sätze

Vorschau

Einführung in die Sprachwissenschaft 10. Phrasen und Sätze

> Roland Schäfer

Rückblick

Überblick

Phrasentyper Fortsetzung

Sätze

Einführung in die Sprachwissenschaft 10. Phrasen und Sätze

> Roland Schäfer

Riickhlick

Überblick

Phrasentype

Sätze

Vorschau

• Vorschau auf Phänomene der klassischen theoretischen Syntax

Einführung in die Sprachwissenschaft 10. Phrasen und Sätze

Schäfe

Rückblic

Überblick

Phrasentype

Sätze

- Vorschau auf Phänomene der klassischen theoretischen Syntax
- relevant für grammatische Beschreibung, auch traditionell

Einführung in die Sprachwissenschaft 10. Phrasen und Sätze

Schäfe

Rückblick

oberblick

Phrasentyper Fortsetzung

Sätze

- Vorschau auf Phänomene der klassischen theoretischen Syntax
- relevant für grammatische Beschreibung, auch traditionell
- wichtiges Wissen um Unzulänglichkeiten der Schulterminologie

Einführung in die Sprachwissenschaft 10. Phrasen und Sätze

Schäfe

tückblick

Überblick

Phrasentyper Fortsetzung

Sätz

- Vorschau auf Phänomene der klassischen theoretischen Syntax
- relevant für grammatische Beschreibung, auch traditionell
- wichtiges Wissen um Unzulänglichkeiten der Schulterminologie
- Prädikate

Einführung in die Sprachwissenschaft 10. Phrasen und Sätze

Schäfe

Rückblick

Überblick

Phrasentyper Fortsetzung

Sätze

- Vorschau auf Phänomene der klassischen theoretischen Syntax
- relevant für grammatische Beschreibung, auch traditionell
- wichtiges Wissen um Unzulänglichkeiten der Schulterminologie
- Prädikate
- Subjekte

Einführung in die Sprachwissenschaft 10. Phrasen und Sätze

Schäfe

Rückblick

ODEIDIICK

Phrasentyper Fortsetzung

Satze

Vorschau

Vorschau auf Phänomene der klassischen theoretischen Syntax

- relevant für grammatische Beschreibung, auch traditionell
- wichtiges Wissen um Unzulänglichkeiten der Schulterminologie
- Prädikate
- Subjekte
- Objekte

Einführung in die Sprachwissenschaft 10. Phrasen und Sätze

Schäfe

Rückblick

uberblick

Phrasentype: Fortsetzung

Satze

- Vorschau auf Phänomene der klassischen theoretischen Syntax
- relevant für grammatische Beschreibung, auch traditionell
- wichtiges Wissen um Unzulänglichkeiten der Schulterminologie
- Prädikate
- Subjekte
- Objekte
- Passiv

Einführung in die Sprachwissenschaft 10. Phrasen und Sätze

Schäfe

Rückblick

uberblick

Phrasentype: Fortsetzung

Satze

- Vorschau auf Phänomene der klassischen theoretischen Syntax
- relevant für grammatische Beschreibung, auch traditionell
- wichtiges Wissen um Unzulänglichkeiten der Schulterminologie
- Prädikate
- Subjekte
- Objekte
- Passiv

Einführung in die Sprachwissenschaft 10. Phrasen und Sätze

Schäfe

Rückblick

Überblick

Phrasentyper Fortsetzung

Sätze

Vorschau

- Vorschau auf Phänomene der klassischen theoretischen Syntax
- relevant für grammatische Beschreibung, auch traditionell
- wichtiges Wissen um Unzulänglichkeiten der Schulterminologie
- Prädikate
- Subjekte
- Objekte
- Passiv

Bitte lesen Sie bis nächste Woche: Kapitel 14 (S. 421–465) (vor allem 14.1–14.5, S. 421–446)

## Literatur I

Einführung in die Sprachwissenschaft 10. Phrasen und Sätze

> Roland Schäfer

#### Autor

Einführung in die Sprachwissenschaft 10. Phrasen und Sätze

> Roland Schäfer

#### Kontakt

Dr. Roland Schäfer Deutsche und niederländische Philologie Freie Universität Berlin Habelschwerdter Allee 45 14195 Berlin

http://rolandschaefer.net roland.schaefer@fu-berlin.de

#### Lizenz

Einführung in die Sprachwissenschaft 10. Phrasen und Sätze

> Roland Schäfer

#### Creative Commons BY-SA-3.0-DE

Dieses Werk ist unter einer Creative Commons Lizenz vom Typ Namensnennung - Weitergabe unter gleichen Bedingungen 3.0 Deutschland zugänglich. Um eine Kopie dieser Lizenz einzusehen, konsultieren Sie http://creativecommons.org/licenses/by-sa/3.0/de/ oder wenden Sie sich brieflich an Creative Commons, Postfach 1866, Mountain View, California, 94042, USA.