# Deutsche Syntax o8. Sätze

#### Roland Schäfer

Institut für Germanistische Sprachwissenschaft Friedrich-Schiller-Universität Jena

stets aktuelle Fassungen: https://github.com/rsling/VL-Deutsche-Syntax

#### Hinweise für dieienigen, die die Klausur bestehen möchten

- Folien sind niemals selbsterklärend und nicht zum Selbststudium geeignet. Sie müssen sich die Videos ansehen und regelmäßig das Seminar besuchen.
- 2 Ohne eine gründliche Lektüre der angegebenen Abschnitte des Buchs bestehen Sie die Klausur nicht. Das Buch definiert den Klausurstoff.
- 3 Arbeiten Sie die entsprechenden Übungen im Buch durch. Nichts hilft Ihnen besser, um sich auf die Klausur vorzubereiten.
- Beginnen Sie spätestens jetzt mit dem Lernen.
- Langjähriger Erfahrungswert: Wenn Sie diese Hinweise nicht berücksichtigen, bestehen Sie die Klausur wahrscheinlich nicht.



Funktion:

Roland Schäfer (FSU Jena) Syntax | 08. Sätze EGBD3 1/20

- Funktion:
  - Matrix(satz), Nebensatz, Hauptsatz

- Funktion:
  - Matrix(satz), Nebensatz, Hauptsatz
  - ► Funktionen der unabhängigen und eingebetteten Sätze

Roland Schäfer (FSU Jena) Syntax | 08. Sätze EGBD3

- Funktion:
  - Matrix(satz), Nebensatz, Hauptsatz
  - ▶ Funktionen der unabhängigen und eingebetteten Sätze

Form: Aufbau der unabhängigen Satztypen

## Sätze

Roland Schäfer (FSU Jena) Syntax | 08. Sätze EGBD3 2/20

(1) Das Bild hängt an der Wand.

- (1) Das Bild hängt an der Wand.
- (2) Hängt das Bild an der Wand?

- (1) Das Bild hängt an der Wand.
- (2) Hängt das Bild an der Wand?
- (3) Was hängt an der Wand?

- (1) Das Bild hängt an der Wand.
- (2) Hängt das Bild an der Wand?
- (3) Was hängt an der Wand?
  - Definitionskriterien?

- (1) Das Bild hängt an der Wand.
- (2) Hängt das Bild an der Wand?
- (3) Was hängt an der Wand?
  - Definitionskriterien?
    - Struktur mit allen Abhängigen des Verb(komplexe)s

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



Roland Schäfer (FSU Jena) Syntax | 08. Sätze EGBD3 3/20

Ein Satz "kann eine Aussage/einen Sprechakt bilden."

Ein Satz "kann eine Aussage/einen Sprechakt bilden." — Echt jetzt?

Ein Satz "kann eine Aussage/einen Sprechakt bilden." — Echt jetzt?

(4) a. Die Post ist da.

Ein Satz "kann eine Aussage/einen Sprechakt bilden." — Echt jetzt?

- (4) a. Die Post ist da.
  - b. A: Sie geht zum Training. B: Obwohl es regnet!

Roland Schäfer (FSU Jena) Syntax | 08. Sätze EGBD3 3 / 20

Ein Satz "kann eine Aussage/einen Sprechakt bilden." — Echt jetzt?

- (4) a. Die Post ist da.
  - b. A: Sie geht zum Training. B: Obwohl es regnet!
  - c. Hurra!

Ein Satz "kann eine Aussage/einen Sprechakt bilden." — Echt jetzt?

- (4) a. Die Post ist da.
  - b. A: Sie geht zum Training.B: Obwohl es regnet!
  - c. Hurra!
  - d. Nieder mit dem König!

Roland Schäfer (FSU Jena) Syntax | 08. Sätze EGBD3 3/20

Ein Satz "kann eine Aussage/einen Sprechakt bilden." — Echt jetzt?

- (4) a. Die Post ist da.
  - b. A: Sie geht zum Training.B: Obwohl es regnet!
    - c. Hurra!
  - d. Nieder mit dem König!

Sprechakt = Äußerungsakt mit pragmatischen Funktionen, mit sprachlicher Handlungswirkung

Ein Satz "kann eine Aussage/einen Sprechakt bilden." — Echt jetzt?

- (4) a. Die Post ist da.
  - b. A: Sie geht zum Training.B: Obwohl es regnet!
  - c. Hurra!
  - d. Nieder mit dem König!

Sprechakt = Äußerungsakt mit pragmatischen Funktionen, mit sprachlicher Handlungswirkung

• Sind unabhängige Sätze sprechaktkonstituierend? — Ja.

Ein Satz "kann eine Aussage/einen Sprechakt bilden." — Echt jetzt?

- (4) a. Die Post ist da.
  - b. A: Sie geht zum Training.B: Obwohl es regnet!
  - c. Hurra!
  - d. Nieder mit dem König!

Sprechakt = Äußerungsakt mit pragmatischen Funktionen, mit sprachlicher Handlungswirkung

- Sind unabhängige Sätze sprechaktkonstituierend? Ja.
- (4b)[B]-(4d) sind Sprechakte, aber keine Sätze.

Ein Satz "kann eine Aussage/einen Sprechakt bilden." — Echt jetzt?

- (4) a. Die Post ist da.
  - b. A: Sie geht zum Training.B: Obwohl es regnet!
  - c. Hurra!
  - d. Nieder mit dem König!

Sprechakt = Äußerungsakt mit pragmatischen Funktionen, mit sprachlicher Handlungswirkung

- Sind unabhängige Sätze sprechaktkonstituierend? Ja.
- (4b)[B]-(4d) sind Sprechakte, aber keine Sätze.
- Nebensätze? Sind vollständig wie unabhängige Sätze, aber syntaktisch abhängig (oder sogar regiert).

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

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

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

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

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

- (5) a. Es regnet. Juliette geht trotzdem zum Training.
  - b. Obwohl es regnet, geht Juliette zum Training.
- (6) a. Es regnet. Deswegen fährt Adrianna noch nicht nachhause.
  - b. Weil es regnet, fährt Adrianna noch nicht nachhause.
- (7) 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.

- (5) a. Es regnet. Juliette geht trotzdem zum Training.
  - b. Obwohl es regnet, geht Juliette zum Training.
- (6) a. Es regnet. Deswegen fährt Adrianna noch nicht nachhause.
  - b. Weil es regnet, fährt Adrianna noch nicht nachhause.
- (7) 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.

- (5) a. Es regnet. Juliette geht trotzdem zum Training.
  - b. Obwohl es regnet, geht Juliette zum Training.
- (6) a. Es regnet. Deswegen fährt Adrianna noch nicht nachhause.
  - b. Weil es regnet, fährt Adrianna noch nicht nachhause.
- (7) 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.
  - Komplexe Sachverhalte: Para- und Hypotaxe oft austauschbar bzw. Hypotaxe optional.

Roland Schäfer (FSU Jena) Syntax | 08. Sätze EGBD3

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

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

- (8) Adrianna weiß, [dass es bald regnen wird].
- (9) Adrianna und Kristine spielen Tennis, [während es regnet].
- (10) Kristine trifft später die Freundin, [die eine Katze zu versorgen hat].
  - Komplementsatz oder Ergänzungssatz in (8)

- (8) Adrianna weiß, [dass es bald regnen wird].
- (9) Adrianna und Kristine spielen Tennis, [während es regnet].
- (10) Kristine trifft später die Freundin, [die eine Katze zu versorgen hat].
  - Komplementsatz oder Ergänzungssatz in (8)
  - Adverbialsatz oder Angabensatz in (9)

- (8) Adrianna weiß, [dass es bald regnen wird].
- (9) Adrianna und Kristine spielen Tennis, [während es regnet].
- (10) Kristine trifft später die Freundin, [die eine Katze zu versorgen hat].
  - Komplementsatz oder Ergänzungssatz in (8)
  - Adverbialsatz oder Angabensatz in (9)
  - Relativsatz in (10)

- (8) Adrianna weiß, [dass es bald regnen wird].
- (9) Adrianna und Kristine spielen Tennis, [während es regnet].
- (10) Kristine trifft später die Freundin, [die eine Katze zu versorgen hat].
  - Komplementsatz oder Ergänzungssatz in (8)
  - Adverbialsatz oder Angabensatz in (9)
  - Relativsatz in (10)
  - Funktionen?

- (8) Adrianna weiß, [dass es bald regnen wird].
- (9) Adrianna und Kristine spielen Tennis, [während es regnet].
- (10) Kristine trifft später die Freundin, [die eine Katze zu versorgen hat].
  - Komplementsatz oder Ergänzungssatz in (8)
  - Adverbialsatz oder Angabensatz in (9)
  - Relativsatz in (10)
  - Funktionen?
    - für alle: auf jeden Fall Hypotaxe =Erweiterung bildungssprachlicher Möglichkeiten

- (8) Adrianna weiß, [dass es bald regnen wird].
- (9) Adrianna und Kristine spielen Tennis, [während es regnet].
- (10) Kristine trifft später die Freundin, [die eine Katze zu versorgen hat].
  - Komplementsatz oder Ergänzungssatz in (8)
  - Adverbialsatz oder Angabensatz in (9)
  - Relativsatz in (10)
  - Funktionen?
    - für alle: auf jeden Fall Hypotaxe =
      Erweiterung bildungssprachlicher Möglichkeiten
  - systeminterne Funktionen

- (8) Adrianna weiß, [dass es bald regnen wird].
- (9) Adrianna und Kristine spielen Tennis, [während es regnet].
- (10) Kristine trifft später die Freundin, [die eine Katze zu versorgen hat].
  - Komplementsatz oder Ergänzungssatz in (8)
  - Adverbialsatz oder Angabensatz in (9)
  - Relativsatz in (10)
  - Funktionen?
    - für alle: auf jeden Fall Hypotaxe =
      Erweiterung bildungssprachlicher Möglichkeiten
  - systeminterne Funktionen
    - Semantik des Nebensatzes und der Matrix

- (8) Adrianna weiß, [dass es bald regnen wird].
- (9) Adrianna und Kristine spielen Tennis, [während es regnet].
- (10) Kristine trifft später die Freundin, [die eine Katze zu versorgen hat].
  - Komplementsatz oder Ergänzungssatz in (8)
  - Adverbialsatz oder Angabensatz in (9)
  - Relativsatz in (10)
  - Funktionen?
    - für alle: auf jeden Fall Hypotaxe =
      Erweiterung bildungssprachlicher Möglichkeiten
  - systeminterne Funktionen
    - Semantik des Nebensatzes und der Matrix
    - konzeptuelle Unabhängigkeit (beider)

Roland Schäfer (FSU Jena) Syntax | 08. Sätze EGBD3 6 / 20

• Matrix? — Die einbettende Konstituente.

- Matrix? Die einbettende Konstituente.
- konzeptuelle Unabhängigkeit? Enthält alle Konstituenten, um einen unabhängigen Satz zu bilden.

- Matrix? Die einbettende Konstituente.
- konzeptuelle Unabhängigkeit? Enthält alle Konstituenten, um einen unabhängigen Satz zu bilden.

- Matrix? Die einbettende Konstituente.
- konzeptuelle Unabhängigkeit? Enthält alle Konstituenten, um einen unabhängigen Satz zu bilden.
- (11) a. Adrianna weiß, [dass es bald regnen wird].

- Matrix? Die einbettende Konstituente.
- konzeptuelle Unabhängigkeit? Enthält alle Konstituenten, um einen unabhängigen Satz zu bilden.
- (11) a. Adrianna weiß, [dass es bald regnen wird].
  - b.  $\rightarrow$  es bald regnen wird

Roland Schäfer (FSU Jena) Syntax | 08. Sätze EGBD3 6 / 20

- Matrix? Die einbettende Konstituente.
- konzeptuelle Unabhängigkeit? Enthält alle Konstituenten, um einen unabhängigen Satz zu bilden.
- (11) a. Adrianna weiß, [dass es bald regnen wird].
  - b.  $\rightarrow$  es bald regnen wird
  - c.  $\rightarrow$  Es wird bald regnen.

- Matrix? Die einbettende Konstituente.
- konzeptuelle Unabhängigkeit? Enthält alle Konstituenten, um einen unabhängigen Satz zu bilden.
- (11) a. Adrianna weiß, [dass es bald regnen wird].
  - b.  $\rightarrow$  es bald regnen wird
  - c.  $\rightarrow$  Es wird bald regnen.
- (12) \* Adrianna weiß.

- Matrix? Die einbettende Konstituente.
- konzeptuelle Unabhängigkeit? Enthält alle Konstituenten, um einen unabhängigen Satz zu bilden.
- (11) a. Adrianna weiß, [dass es bald regnen wird].
  - b.  $\rightarrow$  es bald regnen wird
  - c.  $\rightarrow$  Es wird bald regnen.
- (12) \* Adrianna weiß.
  - Komplement/Ergänzungssatz

- Matrix? Die einbettende Konstituente.
- konzeptuelle Unabhängigkeit? Enthält alle Konstituenten, um einen unabhängigen Satz zu bilden.
- (11) a. Adrianna weiß, [dass es bald regnen wird].
  - b.  $\rightarrow$  es bald regnen wird
  - c.  $\rightarrow$  Es wird bald regnen.
- (12) \* Adrianna weiß.
  - Komplement/Ergänzungssatz
    - selber konzeptuell unabhängig

6/20

EGBD3

- Matrix? Die einbettende Konstituente.
- konzeptuelle Unabhängigkeit? Enthält alle Konstituenten, um einen unabhängigen Satz zu bilden.
- (11) a. Adrianna weiß, [dass es bald regnen wird].
  - b.  $\rightarrow$  es bald regnen wird
  - c.  $\rightarrow$  Es wird bald regnen.
- (12) \* Adrianna weiß.
  - Komplement/Ergänzungssatz
    - selber konzeptuell unabhängig
    - Matrix nicht konzeptuell unabhängig (ohne Nebensatz)

6/20

EGBD3

Roland Schäfer (FSU Jena) Syntax | 08. Sätze EGBD3 7/20

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

Roland Schäfer (FSU Jena) Syntax | 08. Sätze EGBD3

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

Roland Schäfer (FSU Jena) Syntax | 08. Sätze EGBD3 7 / 20

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

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

Roland Schäfer (FSU Jena) Syntax | 08. Sätze EGBD3

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

EGBD3

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

Matrix des Relativsatzes: eine NP

Matrix des Relativsatzes: eine NP

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

#### Matrix des Relativsatzes: eine NP

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

#### Matrix des Relativsatzes: eine NP

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

#### Matrix des Relativsatzes: eine NP

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

#### Matrix des Relativsatzes: eine NP

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

### Konzeptuelle Unabhängigkeit von Relativsatz und Matrix

#### Matrix des Relativsatzes: eine NP

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

### Konzeptuelle Unabhängigkeit von Relativsatz und Matrix

#### Matrix des Relativsatzes: eine NP

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

Roland Schäfer (FSU Jena) Syntax | 08. Sätze EGBD3 9/20

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

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

Roland Schäfer (FSU Jena) Syntax | 08. Sätze EGBD3 9 / 20

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

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

- (17) [Chloë lacht über den Regen]<sub>S</sub>.
- (18) [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.

Roland Schäfer (FSU Jena) Syntax | 08. Sätze EGBD3

Roland Schäfer (FSU Jena) Syntax | 08. Sätze EGBD3 10 / 20

(19) [Chloë weiß, dass [ihre Freundinnen keinen Regen mögen] $_{SV_2}$ ] $_{SV_1}$ .

- (19) [Chloë weiß, dass [ihre Freundinnen keinen Regen mögen]<sub>SV2</sub>]<sub>SV1</sub>.
- (20) [Chloë geht zum Sport] $_{SV_1}$ , obwohl [es regnet] $_{SV_2}$ .

- (19) [Chloë weiß, dass [ihre Freundinnen keinen Regen mögen]<sub>SV2</sub>]<sub>SV1</sub>.
- (20) [Chloë geht zum Sport]<sub>SV<sub>1</sub></sub>, obwohl [es regnet]<sub>SV<sub>2</sub></sub>.
- (21) Chloë ist [eine Sportlerin, [der Regen nichts ausmacht]<sub>SV</sub>]]<sub>OBJ</sub>.

Roland Schäfer (FSU Jena) Syntax | 08. Sätze EGBD3 10 / 20

- (19) [Chloë weiß, dass [ihre Freundinnen keinen Regen mögen] SV2] SV1.
- (20) [Chloë geht zum Sport] $_{SV_1}$ , obwohl [es regnet] $_{SV_2}$ .
- (21) Chloë ist [eine Sportlerin, [der Regen nichts ausmacht]<sub>SV</sub>]]<sub>OBJ</sub>.
  - Komplement- oder Ergänzungssätze

Roland Schäfer (FSU Jena) Syntax | 08. Sätze EGBD3

- (19) [Chloë weiß, dass [ihre Freundinnen keinen Regen mögen] SV2] SV1.
- (20) [Chloë geht zum Sport]<sub>SV<sub>1</sub></sub>, obwohl [es regnet]<sub>SV<sub>2</sub></sub>.
- (21) Chloë ist [eine Sportlerin, [der Regen nichts ausmacht]<sub>SV</sub>]]<sub>OBJ</sub>.
  - Komplement- oder Ergänzungssätze
    - zwei Sachverhalte

- (19) [Chloë weiß, dass [ihre Freundinnen keinen Regen mögen] SV2] SV1.
- (20) [Chloë geht zum Sport]<sub>SV<sub>1</sub></sub>, obwohl [es regnet]<sub>SV<sub>2</sub></sub>.
- (21) 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

Roland Schäfer (FSU Jena) Syntax | 08. Sätze EGBD3

- (19) [Chloë weiß, dass [ihre Freundinnen keinen Regen mögen] SV2] SV1.
- (20) [Chloë geht zum Sport]<sub>SV<sub>1</sub></sub>, obwohl [es regnet]<sub>SV<sub>2</sub></sub>.
- (21) 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

- (19) [Chloë weiß, dass [ihre Freundinnen keinen Regen mögen]<sub>SV2</sub>]<sub>SV1</sub>.
- (20) [Chloë geht zum Sport]<sub>SV<sub>1</sub></sub>, obwohl [es regnet]<sub>SV<sub>2</sub></sub>.
- (21) 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

- (19) [Chloë weiß, dass [ihre Freundinnen keinen Regen mögen]<sub>SV2</sub>]<sub>SV1</sub>.
- (20) [Chloë geht zum Sport]<sub>SV<sub>1</sub></sub>, obwohl [es regnet]<sub>SV<sub>2</sub></sub>.
- (21) 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

- (19) [Chloë weiß, dass [ihre Freundinnen keinen Regen mögen]<sub>SV2</sub>]<sub>SV1</sub>.
- (20) [Chloë geht zum Sport]<sub>SV<sub>1</sub></sub>, obwohl [es regnet]<sub>SV<sub>2</sub></sub>.
- (21) 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)

- (19) [Chloë weiß, dass [ihre Freundinnen keinen Regen mögen]<sub>SV2</sub>]<sub>SV1</sub>.
- (20) [Chloë geht zum Sport]<sub>SV<sub>1</sub></sub>, obwohl [es regnet]<sub>SV<sub>2</sub></sub>.
- (21) 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)
  - Relativsätze

- (19) [Chloë weiß, dass [ihre Freundinnen keinen Regen mögen]<sub>SV2</sub>]<sub>SV1</sub>.
- (20) [Chloë geht zum Sport]<sub>SV<sub>1</sub></sub>, obwohl [es regnet]<sub>SV<sub>2</sub></sub>.
- (21) 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)
  - Relativsätze
    - ▶ (Menge von) Objekten

Roland Schäfer (FSU Jena) Syntax | 08. Sätze EGBD3

- (19) [Chloë weiß, dass [ihre Freundinnen keinen Regen mögen]<sub>SV2</sub>]<sub>SV1</sub>.
- (20) [Chloë geht zum Sport]<sub>SV<sub>1</sub></sub>, obwohl [es regnet]<sub>SV<sub>2</sub></sub>.
- (21) 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)
  - Relativsätze
    - (Menge von) Objekten
    - zusätzlicher Sachverhalt bzgl. dieser Objekte

Roland Schäfer (FSU Jena) Syntax | 08. Sätze EGBD3

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

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

- (22) Wir wissen, dass [der Arzt das Bild schnell gemalt hat].
- (23) [Der Arzt hat das Bild schnell gemalt].
- (24) [Hat der Arzt das Bild schnell gemalt?]

- (22) Wir wissen, dass [der Arzt das Bild schnell gemalt hat].
- (23) [Der Arzt hat das Bild schnell gemalt].
- (24) [Hat der Arzt das Bild schnell gemalt?]
- (25) Nihil besucht [den Arzt, [der das Bild schnell gemalt hat]].

- (22) Wir wissen, dass [der Arzt das Bild schnell gemalt hat].
- (23) [Der Arzt hat das Bild schnell gemalt].
- (24) [Hat der Arzt das Bild schnell gemalt?]
- (25) Nihil besucht [den Arzt, [der das Bild schnell gemalt hat]].

Aufgabe der Syntax: Beschreib das! Gemeinsamkeiten, Unterschiede?

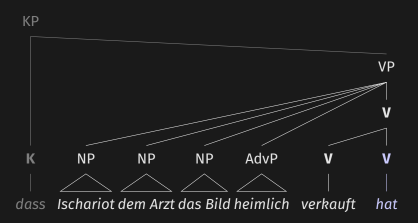
- (22) Wir wissen, dass [der Arzt das Bild schnell gemalt hat].
- (23) [Der Arzt hat das Bild schnell gemalt].
- (24) [Hat der Arzt das Bild schnell gemalt?]
- (25) Nihil besucht [den Arzt, [der das Bild schnell gemalt hat]].
  - Aufgabe der Syntax: Beschreib das! Gemeinsamkeiten, Unterschiede?
  - Vorteil an (22): Alle Ergänzungen und Angaben des Verbs werden in einer Kette (der intakten VP) realisiert!

- (22) Wir wissen, dass [der Arzt das Bild schnell gemalt hat].
- (23) [Der Arzt hat das Bild schnell gemalt].
- (24) [Hat der Arzt das Bild schnell gemalt?]
- (25) Nihil besucht [den Arzt, [der das Bild schnell gemalt hat]].
  - Aufgabe der Syntax: Beschreib das! Gemeinsamkeiten, Unterschiede?
  - Vorteil an (22): Alle Ergänzungen und Angaben des Verbs werden in einer Kette (der intakten VP) realisiert!
  - sonst: Abhängige des Verbs irgendwo verteilt

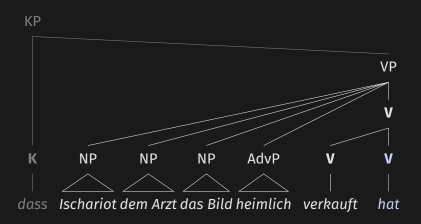
- (22) Wir wissen, dass [der Arzt das Bild schnell gemalt hat].
- (23) [Der Arzt hat das Bild schnell gemalt].
- (24) [Hat der Arzt das Bild schnell gemalt?]
- (25) Nihil besucht [den Arzt, [der das Bild schnell gemalt hat]].
  - Aufgabe der Syntax: Beschreib das! Gemeinsamkeiten, Unterschiede?
  - Vorteil an (22): 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 des Verbs und seinen Abhängigen in einer Phrase abgehandelt werden.

# Zur Erinnerung: KPs

# Zur Erinnerung: KPs



## Zur Erinnerung: KPs



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

Roland Schäfer (FSU Jena) Syntax | 08. Sätze EGBD3 12 / 20



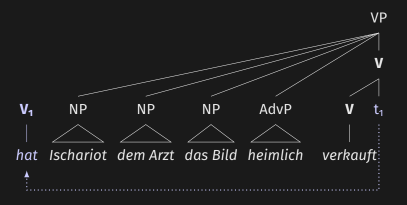
Roland Schäfer (FSU Jena) Syntax | 08. Sätze EGBD3 13 / 20

# Von der VP zum V1-Satz: Verb-Erst-Stellung

Finites Verb ganz nach links stellen:

#### Von der VP zum V1-Satz: Verb-Erst-Stellung

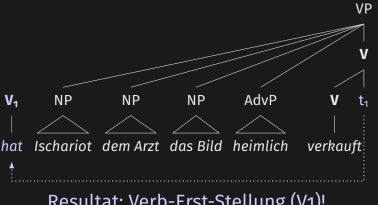
# Finites Verb ganz nach links stellen:



Roland Schäfer (FSU Jena) Syntax | 08. Sätze EGBD3

#### Von der VP zum V1-Satz: Verb-Erst-Stellung

Finites Verb ganz nach links stellen:



Resultat: Verb-Erst-Stellung (V1)!



Roland Schäfer (FSU Jena) Syntax | 08. Sätze EGBD3 14/20

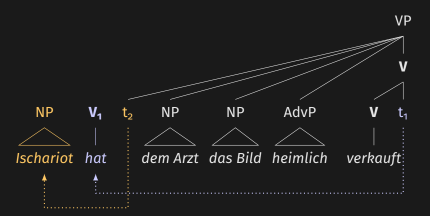
# Von der V1-Stellung zum V2-Satz: Verb-Zweit-Stellung

Eine beliebige Phrase aus der VP ganz nach links stellen:

Roland Schäfer (FSU Jena) Syntax | 08. Sätze EGBD3 14/20

## Von der V1-Stellung zum V2-Satz: Verb-Zweit-Stellung

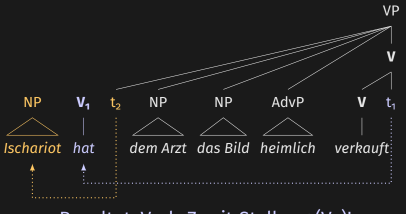
Eine beliebige Phrase aus der VP ganz nach links stellen:



Roland Schäfer (FSU Jena) Syntax | 08. Sätze EGBD3 14/2 o

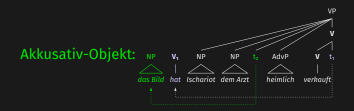
### Von der V1-Stellung zum V2-Satz: Verb-Zweit-Stellung

Eine beliebige Phrase aus der VP ganz nach links stellen:

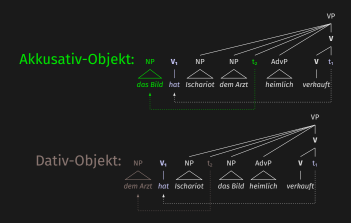


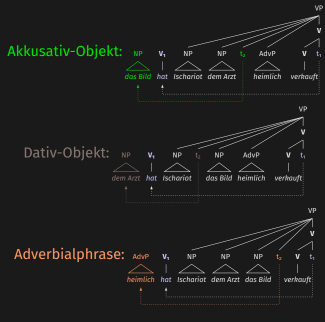
Resultat: Verb-Zweit-Stellung (V2)!

Roland Schäfer (FSU Jena) Syntax | 08. Sätze EGBD3 14/20



EGBD3



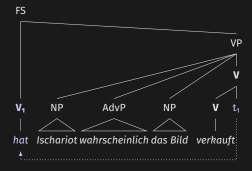


Roland Schäfer (FSU Jena) Syntax | 08. Sätze EGBD3

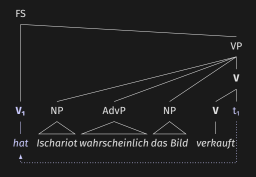
## Schema des V1-Satzes (Ja/Nein-Frage)

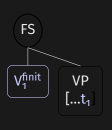
Roland Schäfer (FSU Jena) Syntax | 08. Sätze EGBD3 16 / 20

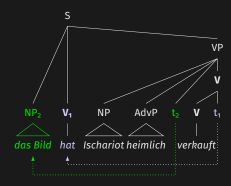
## Schema des V1-Satzes (Ja/Nein-Frage)

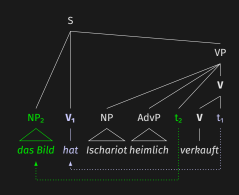


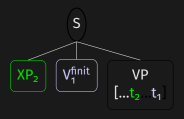
## Schema des V1-Satzes (Ja/Nein-Frage)

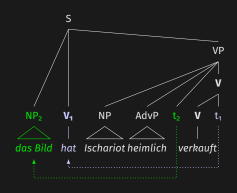


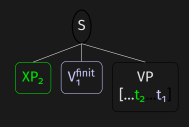






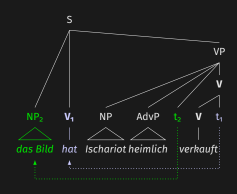


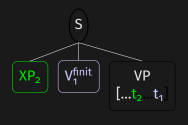




17 / 20

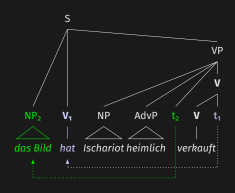
Hat der Satz dann einen Kopf?

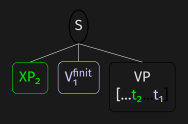




17 / 20

Hat der Satz dann einen Kopf?— In EGBD nicht.





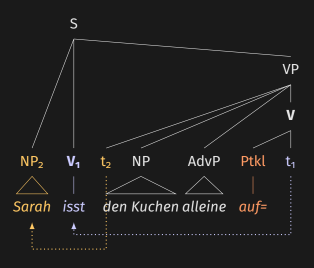
17 / 20

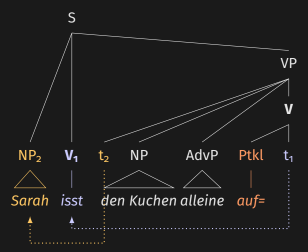
Hat der Satz dann einen Kopf?— In EGBD nicht. In manchen Theorien/Beschreibungen aber schon.

#### Besonderheiten von Partikelverben

Roland Schäfer (FSU Jena) Syntax | 08. Sätze EGBD3 18 / 20

#### Besonderheiten von Partikelverben



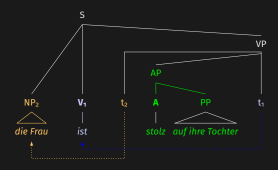


Wer möchte jetzt immer noch den V2-Satz ohne Bezug zum VL-Satz beschreiben?

Roland Schäfer (FSU Jena) Syntax | 08. Sätze EGBD3 19 / 20

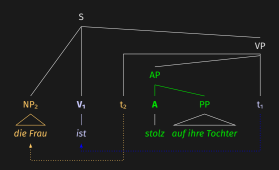
Kopulasätze brauchen kein eigenes Schema.

Kopulasätze brauchen kein eigenes Schema.



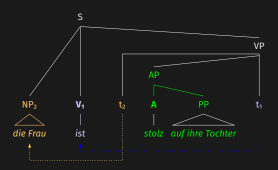
Roland Schäfer (FSU Jena) Syntax | 08. Sätze EGBD3 19 / 20

Kopulasätze brauchen kein eigenes Schema.



 Die Kopula regiert eine AP, NP oder PP und eine NP im Nominativ (= "Subjekt").

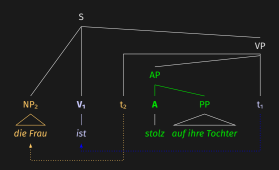
Kopulasätze brauchen kein eigenes Schema.



- Die Kopula regiert eine AP, NP oder PP und eine NP im Nominativ (= "Subjekt").
- Die AP hat eine andere Konstituentenstellung als die attributive.

Roland Schäfer (FSU Jena) Syntax | 08. Sätze EGBD3 19 / 20

Kopulasätze brauchen kein eigenes Schema.



- Die Kopula regiert eine AP, NP oder PP und eine NP im Nominativ (= "Subjekt").
- Die AP hat eine andere Konstituentenstellung als die attributive.
- Wer sieht ein Problem bei dieser Analyse?

Roland Schäfer (FSU Jena) Syntax | 08. Sätze EGBD3 19 / 20



#### Deutsche Syntax | Plan

Alle angegebenen Kapitel/Abschnitte aus Schäfer (2018) sind Klausurstoff!

- Grammatik und Grammatik im Lehramt (Kapitel 1 und 3)
- Grundbegriffe (Kapitel 2)
- Wortklassen (Kapitel 6)
- Konstituenten und Satzglieder (Kapitel 11 und Abschnitt 12.1)
- 5 Nominalphrasen (Abschnitt 12.3)
- 6 Andere Phrasen (Abschnitte 12.2 und 12.4–12.7)
- Verbphrasen und Verbkomplex (Abschnitte 12.8)
- 8 Sätze (Abschnitte 12.9 und 13.1–13.3)
- Nebensätze (Abschnitt 13.4)
- 5 Subjekte und Prädikate (Abschnitte 14.1–14.3)
- Passive und Objekte (14.4 und 14.5)
- 5 Syntax infiniter Verbformen (Abschnitte 14.7–14.9)

https://langsci-press.org/catalog/book/224

#### Literatur I

Schäfer, Roland. 2018. Einführung in die grammatische Beschreibung des Deutschen: Dritte, überarbeitete und erweiterte Auflage. 3. Aufl. Berlin: Language Science Press.

#### Autor

#### Kontakt

Prof. Dr. Roland Schäfer Institut für Germanistische Sprachwissenschaft Friedrich-Schiller-Universität Jena Fürstengraben 30 07743 Jena

https://rolandschaefer.netroland.schaefer@uni-jena.de

#### Lizenz

#### 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.