Einführung in die Sprachwissenschaft 7. Wortbildung

> Roland Schäfer

Ruckblick

-----

Kullipusitiui

Konversio

Derivatio

Vorschai

# Einführung in die Sprachwissenschaft 7. Wortbildung

#### Roland Schäfer

Deutsche und niederländische Philologie Freie Universität Berlin

Diese Version ist vom 15. November 2019.

stets aktuelle Fassungen: https://github.com/rsling/EinfuehrungVL/tree/master/output

Einführung in die Sprachwissenschaft 7. Wortbildung

> Roland Schäfei

Rückblick

Überblick

Kompositio

Derivation

Vorschau

# Rückblick

Einführung in die Sprachwissenschaft 7. Wortbildung

> Roland Schäfer

Rückblick

Überblick

Kompositio

Konversion

Derivation

Einführung in die Sprachwissenschaft

Wortbildung

Roland Schäfe

Rückblick

Uberblick

Kompositio

Vanuaraian

Derivation

Vorschai

• Flexion als Mittel zur Dekodierung von (syntaktischer) Struktur

Einführung in die Sprachwissenschaft

Wortbildung

Roland Schäfer

Rückblick

Vampacitia

- Flexion als Mittel zur Dekodierung von (syntaktischer) Struktur
- Wortbildung als Mittel der Wortschatzerweiterung und -optimierung

Einführung in die Sprachwissenschaft 7. Wortbildung

Roland

Rückblick

Uberblick

Kompositio

Vanuaraian.

Derivation

- Flexion als Mittel zur Dekodierung von (syntaktischer) Struktur
- Wortbildung als Mittel der Wortschatzerweiterung und -optimierung
- Markierungsfunktion von Morphen:
   Einschränkung der möglichen Funktion

Einführung in die Sprachwissenschaft 7. Wortbildung

> Roland Schäfer

Rückblick

Komposition

Vanuarcian

Derivation

- Flexion als Mittel zur Dekodierung von (syntaktischer) Struktur
- Wortbildung als Mittel der Wortschatzerweiterung und -optimierung
- Markierungsfunktion von Morphen: Einschränkung der möglichen Funktion
- Stämme: mit lexikalischer Markierungsfunktion

Einführung in die Sprachwissenschaft 7. Wortbildung

> Roland Schäfer

Rückblick

Komposition

Konversion

- Flexion als Mittel zur Dekodierung von (syntaktischer) Struktur
- Wortbildung als Mittel der Wortschatzerweiterung und -optimierung
- Markierungsfunktion von Morphen: Einschränkung der möglichen Funktion
- Stämme: mit lexikalischer Markierungsfunktion
- Affixe: ohne lexikalische Markierungsfunktion; nicht wortfähig

Einführung in die Sprachwissenschaft Wortbildung

Rückblick

- Flexion als Mittel zur Dekodierung von (syntaktischer) Struktur
- Wortbildung als Mittel der Wortschatzerweiterung und -optimierung
- Markierungsfunktion von Morphen: Einschränkung der möglichen Funktion
- Stämme: mit lexikalischer Markierungsfunktion
- Affixe: ohne lexikalische Markierungsfunktion; nicht wortfähig
- Umlaut: (morphologisch bedingt und) phonologisch beschreibbar

Einführung in die Sprachwissenschaft 7. Wortbildung

> Roland Schäfer

Rückblick

Oberblick

Komposition

Konversion

- Flexion als Mittel zur Dekodierung von (syntaktischer) Struktur
- Wortbildung als Mittel der Wortschatzerweiterung und -optimierung
- Markierungsfunktion von Morphen: Einschränkung der möglichen Funktion
- Stämme: mit lexikalischer Markierungsfunktion
- Affixe: ohne lexikalische Markierungsfunktion; nicht wortfähig
- Umlaut: (morphologisch bedingt und) phonologisch beschreibbar
- Ablaut: phonologisch nicht generell beschreibbar

Einführung in die Sprachwissenschaft 7. Wortbildung

> Roland Schäfer

Rückblick

Uberblick

Komposition

Konversion

- Flexion als Mittel zur Dekodierung von (syntaktischer) Struktur
- Wortbildung als Mittel der Wortschatzerweiterung und -optimierung
- Markierungsfunktion von Morphen: Einschränkung der möglichen Funktion
- Stämme: mit lexikalischer Markierungsfunktion
- Affixe: ohne lexikalische Markierungsfunktion; nicht wortfähig
- Umlaut: (morphologisch bedingt und) phonologisch beschreibbar
- Ablaut: phonologisch nicht generell beschreibbar
- Wortbildung (gegenüber Flexion)

Einführung in die Sprachwissenschaft 7. Wortbildung

> Roland Schäfe

Rückblick

Überblicl

Komposition

Konversion

- Flexion als Mittel zur Dekodierung von (syntaktischer) Struktur
- Wortbildung als Mittel der Wortschatzerweiterung und -optimierung
- Markierungsfunktion von Morphen: Einschränkung der möglichen Funktion
- Stämme: mit lexikalischer Markierungsfunktion
- Affixe: ohne lexikalische Markierungsfunktion; nicht wortfähig
- Umlaut: (morphologisch bedingt und) phonologisch beschreibbar
- Ablaut: phonologisch nicht generell beschreibbar
- Wortbildung (gegenüber Flexion)
  - Änderung statische Merkmale

Einführung in die Sprachwissenschaft 7. Wortbildung

> Roland Schäfe

Rückblick

oberbuen.

Komposition

Konversion

Derivation

Poland

- Flexion als Mittel zur Dekodierung von (syntaktischer) Struktur
- Wortbildung als Mittel der Wortschatzerweiterung und -optimierung
- Markierungsfunktion von Morphen: Einschränkung der möglichen Funktion
- Stämme: mit lexikalischer Markierungsfunktion
- Affixe: ohne lexikalische Markierungsfunktion; nicht wortfähig
- Umlaut: (morphologisch bedingt und) phonologisch beschreibbar
- Ablaut: phonologisch nicht generell beschreibbar
- Wortbildung (gegenüber Flexion)
  - Änderung statische Merkmale
  - Bildung neuer lexikalischer Wörter

Einführung in die Sprachwissenschaft 7. Wortbildung

> Roland Schäfer

Rückblick

Oberblick

Komposition

Konversion

- Flexion als Mittel zur Dekodierung von (syntaktischer) Struktur
- Wortbildung als Mittel der Wortschatzerweiterung und -optimierung
- Markierungsfunktion von Morphen: Einschränkung der möglichen Funktion
- Stämme: mit lexikalischer Markierungsfunktion
- Affixe: ohne lexikalische Markierungsfunktion; nicht wortfähig
- Umlaut: (morphologisch bedingt und) phonologisch beschreibbar
- Ablaut: phonologisch nicht generell beschreibbar
- Wortbildung (gegenüber Flexion)
  - Änderung statische Merkmale
  - Bildung neuer lexikalischer Wörter
  - meist (semantisch und formal) eingeschränkte Anwendbarkeit

Einführung in die Sprachwissenschaft 7. Wortbildung

> Roland Schäfei

Rückblick

Überblick

Kompositio

Derivation

Vorschau

# Überblick

Einführung in die Sprachwissenschaft 7. Wortbildung

> Roland Schäfer

Rückblick

Überblick

Kompositio

Konversion

Derivation

Einführung in die Sprachwissenschaft 7. Wortbildung

> Roland Schäfer

Rückblick

Überblick

Kompositio

Derivation

Vorschau

• virtuell unbegrenzter Wortschatz

Einführung in die Sprachwissenschaft 7. Wortbildung

> Roland Schäfer

Rückblic

Überblick

Kompositio

Derivation

- virtuell unbegrenzter Wortschatz
- gut durchschaubares und gut lernbares System

Einführung in die Sprachwissenschaft 7. Wortbildung

> Roland Schäfe

Rückblic

Überblick

Kompositio

Konversio

Delivatio

• virtuell unbegrenzter Wortschatz

- gut durchschaubares und gut lernbares System
- (viele Probleme und Einschränkungen im Detail)

Einführung in die Sprachwissenschaft 7. Wortbildung

> Roland Schäfe

Rückblic

Überblick

Kullibaşıtıdı

Konversion

Derivatio

- virtuell unbegrenzter Wortschatz
- gut durchschaubares und gut lernbares System
- (viele Probleme und Einschränkungen im Detail)
- Funktionen der Wortbildung?

Einführung in die Sprachwissenschaft 7. Wortbildung

> Roland Schäfe

Rückblicl

Überblick

Komposition

Konversion

- virtuell unbegrenzter Wortschatz
- gut durchschaubares und gut lernbares System
- (viele Probleme und Einschränkungen im Detail)
- Funktionen der Wortbildung?
  - Komposition: komplexe Konzepte (Lötzinnschmelztemperatur)

Einführung in die Sprachwissenschaft 7. Wortbildung

> Roland Schäfe

Rückblicl

Überblick

Komposition

Derivation

. .

virtuell unbegrenzter Wortschatz

- gut durchschaubares und gut lernbares System
- (viele Probleme und Einschränkungen im Detail)
- Funktionen der Wortbildung?
  - Komposition: komplexe Konzepte (Lötzinnschmelztemperatur)
  - Konversion: Reifizierung (z.B. eines Ereignisses als Objekt: der Lauf)

Einführung in die Sprachwissenschaft 7. Wortbildung

> Roland Schäfe

Rückblicl

Überblick

Kompositior

Konversion

Derivation

- virtuell unbegrenzter Wortschatz
- gut durchschaubares und gut lernbares System
- (viele Probleme und Einschränkungen im Detail)
- Funktionen der Wortbildung?
  - Komposition: komplexe Konzepte (Lötzinnschmelztemperatur)
  - Konversion: Reifizierung (z.B. eines Ereignisses als Objekt: der Lauf)
  - Derivation: Modifikation von Bedeutungen (un:glaublich),
     Bezug auf Teilaspekte von Konzepten (z. B. Ereigniskonzepten: Fahr:er)

Einführung in die Sprachwissenschaft 7. Wortbildung

> Roland Schäfe

Rückblic

Überblick

Komposition

Derivation

.. .

- virtuell unbegrenzter Wortschatz
- gut durchschaubares und gut lernbares System
- (viele Probleme und Einschränkungen im Detail)
- Funktionen der Wortbildung?
  - Komposition: komplexe Konzepte (Lötzinnschmelztemperatur)
  - Konversion: Reifizierung (z.B. eines Ereignisses als Objekt: der Lauf)
  - Derivation: Modifikation von Bedeutungen (un:glaublich),
     Bezug auf Teilaspekte von Konzepten (z. B. Ereigniskonzepten: Fahr:er)
- Hauptproblem der Wortbildung:
   Welche Bildungen sind wirklich produktiv?

Einführung in die Sprachwissenschaft 7. Wortbildung

> Roland Schäfer

Riickhlick

Überblick

Kompositio

Derivation

Einführung in die Sprachwissenschaft 7. Wortbildung

> Roland Schäfe

KUCKDIICK

Überblick

Kompositio

Vanuaraian

Derivation

Vorschau

• Wortbildung als einer der Kerne der Bildungssprache

Einführung in die Sprachwissenschaft 7.

Wortbildung

Schäfe

.....

Überblick

Kompositio

Konversic

Derivatio

Wortbildung als einer der Kerne der Bildungssprache

• kann sowohl verdichten als auch präzisieren

Einführung in die Sprachwissenschaft 7. Wortbildung

Roland

Rückblic

Überblick

Kompositio

Konversio

Derivatio

- Wortbildung als einer der Kerne der Bildungssprache
- kann sowohl verdichten als auch präzisieren
- komplexe Sachverhalte optimiert formulieren

Einführung in die Sprachwissenschaft 7. Wortbildung

Roland

Rückblic

Überblick

Kompositio

Konversior

Derivatio

- Wortbildung als einer der Kerne der Bildungssprache
- kann sowohl verdichten als auch präzisieren
- komplexe Sachverhalte optimiert formulieren
  - möglichst kurz

Einführung in die Sprachwissenschaft 7. Wortbildung

> Roland Schäfer

Rückblic

Überblick

Komposition

. . .

Delivation

- Wortbildung als einer der Kerne der Bildungssprache
- kann sowohl verdichten als auch präzisieren
- komplexe Sachverhalte optimiert formulieren
  - möglichst kurz
  - maximal verständlich (Wortbildung hochgradig etabliert im Deutschen → problemlose Verarbeitung durch Hörer\*innen)

Einführung in die Sprachwissenschaft 7. Wortbildung

Schäfe

Rückblick

Überblick

Komposition

Derivation

Wortbildung als einer der Kerne der Bildungssprache

- kann sowohl verdichten als auch präzisieren
- komplexe Sachverhalte optimiert formulieren
  - möglichst kurz
  - maximal verständlich (Wortbildung hochgradig etabliert im Deutschen → problemlose Verarbeitung durch Hörer\*innen)
- Aber (meine Position): Das Unterrichten von externen Funktionsregularitäten ist gerade im Fall der Wortbildung extrem schwierig.

Einführung in die Sprachwissenschaft 7. Wortbildung

Schäfer

Rückblick

Überblick

Komposition

Derivation

- Wortbildung als einer der Kerne der Bildungssprache
- kann sowohl verdichten als auch präzisieren
- komplexe Sachverhalte optimiert formulieren
  - möglichst kurz
  - maximal verständlich (Wortbildung hochgradig etabliert im Deutschen → problemlose Verarbeitung durch Hörer\*innen)
- Aber (meine Position): Das Unterrichten von externen Funktionsregularitäten ist gerade im Fall der Wortbildung extrem schwierig.
  - "Wenn du kommunikativ X erreichen willst, nimm eine Derivation auf -igkeit."

Einführung in die Sprachwissenschaft 7. Wortbildung

Schäfer

Rückblick

Überblick

Komposition

Konversion

- Wortbildung als einer der Kerne der Bildungssprache
- kann sowohl verdichten als auch präzisieren
- komplexe Sachverhalte optimiert formulieren
  - möglichst kurz
  - maximal verständlich (Wortbildung hochgradig etabliert im Deutschen → problemlose Verarbeitung durch Hörer\*innen)
- Aber (meine Position): Das Unterrichten von externen Funktionsregularitäten ist gerade im Fall der Wortbildung extrem schwierig.
  - "Wenn du kommunikativ X erreichen willst, nimm eine Derivation auf -igkeit."
  - Wohl kaum...

Einführung in die Sprachwissenschaft 7. Wortbildung

> Roland Schäfei

Rückblicl

Überblick

Komposition

Konversion

Verschau

- Wortbildung als einer der Kerne der Bildungssprache
- kann sowohl verdichten als auch präzisieren
- komplexe Sachverhalte optimiert formulieren
  - möglichst kurz
  - maximal verständlich (Wortbildung hochgradig etabliert im Deutschen → problemlose Verarbeitung durch Hörer\*innen)
- Aber (meine Position): Das Unterrichten von externen Funktionsregularitäten ist gerade im Fall der Wortbildung extrem schwierig.
  - "Wenn du kommunikativ X erreichen willst, nimm eine Derivation auf -igkeit."
  - Wohl kaum...
  - allgemeine souveräne Beherrschung des formalen Systems → globale Optimierung der Schrift- und Bildungssprache

Einführung in die Sprachwissenschaft 7. Wortbildung

> Roland Schäfer

Rückblick

Überblick

Komposition

Derivation

Vorschau

# Komposition

# Beispiele für Komposition

Einführung in die Sprachwissenschaft 7. Wortbildung

Roland

Rückblick

Uberblick

Komposition

Kullversiu

Einführung in die Sprachwissenschaft 7. Wortbildung

Roland

RUCKDUCK

oberblick

Komposition

Konversion

Derivation

Vorschau

(1) a. Kopf.hörer

Einführung in die Sprachwissenschaft 7. Wortbildung

> Roland Schäfer

Rückblic

o b c i b i i c i i

Komposition

Konversion

Derivation

- (1) a. Kopf.hörer
  - b. Laut.sprecher

Einführung in die Sprachwissenschaft 7. Wortbildung

Komposition

- (1) a. Kopf.hörer
  - b. Laut.sprecher
  - c. Studenten.werk

Einführung in die Sprachwissenschaft 7. Wortbildung

> Roland Schäfe

Rückblicl

Komposition

Konversior

Derivation

- (1) a. Kopf.hörer
  - b. Laut.sprecher
  - c. Studenten.werk
  - d. Lehr.veranstaltung

Einführung in die Sprachwissenschaft 7. Wortbildung

> Roland Schäfe

Rückblicl

Komposition

Kanuaraian

Derivation

- (1) a. Kopf.hörer
  - b. Laut.sprecher
  - c. Studenten.werk
  - d. Lehr.veranstaltung
  - e. Rot.eiche

Einführung in die Sprachwissenschaft 7. Wortbildung

> Roland Schäfer

Rückblicl

Komposition

Konversion

Derivation

/orschau

- (1) a. Kopf.hörer
  - b. Laut.sprecher
  - c. Studenten.werk
  - d. Lehr.veranstaltung
  - e. Rot.eiche
  - f. Lauf.schuhe

Einführung in die Sprachwissenschaft 7. Wortbildung

> Roland Schäfer

Rückblick

Komposition

Kanuaraian

Derivation

- (1) a. Kopf.hörer
  - b. Laut.sprecher
  - c. Studenten.werk
  - d. Lehr.veranstaltung
  - e. Rot.eiche
  - f. Lauf.schuhe
  - g. Ess.besteck

Einführung in die Sprachwissenschaft 7. Wortbildung

> Roland Schäfe

Rückblick

Komposition

Konversion

Derivation

- (1) a. Kopf.hörer
  - b. Laut.sprecher
  - c. Studenten.werk
  - d. Lehr.veranstaltung
  - e. Rot.eiche
  - f. Lauf.schuhe
  - g. Ess.besteck
  - h. Fertig.gericht

Einführung in die Sprachwissenschaft 7. Wortbildung

> Roland Schäfe

Rückblick

Komposition

Konversion

Derivation

Vorschai

- (1) a. Kopf.hörer
  - b. Laut.sprecher
  - c. Studenten.werk
  - d. Lehr.veranstaltung
  - e. Rot.eiche
  - f. Lauf.schuhe
  - g. Ess.besteck
  - h. Fertig.gericht
  - i. feuer.rot

Einführung in die Sprachwissenschaft 7. Wortbildung

> Roland Schäfer

Riickhlick

Üherhlick

Komposition

Konversio

Einführung in die Sprachwissenschaft 7. Wortbildung

Roland

Schare

.

Komposition

Konversion

Derivatio

• alle Beispiele auf der vorherigen Folie: lexikalisiert

Einführung in die Sprachwissenschaft 7. Wortbildung

> Roland Schäfe

Rückblicl

operptick

Komposition

Konversioi

Derivation

- alle Beispiele auf der vorherigen Folie: lexikalisiert
  - sehr häufig (im Sinne der Tokenhäufigkeit)

Einführung in die Sprachwissenschaft 7. Wortbildung

> Roland Schäfer

Rückblicl

Komposition

- alle Beispiele auf der vorherigen Folie: lexikalisiert
  - sehr häufig (im Sinne der Tokenhäufigkeit)
  - überwiegend spezifischere Bedeutung als Bestandteile vermuten lassen

Einführung in die Sprachwissenschaft 7. Wortbildung

> Roland Schäfei

Ruckblick

berbuck

Komposition

Konversioi

- alle Beispiele auf der vorherigen Folie: lexikalisiert
  - sehr häufig (im Sinne der Tokenhäufigkeit)
  - überwiegend spezifischere Bedeutung als Bestandteile vermuten lassen
  - aber: Art der Bildung erkennbar

Einführung in die Sprachwissenschaft 7. Wortbildung

Schäfe

Rückblick

Komposition

Derivation

Vorschai

- alle Beispiele auf der vorherigen Folie: lexikalisiert
  - sehr häufig (im Sinne der Tokenhäufigkeit)
  - überwiegend spezifischere Bedeutung als Bestandteile vermuten lassen
  - aber: Art der Bildung erkennbar
  - zumindest für erwachsene Sprecher\*innen auch bewusst

Einführung in die Sprachwissenschaft Wortbildung

Komposition

• alle Beispiele auf der vorherigen Folie: lexikalisiert

- sehr häufig (im Sinne der Tokenhäufigkeit)
- überwiegend spezifischere Bedeutung als Bestandteile vermuten lassen
- aber: Art der Bildung erkennbar
- zumindest f
  ür erwachsene Sprecher\*innen auch bewusst
- transparent: Rekonstruierbarkeit der Bildung (auch bei abweichender Gesamtbedeutung)

Einführung in die Sprachwissenschaft 7. Wortbildung

> Roland Schäfe

Komposition

Konversion

- alle Beispiele auf der vorherigen Folie: lexikalisiert
  - sehr häufig (im Sinne der Tokenhäufigkeit)
  - überwiegend spezifischere Bedeutung als Bestandteile vermuten lassen
  - aber: Art der Bildung erkennbar
  - zumindest für erwachsene Sprecher\*innen auch bewusst
- transparent: Rekonstruierbarkeit der Bildung (auch bei abweichender Gesamtbedeutung)
- produktiv gebildet: Neubildung durch Sprecher\*innen in einer gegebenen Situation

Einführung in die Sprachwissenschaft 7. Wortbildung

> Roland Schäfer

Ruckblick

Komposition

Konversion

- alle Beispiele auf der vorherigen Folie: lexikalisiert
  - sehr häufig (im Sinne der Tokenhäufigkeit)
  - überwiegend spezifischere Bedeutung als Bestandteile vermuten lassen
  - aber: Art der Bildung erkennbar
  - zumindest für erwachsene Sprecher\*innen auch bewusst
- transparent: Rekonstruierbarkeit der Bildung (auch bei abweichender Gesamtbedeutung)
- produktiv gebildet: Neubildung durch Sprecher\*innen in einer gegebenen Situation
- Produktivität ist graduell aufzufassen!

Einführung in die Sprachwissenschaft 7. Wortbildung

> Roland Schäfer

KUCKDIICI

Komposition

Konversion

- alle Beispiele auf der vorherigen Folie: lexikalisiert
  - sehr häufig (im Sinne der Tokenhäufigkeit)
  - überwiegend spezifischere Bedeutung als Bestandteile vermuten lassen
  - aber: Art der Bildung erkennbar
  - zumindest für erwachsene Sprecher\*innen auch bewusst
- transparent: Rekonstruierbarkeit der Bildung (auch bei abweichender Gesamtbedeutung)
- produktiv gebildet: Neubildung durch Sprecher\*innen in einer gegebenen Situation
- Produktivität ist graduell aufzufassen!
- Buchbutter > Batterieschublade > Laufschuhe > Hundstage

Einführung in die Sprachwissenschaft 7. Wortbildung

> Roland Schäfer

Ruckblick

Komposition

- alle Beispiele auf der vorherigen Folie: lexikalisiert
  - sehr häufig (im Sinne der Tokenhäufigkeit)
  - überwiegend spezifischere Bedeutung als Bestandteile vermuten lassen
  - aber: Art der Bildung erkennbar
  - zumindest für erwachsene Sprecher\*innen auch bewusst
- transparent: Rekonstruierbarkeit der Bildung (auch bei abweichender Gesamtbedeutung)
- produktiv gebildet: Neubildung durch Sprecher\*innen in einer gegebenen Situation
- Produktivität ist graduell aufzufassen!
- Buchbutter > Batterieschublade > Laufschuhe > Hundstage
- produktives Bildungsmuster: wird häufig spontan zur Wortbildung verwendet

Einführung in die Sprachwissenschaft 7. Wortbildung

> Roland Schäfer

Rückblick

Üborblick

Komposition

Konversion

Derivation

Einführung in die Sprachwissenschaft 7. Wortbildung

Roland

......

Komposition

Konversion

Derivatio

Vorschau

• Wortbildung: immer binär, also Wort+Wort (nicht Wort+Wort+Wort)

Einführung in die Sprachwissenschaft 7. Wortbildung

> Roland Schäfer

Rückblic

\_\_\_\_\_

Komposition

Konversion

Derivation

- Wortbildung: immer binär, also Wort+Wort (nicht Wort+Wort+Wort)
- hierarchische Strukturbildung durch wiederholtes lineares Aneinanderfügen

Einführung in die Sprachwissenschaft 7. Wortbildung

> Roland Schäfer

······

Komposition

- Wortbildung: immer binär, also Wort+Wort (nicht Wort+Wort+Wort)
- hierarchische Strukturbildung durch wiederholtes lineares Aneinanderfügen
- Rekursion allgemein: Eine Verknüpfung hat als Ergebnis eine Einheit, die wieder auf dieselbe Art verknüpft werden kann.

Einführung in die Sprachwissenschaft 7. Wortbildung

> Roland Schäfer

Üherhlici

Komposition

Konversion

- Wortbildung: immer binär, also Wort+Wort (nicht Wort+Wort+Wort)
- hierarchische Strukturbildung durch wiederholtes lineares Aneinanderfügen
- Rekursion allgemein: Eine Verknüpfung hat als Ergebnis eine Einheit, die wieder auf dieselbe Art verknüpft werden kann.
- linguistische Rekursion: immer eingeschränkt, nicht "endlos"

Einführung in die Sprachwissenschaft 7. Wortbildung

> Roland Schäfer

Üherhlici

Komposition

Konversion

- Wortbildung: immer binär, also Wort+Wort (nicht Wort+Wort+Wort)
- hierarchische Strukturbildung durch wiederholtes lineares Aneinanderfügen
- Rekursion allgemein: Eine Verknüpfung hat als Ergebnis eine Einheit, die wieder auf dieselbe Art verknüpft werden kann.
- linguistische Rekursion: immer eingeschränkt, nicht "endlos"

Einführung in die Sprachwissenschaft 7. Wortbildung

> Roland Schäfer

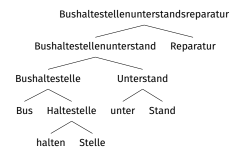
Ruckblici

Komposition

Konversion

Derivation Vorschau

- Wortbildung: immer binär, also Wort+Wort (nicht Wort+Wort+Wort)
- hierarchische Strukturbildung durch wiederholtes lineares Aneinanderfügen
- Rekursion allgemein: Eine Verknüpfung hat als Ergebnis eine Einheit, die wieder auf dieselbe Art verknüpft werden kann.
- linguistische Rekursion: immer eingeschränkt, nicht "endlos"



Einführung in die Sprachwissenschaft 7. Wortbildung

> Roland Schäfer

Riickhlick

Überblick

Komposition

Konversion

Derivation

Einführung in die Sprachwissenschaft 7. Wortbildung

> Roland Schäfe

Rückblic

Überblick

Komposition

Konversion

Derivation

Vorschau

• Wortbildung:

Einführung in die Sprachwissenschaft 7. Wortbildung

> Roland Schäfer

Rückblic

Jberblick

Komposition

Derivation

- Wortbildung:
  - Änderung statischer Merkmale

Einführung in die Sprachwissenschaft 7. Wortbildung

Roland

Riickhlicl

Jberblick

Komposition

.. .

Derivation

Vorschau

#### • Wortbildung:

- Änderung statischer Merkmale
- oder Löschen (und Hinzufügen) von Merkmalen

Einführung in die Sprachwissenschaft 7. Wortbildung

Roland

Riickhlicl

Jberblick

Komposition

.. .

Derivation

Vorschau

#### • Wortbildung:

- Änderung statischer Merkmale
- oder Löschen (und Hinzufügen) von Merkmalen

Einführung in die Sprachwissenschaft 7. Wortbildung

> Roland Schäfer

Rückblicl

Jberblick

Komposition

. .

Derivation

- Wortbildung:
  - Änderung statischer Merkmale
  - oder Löschen (und Hinzufügen) von Merkmalen
- (2) a. Laut.sprecher

Einführung in die Sprachwissenschaft 7. Wortbildung

> Roland Schäfer

Rückblicl

Jberblick

Komposition

. .

Derivation

- Wortbildung:
  - Änderung statischer Merkmale
  - oder Löschen (und Hinzufügen) von Merkmalen
- (2) a. Laut.sprecher

Einführung in die Sprachwissenschaft 7. Wortbildung

> Roland Schäfer

Rückblicl

Jberblick

Komposition

. .

Derivation

- Wortbildung:
  - Änderung statischer Merkmale
  - oder Löschen (und Hinzufügen) von Merkmalen
- (2) a. Laut.sprecher

Einführung in die Sprachwissenschaft 7. Wortbildung

Roland

Rückblick

Jberblick

Komposition

.. .

Derivation

- Wortbildung:
  - Änderung statischer Merkmale
  - oder Löschen (und Hinzufügen) von Merkmalen
- (2) a. Laut.sprecher (laut verliert Wortklasse, ...)
  - b. Studenten.werk

Einführung in die Sprachwissenschaft 7. Wortbildung

> Roland Schäfer

Rückblick

Überblicl

Komposition

Derivation

Maraaba

- Wortbildung:
  - Änderung statischer Merkmale
  - oder Löschen (und Hinzufügen) von Merkmalen
- (2) a. Laut.sprecher (laut verliert Wortklasse, ...)
  - b. Studenten.werk

Einführung in die Sprachwissenschaft 7. Wortbildung

> Roland Schäfer

Rückblick

Jberblick

Komposition

Konversion

Derivation

Vorschai

- Wortbildung:
  - Änderung statischer Merkmale
  - oder Löschen (und Hinzufügen) von Merkmalen
- (2) a. Laut.sprecher (laut verliert Wortklasse, ...)
  - b. Studenten.werk

Einführung in die Sprachwissenschaft 7. Wortbildung

> Roland Schäfer

Rückblick

berbuck

Komposition

Vanuanian

Derivation

Vorschai

- Wortbildung:
  - Änderung statischer Merkmale
  - oder Löschen (und Hinzufügen) von Merkmalen
- (2) a. Laut.sprecher (laut verliert Wortklasse, ...)
  - b. Studenten.werk (Student verliert Wortklasse, Genus, ...)
  - c. Lauf.schuhe

Einführung in die Sprachwissenschaft 7. Wortbildung

> Roland Schäfer

Rückblick

berbuck

Komposition

Vanuanian

Derivation

Vorschai

- Wortbildung:
  - Änderung statischer Merkmale
  - oder Löschen (und Hinzufügen) von Merkmalen
- (2) a. Laut.sprecher (laut verliert Wortklasse, ...)
  - b. Studenten.werk (Student verliert Wortklasse, Genus, ...)
  - c. Lauf.schuhe

Einführung in die Sprachwissenschaft 7. Wortbildung

> Roland Schäfer

Rückblick

Komposition

Vanuarcian

Derivation

Vorschau

- Wortbildung:
  - Änderung statischer Merkmale
  - oder Löschen (und Hinzufügen) von Merkmalen
- (2) a. Laut.sprecher (laut verliert Wortklasse, ...)
  - b. Studenten.werk (Student verliert Wortklasse, Genus, ...)
  - c. Lauf.schuhe

Einführung in die Sprachwissenschaft Wortbildung

Komposition

- Wortbildung:
  - Änderung statischer Merkmale
  - oder Löschen (und Hinzufügen) von Merkmalen
- (2) a. Laut.sprecher (laut verliert Wortklasse, ...)
  - b. Studenten.werk (Student verliert Wortklasse, Genus, ...)
  - c. Lauf.schuhe (laufen verliert Wortklasse? Genus? ...)
  - Ess.besteck

Einführung in die Sprachwissenschaft Wortbildung

Komposition

- Wortbildung:
  - Änderung statischer Merkmale
  - oder Löschen (und Hinzufügen) von Merkmalen
- (2) a. Laut.sprecher (laut verliert Wortklasse, ...)
  - b. Studenten.werk (Student verliert Wortklasse, Genus, ...)
  - c. Lauf.schuhe (laufen verliert Wortklasse? Genus? ...)
  - Ess.besteck

Einführung in die Sprachwissenschaft 7. Wortbildung

> Roland Schäfer

Rückblicl

berbuck

Komposition

Konvorsion

Derivation

vorscna

- Änderung statischer Merkmale
- oder Löschen (und Hinzufügen) von Merkmalen
- (2) a. Laut.sprecher (laut verliert Wortklasse, ...)
  - b. Studenten.werk (Student verliert Wortklasse, Genus, ...)
  - c. Lauf.schuhe (laufen verliert Wortklasse? Genus? ...)
  - d. Ess.besteck

Einführung in die Sprachwissenschaft 7. Wortbildung

> Roland Schäfer

Rückblick

obeiblick

Komposition

Konversion

Derivation

Vorscha

- Änderung statischer Merkmale
- oder Löschen (und Hinzufügen) von Merkmalen
- (2) a. Laut.sprecher (laut verliert Wortklasse, ...)
  - b. Studenten.werk (Student verliert Wortklasse, Genus, ...)
  - c. Lauf.schuhe (laufen verliert Wortklasse? Genus? ...)
  - d. Ess.besteck (essen verliert Wortklasse, ...)
  - e. feuer.orongsch

Einführung in die Sprachwissenschaft 7. Wortbildung

> Roland Schäfer

Rückblick

obeiblick

Komposition

Konversion

Derivation

Vorscha

- Änderung statischer Merkmale
- oder Löschen (und Hinzufügen) von Merkmalen
- (2) a. Laut.sprecher (laut verliert Wortklasse, ...)
  - b. Studenten.werk (Student verliert Wortklasse, Genus, ...)
  - c. Lauf.schuhe (laufen verliert Wortklasse? Genus? ...)
  - d. Ess.besteck (essen verliert Wortklasse, ...)
  - e. feuer.orongsch

Einführung in die Sprachwissenschaft 7. Wortbildung

Roland

Rückblicl

Komposition

Daviustian

- Änderung statischer Merkmale
- oder Löschen (und Hinzufügen) von Merkmalen
- (2) a. Laut.sprecher (laut verliert Wortklasse, ...)
  - b. Studenten.werk (Student verliert Wortklasse, Genus, ...)
  - c. Lauf.schuhe (laufen verliert Wortklasse? Genus? ...)
  - d. Ess.besteck (essen verliert Wortklasse, ...)
  - e. feuer.orongsch

Einführung in die Sprachwissenschaft 7. Wortbildung

> Roland Schäfer

Rückblick

Komposition

Konversion

Derivation

Vorscha

- Wortbildung:
  - Änderung statischer Merkmale
  - oder Löschen (und Hinzufügen) von Merkmalen
- (2) a. Laut.sprecher (laut verliert Wortklasse, ...)
  - b. Studenten.werk (Student verliert Wortklasse, Genus, ...)
  - c. Lauf.schuhe (laufen verliert Wortklasse? Genus? ...)
  - d. Ess.besteck (essen verliert Wortklasse, ...)
  - e. feuer.orongsch (Feuer verliert Wortklasse, ...)
  - Kopf:

Einführung in die Sprachwissenschaft 7. Wortbildung

> Roland Schäfer

Rückblick

Komposition

Konversion

Derivation

vorscha

- Wortbildung:
  - Änderung statischer Merkmale
  - oder Löschen (und Hinzufügen) von Merkmalen
- (2) a. Laut.sprecher (laut verliert Wortklasse, ...)
  - b. Studenten.werk (Student verliert Wortklasse, Genus, ...)
  - c. Lauf.schuhe (laufen verliert Wortklasse? Genus? ...)
  - d. Ess.besteck (essen verliert Wortklasse, ...)
  - e. feuer.orongsch (Feuer verliert Wortklasse, ...)
  - Kopf:
    - immer rechts

Einführung in die Sprachwissenschaft Wortbildung

Komposition

- Änderung statischer Merkmale
- oder Löschen (und Hinzufügen) von Merkmalen
- (2) a. Laut.sprecher (laut verliert Wortklasse, ...)
  - b. Studenten.werk (Student verliert Wortklasse, Genus, ...)
  - c. Lauf.schuhe (laufen verliert Wortklasse? Genus? ...)
  - Ess.besteck (essen verliert Wortklasse, ...)
  - e. feuer.orongsch (Feuer verliert Wortklasse, ...)
  - Kopf:
    - immer rechts
    - bestimmt grammatische Merkmale

Einführung in die Sprachwissenschaft 7. Wortbildung

> Roland Schäfer

Rückblicl

Komposition

Konversion

Derivation

Derivation

- Änderung statischer Merkmale
- oder Löschen (und Hinzufügen) von Merkmalen
- (2) a. Laut.sprecher (laut verliert Wortklasse, ...)
  - b. Studenten.werk (Student verliert Wortklasse, Genus, ...)
  - c. Lauf.schuhe (laufen verliert Wortklasse? Genus? ...)
  - d. Ess.besteck (essen verliert Wortklasse, ...)
  - e. feuer.orongsch (Feuer verliert Wortklasse, ...)
  - Kopf:
    - immer rechts
    - bestimmt grammatische Merkmale
  - Nicht-Kopf

Einführung in die Sprachwissenschaft Wortbildung

Komposition

- Wortbildung:
  - Änderung statischer Merkmale
  - oder Löschen (und Hinzufügen) von Merkmalen
- (2) a. Laut.sprecher (laut verliert Wortklasse, ...)
  - b. Studenten.werk (Student verliert Wortklasse, Genus, ...)
  - c. Lauf.schuhe (laufen verliert Wortklasse? Genus? ...)
  - d. Ess.besteck (essen verliert Wortklasse, ...)
  - e. feuer.orongsch (Feuer verliert Wortklasse, ...)
  - Kopf:
    - immer rechts
    - bestimmt grammatische Merkmale
  - Nicht-Kopf
    - immer links

Einführung in die Sprachwissenschaft 7. Wortbildung

> Roland Schäfer

Rückblic

Komposition

Konversion

Derivation

- Änderung statischer Merkmale
- oder Löschen (und Hinzufügen) von Merkmalen
- (2) a. Laut.sprecher (laut verliert Wortklasse, ...)
  - b. Studenten.werk (Student verliert Wortklasse, Genus, ...)
  - c. Lauf.schuhe (laufen verliert Wortklasse? Genus? ...)
  - d. Ess.besteck (essen verliert Wortklasse, ...)
  - e. feuer.orongsch (Feuer verliert Wortklasse, ...)
  - Kopf:
    - immer rechts
    - bestimmt grammatische Merkmale
  - Nicht-Kopf
    - immer links
    - verliert alle grammatischen Merkmale

Einführung in die Sprachwissenschaft 7. Wortbildung

> Roland Schäfer

Rückblic

Komposition

Konversion

Derivation

Schäfe

- Änderung statischer Merkmale
- oder Löschen (und Hinzufügen) von Merkmalen
- (2) a. Laut.sprecher (laut verliert Wortklasse, ...)
  - b. Studenten.werk (Student verliert Wortklasse, Genus, ...)
  - c. Lauf.schuhe (laufen verliert Wortklasse? Genus? ...)
  - d. Ess.besteck (essen verliert Wortklasse, ...)
  - e. feuer.orongsch (Feuer verliert Wortklasse, ...)
  - Kopf:
    - immer rechts
    - bestimmt grammatische Merkmale
  - Nicht-Kopf
    - immer links
    - verliert alle grammatischen Merkmale
    - nur Bedeutung bleibt

Einführung in die Sprachwissenschaft 7. Wortbildung

> Roland Schäfe

RUCKDUCE

Oberblick

Komposition

Konversion

Derivation

Vorschau

Einführung in die Sprachwissenschaft 7. Wortbildung

Roland

Schäfe

Komposition

....

Derivation

Vorschau

Einführung in die Sprachwissenschaft 7. Wortbildung

> Roland Schäfer

Rückblic

oberblick

Komposition

Konversion

Derivation

Vorschau

Determinativkomposita: Schulheft, Regalbrett usw.

Kopf-Kern-Test:

Einführung in die Sprachwissenschaft 7. Wortbildung

> Roland Schäfer

Rückblic

oberblick

Komposition

Konversioi

Derivation

Vorschau

- Kopf-Kern-Test:
  - Ein Schulheft ist ein Heft. ✓

Einführung in die Sprachwissenschaft 7. Wortbildung

> Roland Schäfe

Rückblic

Komposition

Konversior

Derivation

Vorscha

- Kopf-Kern-Test:
  - Ein Schulheft ist ein Heft. ✓
  - Ein Regalbrett ist ein Brett.

Einführung in die Sprachwissenschaft 7. Wortbildung

> Roland Schäfer

Rückblic

Komposition

. .

Derivation

Vorschau

- Kopf-Kern-Test:
  - Ein Schulheft ist ein Heft. ✓
  - Ein Regalbrett ist ein Brett. ✓
- Nicht-Kopf-Kern-Test:

Einführung in die Sprachwissenschaft 7. Wortbildung

> Roland Schäfer

Rückblic

Uberblick

Komposition

Derivation

Vorscha

- Kopf-Kern-Test:
  - Ein Schulheft ist ein Heft. ✓
  - Ein Regalbrett ist ein Brett. ✔
- Nicht-Kopf-Kern-Test:
  - Ein Schulheft ist eine Schule. X

Einführung in die Sprachwissenschaft 7. Wortbildung

> Roland Schäfe

Rückblic

\_\_\_\_\_

Komposition

Konversion

Derivation

Vorscha

- Kopf-Kern-Test:
  - Ein Schulheft ist ein Heft. ✓
  - Ein Regalbrett ist ein Brett. ✔
- Nicht-Kopf-Kern-Test:
  - Ein Schulheft ist eine Schule. X
  - Ein Regalbrett ist ein Regal. X

Einführung in die Sprachwissenschaft 7. Wortbildung

> Roland Schäfe

Rückblic

Komposition

. .

Derivation

vorscna

- Kopf-Kern-Test:
  - Ein Schulheft ist ein Heft. ✓
  - Ein Regalbrett ist ein Brett. ✔
- Nicht-Kopf-Kern-Test:
  - Ein Schulheft ist eine Schule. X
  - Ein Regalbrett ist ein Regal. X
- Rektionstest:

Einführung in die Sprachwissenschaft 7. Wortbildung

> Roland Schäfe

Rückblic

operptick

Komposition

Vanyarcian

Derivation

Vorscha

- Kopf-Kern-Test:
  - Ein Schulheft ist ein Heft. ✓
  - Ein Regalbrett ist ein Brett.
- Nicht-Kopf-Kern-Test:
  - Ein Schulheft ist eine Schule. X
  - Ein Regalbrett ist ein Regal. X
- Rektionstest:
  - Bei einem Schulheft wird eine geheftet/verheftet/beheftet... X

Einführung in die Sprachwissenschaft 7. Wortbildung

> Roland Schäfe

Rückblic

Überblick

Komposition

.. .

Derivation

Vorscha

- Kopf-Kern-Test:
  - Ein Schulheft ist ein Heft. ✓
  - Ein Regalbrett ist ein Brett.
- Nicht-Kopf-Kern-Test:
  - Ein Schulheft ist eine Schule. X
  - Ein Regalbrett ist ein Regal. X
- Rektionstest:
  - Bei einem Schulheft wird eine geheftet/verheftet/beheftet... X
  - Bei einem Regalbrett wird ein Regal gebrettert/...X

Einführung in die Sprachwissenschaft 7. Wortbildung

> Roland Schäfer

Rückblick

Üherblick

Komposition

Konversion

Derivation

Vorschau

Einführung in die Sprachwissenschaft

Wortbildung Roland

Schäfe

Ruckblick

Komposition

Kompositio

.....

Derivation

Einführung in die Sprachwissenschaft

Wortbildung

Roland Schäfe

Rückblic

Oberbuck

Komposition

Konversior

Derivation

Vorschau

Rektionskomposita: Hemdenwäsche, Geldfälschung usw.

• Kopf-Kern-Test:

Einführung in die Sprachwissenschaft

Wortbildung Roland

Schäfe

Rückblicl

oberbuck

Komposition

.. .

Derivation

Vorschau

- Kopf-Kern-Test:
  - Eine Hemdenwäsche ist eine Wäsche.

Einführung in die Sprachwissenschaft 7. Wortbildung

Roland

Rückblick

Uberblick

Komposition

Kanyarcian

Derivation

Vorschau

- Kopf-Kern-Test:
  - Eine Hemdenwäsche ist eine Wäsche.
  - Eine Geldfälschung ist eine Fälschung.

Einführung in die Sprachwissenschaft 7. Wortbildung

> Roland Schäfe

Rückblicl

Komposition

- Kopf-Kern-Test:
  - Eine Hemdenwäsche ist eine Wäsche.
  - Eine Geldfälschung ist eine Fälschung.
- Nicht-Kopf-Kern-Test:

Einführung in die Sprachwissenschaft 7. Wortbildung

> Roland Schäfer

Rückblick

oberblick

Komposition

Konversion

Derivation

Vorscha

- Kopf-Kern-Test:
  - Eine Hemdenwäsche ist eine Wäsche.
  - Eine Geldfälschung ist eine Fälschung.
- Nicht-Kopf-Kern-Test:
  - Eine Hemdenwäsche ist ein Hemd. 🗡

Einführung in die Sprachwissenschaft 7. Wortbildung

> Roland Schäfer

Rückblick

-----

Komposition

Derivation

- Kopf-Kern-Test:
  - Eine Hemdenwäsche ist eine Wäsche.
  - Eine Geldfälschung ist eine Fälschung.
- Nicht-Kopf-Kern-Test:
  - Eine Hemdenwäsche ist ein Hemd. X
  - Eine Geldfälschung ist Geld. X

Einführung in die Sprachwissenschaft 7. Wortbildung

> Roland Schäfe

Rückblick

obeiblick

Komposition

Derivation

Vorschai

- Kopf-Kern-Test:
  - Eine Hemdenwäsche ist eine Wäsche.
  - Eine Geldfälschung ist eine Fälschung.
- Nicht-Kopf-Kern-Test:
  - Eine Hemdenwäsche ist ein Hemd. X
  - Eine Geldfälschung ist Geld. X
- Rektionstest:

Einführung in die Sprachwissenschaft Wortbildung

Komposition

- Kopf-Kern-Test:
  - Eine Hemdenwäsche ist eine Wäsche.
  - Eine Geldfälschung ist eine Fälschung. 🗸
- Nicht-Kopf-Kern-Test:
  - Eine Hemdenwäsche ist ein Hemd. X
  - Eine Geldfälschung ist Geld. X
- Rektionstest:
  - Bei einer Hemdenwäsche werden Hemden gewaschen.

Einführung in die Sprachwissenschaft 7. Wortbildung

> Roland Schäfer

Rückblick

oberbuck

Komposition

. . .

Derivation

Vorschai

- Kopf-Kern-Test:
  - Eine Hemdenwäsche ist eine Wäsche.
  - Eine Geldfälschung ist eine Fälschung.
- Nicht-Kopf-Kern-Test:
  - Eine Hemdenwäsche ist ein Hemd. 🗡
  - Eine Geldfälschung ist Geld. X
- Rektionstest:
  - Bei einer Hemdenwäsche werden Hemden gewaschen.
  - Bei einer Geldfälschung wird Geld gefälscht. ✓

Einführung in die Sprachwissenschaft 7. Wortbildung

> Roland Schäfer

Rückblick

oberblick

Komposition

ROTIVETSTO

Derivation

Vorscha

- Kopf-Kern-Test:
  - Eine Hemdenwäsche ist eine Wäsche.
  - Eine Geldfälschung ist eine Fälschung.
- Nicht-Kopf-Kern-Test:
  - Eine Hemdenwäsche ist ein Hemd. 🗡
  - Eine Geldfälschung ist Geld. X
- Rektionstest:
  - Bei einer Hemdenwäsche werden Hemden gewaschen.
  - Bei einer Geldfälschung wird Geld gefälscht. 🗸
- Kopf: prototypischerweise von einem Verb abgeleitet

Einführung in die Sprachwissenschaft 7. Wortbildung

> Roland Schäfer

Rückblick

\_\_\_\_\_

Komposition

.....

Derivation

Vorechau

- Kopf-Kern-Test:
  - Eine Hemdenwäsche ist eine Wäsche.
  - Eine Geldfälschung ist eine Fälschung. 🗸
- Nicht-Kopf-Kern-Test:
  - Eine Hemdenwäsche ist ein Hemd. 🗡
  - Eine Geldfälschung ist Geld. X
- Rektionstest:
  - Bei einer Hemdenwäsche werden Hemden gewaschen.
  - Bei einer Geldfälschung wird Geld gefälscht.
- Kopf: prototypischerweise von einem Verb abgeleitet
- Nicht-Kopf zu Kopf wie Objekt zu Verb

# Kompositionsfugen bei Substantiv-Substantiv-Komposita

Einführung in die Sprachwissenschaft 7. Wortbildung

> Roland Schäfer

Rückblick

Überblick

Komposition

Vanuarai au

Derivation

# Kompositionsfugen bei Substantiv-Substantiv-Komposita

Einführung in die Sprachwissenschaft 7. Wortbildung

> Roland Schäfer

Rückblic

Komposition

Konversion

Derivation

Vorschau

Fuge	Beispiel	Komposita %	Erstglieder %
Ø	Garten.tür	60.25	41.77
-(e)s	Gelegenheit-s.dieb	23.69	45.74
-n	Katze-n.pfote	10.38	5.29
-en	Frau-en.stimme	3.02	4.19
*e	Kirsch.kuchen	0.78	0.20
-е	Geschenk-e.laden	0.71	1.90
-er	Kind-er.buch	0.38	0.07
~er	Büch-er.regal	0.37	0.11
~e	Händ-e.druck	0.22	0.63
-ns	Name-ns.schutz	0.13	0.04
~	Mütter.zentrum	0.05	0.06
-ens	Herz-ens.angelegenheit	0.03	0.01

(aus: Schäfer & Pankratz 2018)

Einführung in die Sprachwissenschaft 7. Wortbildung

> Roland Schäfer

Rückblick

Überblick

Komposition

Konversioi

Derivation

Einführung in die Sprachwissenschaft

Wortbildung

Schäfe

RUCKBIICK

Komposition

Konversior

Derivation

• Wörter mit s-Plural (Kaffees, Omas) niemals mit s-Fuge

Einführung in die Sprachwissenschaft 7. Wortbildung

> Roland Schäfer

Rückblid

oberblick

Komposition

.. .

Derivation

- Wörter mit s-Plural (Kaffees, Omas) niemals mit s-Fuge
- derivierte Substantive (meist Abstrakta) (-heit, -keit, -tum): prototypisch s-Fuge

Einführung in die Sprachwissenschaft 7. Wortbildung

> Roland Schäfer

Rückblic

Komposition

Konversion

Derivation

- Wörter mit s-Plural (Kaffees, Omas) niemals mit s-Fuge
- derivierte Substantive (meist Abstrakta) (-heit, -keit, -tum): prototypisch s-Fuge
  - sehr viele Feminina, Fuge nicht paradigmatisch (= keine Flexionsform)

Einführung in die Sprachwissenschaft 7. Wortbildung

Roland

Rückblicl

000.00.

Komposition

Konversioi

Varaabau

- Wörter mit s-Plural (Kaffees, Omas) niemals mit s-Fuge
- derivierte Substantive (meist Abstrakta) (-heit, -keit, -tum): prototypisch s-Fuge
  - sehr viele Feminina, Fuge nicht paradigmatisch (= keine Flexionsform)
- starke/gemischte Maskulina: manchmal -(e)s

Einführung in die Sprachwissenschaft 7. Wortbildung

> Roland Schäfe

RUCKDUCI

Komposition

Komposition

Dorivation

- Wörter mit s-Plural (Kaffees, Omas) niemals mit s-Fuge
- derivierte Substantive (meist Abstrakta) (-heit, -keit, -tum): prototypisch s-Fuge
  - sehr viele Feminina, Fuge nicht paradigmatisch (= keine Flexionsform)
- starke/gemischte Maskulina: manchmal -(e)s
  - Genitiv? Welche Funktion sollte ein Genitiv im Kompositum haben?

Einführung in die Sprachwissenschaft 7. Wortbildung

> Roland Schäfe

Rückblicl

Komposition

Derivation

- Wörter mit s-Plural (Kaffees, Omas) niemals mit s-Fuge
- derivierte Substantive (meist Abstrakta) (-heit, -keit, -tum): prototypisch s-Fuge
  - sehr viele Feminina, Fuge nicht paradigmatisch (= keine Flexionsform)
- starke/gemischte Maskulina: manchmal -(e)s
  - Genitiv? Welche Funktion sollte ein Genitiv im Kompositum haben?
  - Lassen sich die Komposita mit s-Fuge mit Genitiv umformulieren?

Einführung in die Sprachwissenschaft Wortbildung

Komposition

- Wörter mit s-Plural (Kaffees, Omas) niemals mit s-Fuge
- derivierte Substantive (meist Abstrakta) (-heit, -keit, -tum): prototypisch s-Fuge
  - sehr viele Feminina, Fuge nicht paradigmatisch (= keine Flexionsform)
- starke/gemischte Maskulina: manchmal -(e)s
  - Genitiv? Welche Funktion sollte ein Genitiv im Kompositum haben?
  - Lassen sich die Komposita mit s-Fuge mit Genitiv umformulieren?
  - Freundeskreis → \*Kreis des Freundes

Einführung in die Sprachwissenschaft 7. Wortbildung

> Roland Schäfe

Ruckblic

Komposition

Komposition

Davisation

Derivation

Schafer

- Wörter mit s-Plural (Kaffees, Omas) niemals mit s-Fuge
- derivierte Substantive (meist Abstrakta) (-heit, -keit, -tum): prototypisch s-Fuge
  - sehr viele Feminina, Fuge nicht paradigmatisch (= keine Flexionsform)
- starke/gemischte Maskulina: manchmal -(e)s
  - Genitiv? Welche Funktion sollte ein Genitiv im Kompositum haben?
  - Lassen sich die Komposita mit s-Fuge mit Genitiv umformulieren?
  - Freundeskreis → \*Kreis des Freundes
  - Geschlechtsverkehr → \*Verkehr des Geschlechts

Einführung in die Sprachwissenschaft 7. Wortbildung

> Roland Schäfer

Rückblic

Komposition

Komposition

Derivation

Derivation

- Wörter mit s-Plural (Kaffees, Omas) niemals mit s-Fuge
- derivierte Substantive (meist Abstrakta) (-heit, -keit, -tum): prototypisch s-Fuge
  - sehr viele Feminina, Fuge nicht paradigmatisch (= keine Flexionsform)
- starke/gemischte Maskulina: manchmal -(e)s
  - Genitiv? Welche Funktion sollte ein Genitiv im Kompositum haben?
  - Lassen sich die Komposita mit s-Fuge mit Genitiv umformulieren?
  - Freundeskreis → \*Kreis des Freundes
  - Geschlechtsverkehr → \*Verkehr des Geschlechts
  - Berufstätigkeit → \*Tätigkeit des Berufs

Einführung in die Sprachwissenschaft 7. Wortbildung

> Roland Schäfe

Rückblic

Komposition

Komposition

Derivation

. . .

- Wörter mit s-Plural (Kaffees, Omas) niemals mit s-Fuge
- derivierte Substantive (meist Abstrakta) (-heit, -keit, -tum): prototypisch s-Fuge
  - sehr viele Feminina, Fuge nicht paradigmatisch (= keine Flexionsform)
- starke/gemischte Maskulina: manchmal -(e)s
  - Genitiv? Welche Funktion sollte ein Genitiv im Kompositum haben?
  - Lassen sich die Komposita mit s-Fuge mit Genitiv umformulieren?
  - Freundeskreis → \*Kreis des Freundes
  - Geschlechtsverkehr → \*Verkehr des Geschlechts
  - Berufstätigkeit → \*Tätigkeit des Berufs
  - Auslandsaufenthalt → \*Aufenthalt des Auslands

Einführung in die Sprachwissenschaft 7. Wortbildung

> Roland Schäfer

Rückblicl

Komposition

Komposition

Konversion

Derivation

- Wörter mit s-Plural (Kaffees, Omas) niemals mit s-Fuge
- derivierte Substantive (meist Abstrakta) (-heit, -keit, -tum): prototypisch s-Fuge
  - sehr viele Feminina, Fuge nicht paradigmatisch (= keine Flexionsform)
- starke/gemischte Maskulina: manchmal -(e)s
  - Genitiv? Welche Funktion sollte ein Genitiv im Kompositum haben?
  - Lassen sich die Komposita mit s-Fuge mit Genitiv umformulieren?
  - Freundeskreis → \*Kreis des Freundes
  - Geschlechtsverkehr → \*Verkehr des Geschlechts
  - Berufstätigkeit → \*Tätigkeit des Berufs
  - Auslandsaufenthalt → \*Aufenthalt des Auslands
- diese s-Fugen an Feminina sowieso nicht als Genitiv möglich:

Einführung in die Sprachwissenschaft 7. Wortbildung

> Roland Schäfe

KUCKDUCI

Komposition

Komposition

Derivation

Mayaaba

- Wörter mit s-Plural (Kaffees, Omas) niemals mit s-Fuge
- derivierte Substantive (meist Abstrakta) (-heit, -keit, -tum): prototypisch s-Fuge
  - sehr viele Feminina, Fuge nicht paradigmatisch (= keine Flexionsform)
- starke/gemischte Maskulina: manchmal -(e)s
  - Genitiv? Welche Funktion sollte ein Genitiv im Kompositum haben?
  - Lassen sich die Komposita mit s-Fuge mit Genitiv umformulieren?
  - Freundeskreis → \*Kreis des Freundes
  - Geschlechtsverkehr → \*Verkehr des Geschlechts
  - Berufstätigkeit → \*Tätigkeit des Berufs
  - Auslandsaufenthalt → \*Aufenthalt des Auslands
- diese s-Fugen an Feminina sowieso nicht als Genitiv möglich:
  - Gelegenheitsdieb → der Dieb \*der Gelegenheits

Einführung in die Sprachwissenschaft 7. Wortbildung

> Roland Schäfer

Rückblick

Üherblick

Komposition

Konversion

Derivation

# Konversion

Einführung in die Sprachwissenschaft 7. Wortbildung

> Roland Schäfer

Rückblick

Operblick

Kompositio

Konversion

Derivation

Einführung in die Sprachwissenschaft 7. Wortbildung

> Roland Schäfer

Ruckblick

Überblick

Kompositio

Konversion

Derivation

Vorschau

(3) einkauf-en → Einkauf

Einführung in die Sprachwissenschaft 7. Wortbildung

> Roland Schäfer

Rückblic

operptick

Kompositio

Konversion

Derivation

- (3) einkauf-en → Einkauf
- (4) einkauf-en → Einkaufen

Einführung in die Sprachwissenschaft 7. Wortbildung

> Roland Schäfer

Rückblic

Kompositio

Konversion

Derivation

- (3) einkauf-en → Einkauf
- (4) einkauf-en → Einkaufen
- (5) ernst → Ernst

Einführung in die Sprachwissenschaft 7. Wortbildung

> Roland Schäfer

Rückblicl

Üherhlic

Kompositio

Konversion

Derivation

- (3) einkauf-en → Einkauf
- (4) einkauf-en → Einkaufen
- (5) ernst  $\rightarrow$  Ernst
- (6) schwarz → Schwarz

Einführung in die Sprachwissenschaft 7. Wortbildung

> Roland Schäfer

Rückblicl

Überblick

Komposition

Konversion

Derivation

- (3) einkauf-en → Einkauf
- (4) einkauf-en → Einkaufen
- (5) ernst → Ernst
- (6) schwarz → Schwarz
- (7) gestrichen → gestrichen

Einführung in die Sprachwissenschaft 7. Wortbildung

> Roland Schäfer

Rückblick

oberblick

Komposition

Konversion

Derivation

Vorechai

- (3) einkauf-en → Einkauf
- (4) einkauf-en → Einkaufen
- (5) ernst  $\rightarrow$  Ernst
- (6) schwarz → Schwarz
- (7) gestrichen → gestrichen
- (8) ! schwarz → schwärzen

Einführung in die Sprachwissenschaft 7. Wortbildung

> Roland Schäfe

Rückblicl

Oberblick

Konversion

Darivation

Delivation

vorscha

- (3) einkauf-en → Einkauf
- (4) einkauf-en → Einkaufen
- (5) ernst  $\rightarrow$  Ernst
- (6) schwarz → Schwarz
- (7) gestrichen → gestrichen
- (8) ! schwarz → schwärzen
- (9) ! schieß-en → Schuss

Einführung in die Sprachwissenschaft 7. Wortbildung

> Roland Schäfe

Rückblicl

Üherblic

Komposition

Konversion

Derivation

Derivation

(3) einkauf-en → Einkauf

(4) einkauf-en → Einkaufen

(5) ernst  $\rightarrow$  Ernst

(6) schwarz → Schwarz

(7) gestrichen → gestrichen

(8) ! schwarz → schwärzen

(9) ! schieß-en → Schuss

(10) ? stech-en → Stich

Einführung in die Sprachwissenschaft 7. Wortbildung

Roland

Riickhlick

Überblick

Komposition

Konversion

Derivation

Einführung in die Sprachwissenschaft 7. Wortbildung

> Roland Schäfer

Rückblid

Überblick

Kompositio

Konversion

Derivation

Vorschau

Ausgangswort: Stamm

Einführung in die Sprachwissenschaft 7. Wortbildung

> Roland Schäfer

Rückblic

obeiblick

Kompositio

Konversion

Derivation

Vorschau

Ausgangswort: Stamm

→ Zielwort: Stamm (mit Wortklassenwechsel)

Einführung in die Sprachwissenschaft 7. Wortbildung

> Roland Schäfe

Rückblic

oberblick

Komposition

Konversion

Derivatio

. .

- Ausgangswort: Stamm
- → Zielwort: Stamm (mit Wortklassenwechsel)
- also Einkauf, Schwarz, Ernst

Einführung in die Sprachwissenschaft 7. Wortbildung

> Roland Schäfe

Rückblic

Oberblick

Komposition

Konversion

Derivation

- Ausgangswort: Stamm
- → Zielwort: Stamm (mit Wortklassenwechsel)
- also Einkauf, Schwarz, Ernst
- Zielwort: andere Flexion, gemäß Zielwortklasse

#### Stammkonversion

Einführung in die Sprachwissenschaft Wortbildung

Konversion

- Ausgangswort: Stamm
- → Zielwort: Stamm (mit Wortklassenwechsel)
- also Einkauf, Schwarz, Ernst
- Zielwort: andere Flexion, gemäß Zielwortklasse
  - einkaufst; des Einkaufs

#### Stammkonversion

Einführung in die Sprachwissenschaft 7. Wortbildung

> Roland Schäfe

Rückblic

Überblic

Komposition

Konversion

Derivation

Vorschau

Ausgangswort: Stamm

→ Zielwort: Stamm (mit Wortklassenwechsel)

also Einkauf, Schwarz, Ernst

- Zielwort: andere Flexion, gemäß Zielwortklasse
  - einkaufst; des Einkaufs
  - dem schwarzen Schal; dem Schwarz der Nacht

Einführung in die Sprachwissenschaft 7. Wortbildung

> Roland Schäfer

Rückblick

Oberblick

Kompositio

Konversion

Derivation

Einführung in die Sprachwissenschaft 7. Wortbildung

> Roland Schäfer

Rückblic

Überblic

Kompositio

Konversion

Derivation

Vorschau

• Ausgangswort: flektierte Wortform

Einführung in die Sprachwissenschaft 7. Wortbildung

> Roland Schäfe

Rückblic

oberblick

Kompositio

Konversion

Derivation

Vorschau

Ausgangswort: flektierte Wortform

→ Zielwort: Stamm (mit Wortklassenwechsel)

Einführung in die Sprachwissenschaft 7. Wortbildung

> Roland Schäfe

Rückblick

oberblick

Komposition

Konversion

Derivatio

- Ausgangswort: flektierte Wortform
- → Zielwort: Stamm (mit Wortklassenwechsel)
- also (das) Einkaufen, (das) Gemahlene usw.

Einführung in die Sprachwissenschaft 7. Wortbildung

> Roland Schäfe

Rückblicl

Kompositioi

Konversion

Derivation

• Ausgangswort: flektierte Wortform

→ Zielwort: Stamm (mit Wortklassenwechsel)

• also (das) Einkaufen, (das) Gemahlene usw.

Hörbeleg Konversion: "Wir brauchen noch Fleisch fürs Gehacktes."
 (ca. 2007 im Real Weende, Göttingen)

Einführung in die Sprachwissenschaft 7. Wortbildung

> Roland Schäfer

Rückblick

Uberblick

Kompositio

Derivation

Vorschau

# Derivation

Einführung in die Sprachwissenschaft 7. Wortbildung

> Roland Schäfer

Rückblick

operptick

Kompositio

Derivation

Einführung in die Sprachwissenschaft 7. Wortbildung

Roland

Jenan

..

Kompositio

Derivation

Derivation

(11) a. Scherz  $\rightarrow$  scherz:haft

Einführung in die Sprachwissenschaft 7. Wortbildung

> Roland Schäfe

Rückblic

Überblick

Kompositio

Derivation

- (11) a. Scherz → scherz:haft
  - b. brenn-en → brenn:bar

Einführung in die Sprachwissenschaft 7. Wortbildung

> Roland Schäfe

Rückblicl

Uberblick

Kompositio

Kamuawaia

Derivation

- (11) a. Scherz  $\rightarrow$  scherz:haft
  - b. brenn-en → brenn:bar
  - c. grün → grün:lich

Einführung in die Sprachwissenschaft 7. Wortbildung

> Roland Schäfer

Rückblic

Überblicl

Kompositioi

.. .

Derivation

√orschau

- (11) a. Scherz → scherz:haft
  - b. brenn-en → brenn:bar
  - c. grün → grün:lich
- (12) a.  $doof \rightarrow Doof:heit$

Einführung in die Sprachwissenschaft 7. Wortbildung

> Roland Schäfei

Rückblic

Überblic

.....

Konversion

Derivation

/avaaba..

- (11) a. Scherz  $\rightarrow$  scherz:haft
  - b. brenn-en → brenn:bar
  - c. grün → grün:lich
- (12) a.  $doof \rightarrow Doof:heit$ 
  - b. Fahrer → Fahrer:in

Einführung in die Sprachwissenschaft 7. Wortbildung

> Roland Schäfe

Rückblic

uperblici

.....

Konversion

Derivation

- (11) a. Scherz  $\rightarrow$  scherz:haft
  - b. brenn-en → brenn:bar
  - c. grün → grün:lich
- (12) a.  $doof \rightarrow Doof:heit$ 
  - b. Fahrer → Fahrer:in
  - c. Kunde → Kund:schaft

Einführung in die Sprachwissenschaft 7. Wortbildung

> Roland Schäfer

Rückblicl

Uberblic

Konversion

Derivation

- (11) a. Scherz → scherz:haft
  - b. brenn-en → brenn:bar
  - c. grün → grün:lich
- (12) a.  $doof \rightarrow Doof:heit$ 
  - b. Fahrer → Fahrer:in
  - c. Kunde → Kund:schaft
  - d. Hund → Hünd:chen

Einführung in die Sprachwissenschaft 7. Wortbildung

> Roland Schäfei

Ruckblic

Überblic

Konversion

Derivation

.......

- (11) a. Scherz  $\rightarrow$  scherz:haft
  - b. brenn-en → brenn:bar
  - c. grün → grün:lich
- (12) a.  $doof \rightarrow Doof:heit$ 
  - b. Fahrer → Fahrer:in
  - c. Kunde → Kund:schaft
  - d. Hund → Hünd:chen
- (13) a. Schlange → schläng:el-n

Einführung in die Sprachwissenschaft 7. Wortbildung

> Roland Schäfe

Rückblick

Überblic

.....

Konversion

Derivation

. .

- (11) a. Scherz → scherz:haft
  - b. brenn-en → brenn:bar
  - c. grün → grün:lich
- (12) a.  $doof \rightarrow Doof:heit$ 
  - b. Fahrer → Fahrer:in
  - c. Kunde → Kund:schaft
  - d. Hund → Hünd:chen
- (13) a. Schlange → schläng:el-n
  - b. Ruck → ruck:el-n

Einführung in die Sprachwissenschaft 7. Wortbildung

> Roland Schäfer

Rückblick

Uberblick

Kompositio

Vanuaraian

Derivation

Einführung in die Sprachwissenschaft 7. Wortbildung

> Roland Schäfe

Rückblid

oberblick

Kompositio

Derivation

Vorschai

mit Wortklassenwechsel: Wortart ändert sich (Hand → händ:isch)

Einführung in die Sprachwissenschaft 7. Wortbildung

> Roland Schäfe

Rückblid

Komposition

Vanuaraian

Derivation

√orschaι

- mit Wortklassenwechsel: Wortart ändert sich (Hand → händ:isch)
- ohne Wortklassenwechsel: Wortart bleibt gleich (rot → röt:lich)

Einführung in die Sprachwissenschaft 7. Wortbildung

> Roland Schäfe

Rückblic

Komposition

Konversion

Derivation

mit Wortklassenwechsel: Wortart ändert sich (Hand → händ:isch)

• ohne Wortklassenwechsel: Wortart bleibt gleich (rot → röt:lich)

• ohne Wortklassenwechsel: geänderte statische Merkmale?

Einführung in die Sprachwissenschaft 7. Wortbildung

> Roland Schäfei

Rückblic

oberblick

Kompositio

Derivation

- mit Wortklassenwechsel: Wortart ändert sich (Hand → händ:isch)
- ohne Wortklassenwechsel: Wortart bleibt gleich (rot → röt:lich)
- ohne Wortklassenwechsel: geänderte statische Merkmale?
  - in jedem Fall Bedeutung

Einführung in die Sprachwissenschaft 7. Wortbildung

> Roland Schäfe

Rückblic

Oberblick

Komposition

Derivation

- mit Wortklassenwechsel: Wortart ändert sich (Hand → händ:isch)
- ohne Wortklassenwechsel: Wortart bleibt gleich ( $rot \rightarrow r\"{o}t$ :lich)
- ohne Wortklassenwechsel: geänderte statische Merkmale?
  - in jedem Fall Bedeutung
  - prototypisch: Tiefe → Un:tiefe, bedeutend → un:bedeutend

Einführung in die Sprachwissenschaft 7. Wortbildung

> Roland Schäfer

Rückhlick

Überblick

Kompositio

Derivation

Einführung in die Sprachwissenschaft 7. Wortbildung

> Roland Schäfer

Rückblic

oberblick

Kompositio

Derivation

- (14) a. bebeispielen, bestuhlen, bevölkern
  - b. entvölkern, entgräten, entwanzen
  - c. verholzen, vernageln, verwanzen, verzinnen

Einführung in die Sprachwissenschaft 7. Wortbildung

> Roland Schäfe

Rückblick

Juernitick

Komposition

Konversion

Derivation

√orschau

- (14) a. bebeispielen, bestuhlen, bevölkern
  - b. entvölkern, entgräten, entwanzen
  - c. verholzen, vernageln, verwanzen, verzinnen
- (15) a. ergrauen, ermüden, erneuern
  - b. befreien, beengen, begrünen

Einführung in die Sprachwissenschaft 7. Wortbildung

> Roland Schäfe

Rückblick

oberblick

Kullipusitiuli

Vanuarcian

Derivation

(14) a. bebeispielen, bestuhlen, bevölkern

b. entvölkern, entgräten, entwanzen

c. verholzen, vernageln, verwanzen, verzinnen

(15) a. ergrauen, ermüden, erneuern

b. befreien, beengen, begrünen

entweder Stammkonversion + Präfigierung

Einführung in die Sprachwissenschaft 7. Wortbildung

> Roland Schäfe

Rückblick

obeiblick

Komposition

Konversion

Derivation

- (14) a. bebeispielen, bestuhlen, bevölkern
  - b. entvölkern, entgräten, entwanzen
  - c. verholzen, vernageln, verwanzen, verzinnen
- (15) a. ergrauen, ermüden, erneuern
  - b. befreien, beengen, begrünen
  - entweder Stammkonversion + Präfigierung
    - grau (Adjektiv)

Einführung in die Sprachwissenschaft 7. Wortbildung

> Roland Schäfe

Rückblick

Überblick

Komposition

.. .

Derivation

. .

- (14) a. bebeispielen, bestuhlen, bevölkern
  - b. entvölkern, entgräten, entwanzen
  - c. verholzen, vernageln, verwanzen, verzinnen
- (15) a. ergrauen, ermüden, erneuern
  - b. befreien, beengen, begrünen
  - entweder Stammkonversion + Präfigierung
    - grau (Adjektiv)
    - → grau-en (Stammkonversion zum Verb)

Einführung in die Sprachwissenschaft Wortbildung

Derivation

- (14) a. bebeispielen, bestuhlen, bevölkern
  - b. entvölkern, entgräten, entwanzen
  - c. verholzen, vernageln, verwanzen, verzinnen
- (15) a. ergrauen, ermüden, erneuern
  - befreien, beengen, begrünen
  - entweder Stammkonversion + Präfigierung
    - grau (Adjektiv)
    - → grau-en (Stammkonversion zum Verb)
    - → er:grau-en (Präfigierung ohne Wortklassenwechsel)

Einführung in die Sprachwissenschaft 7. Wortbildung

> Roland Schäfe

Ruckblick

. .

Komposition

Konversion

Derivation

- (14) a. bebeispielen, bestuhlen, bevölkern
  - b. entvölkern, entgräten, entwanzen
  - c. verholzen, vernageln, verwanzen, verzinnen
- (15) a. ergrauen, ermüden, erneuern
  - b. befreien, beengen, begrünen
  - entweder Stammkonversion + Präfigierung
    - grau (Adjektiv)
    - → grau-en (Stammkonversion zum Verb)
    - → er:grau-en (Präfigierung ohne Wortklassenwechsel)
  - oder wortartenverändernde Präfixe

Einführung in die Sprachwissenschaft 7. Wortbildung

> Roland Schäfe

Rückblick

Komposition

Konversion

Derivation

Vorschai

- (14) a. bebeispielen, bestuhlen, bevölkern
  - b. entvölkern, entgräten, entwanzen
  - c. verholzen, vernageln, verwanzen, verzinnen
- (15) a. ergrauen, ermüden, erneuern
  - b. befreien, beengen, begrünen
  - entweder Stammkonversion + Präfigierung
    - grau (Adjektiv)
    - → grau-en (Stammkonversion zum Verb)
    - → er:grau-en (Präfigierung ohne Wortklassenwechsel)
  - oder wortartenverändernde Präfixe
    - grau (Adjektiv)

Einführung in die Sprachwissenschaft 7. Wortbildung

> Roland Schäfe

Ruckblick

Komposition

Konversion

Derivation

Varaaba..

- (14) a. bebeispielen, bestuhlen, bevölkern
  - b. entvölkern, entgräten, entwanzen
  - c. verholzen, vernageln, verwanzen, verzinnen
- (15) a. ergrauen, ermüden, erneuern
  - b. befreien, beengen, begrünen
  - entweder Stammkonversion + Präfigierung
    - grau (Adjektiv)
    - → grau-en (Stammkonversion zum Verb)
    - → er:grau-en (Präfigierung ohne Wortklassenwechsel)
  - oder wortartenverändernde Präfixe
    - grau (Adjektiv)
    - → er:grau-en (Präfigierung mit Wortklassenwechsel zum Verb)

# In welchem Bereich wird vor allem suffigiert?

Einführung in die Sprachwissenschaft 7. Wortbildung

Roland

Rückhlick

Überblick

Kompositio

Vanuaraian

Derivation

# In welchem Bereich wird vor allem suffigiert?

Einführung in die Sprachwissenschaft 7. Wortbildung

> Roland Schäfe

Rückblic

Romposition

Derivation

Vorschau

Ausgangsklasse	Substantiv-Affix	Adjektiv-Affix	Verb-Affix
	ichen Äst:chen	:haft schreck:haft	
Substantiv	:in Arbeiter:in	:ig fisch:ig	
	:ler Volkskund:ler	isch händ:isch	
	:schaft Wissen:schaft	ilich häus:lich	
Adjektiv	:heit Schön:heit	ilich röt:lich	
	:keit Heiter:keit		
	:igkeit Neu:igkeit		
Verb	:er Arbeit:er	:bar bieg:bar	iel kreis:el-n
	:erei Arbeit:erei		
	:ung Les:ung	·	

...zum Nomen hin, vor allem zum Substantiv. In welchem Bereich wird prototypisch präfigiert?

Einführung in die Sprachwissenschaft 7. Wortbildung

> Roland Schäfer

Rückblick

Überblick

Kompositio

Konversion

Derivation

Vorschau

Einführung in die Sprachwissenschaft 7. Wortbildung

> Roland Schäfer

Ruckblick

Oberblick

Kompositio

Konversio

Derivation

/orschau

• Flexion (und Fuge) mit Bindestrich: Tisch-es, Fäng-e

Einführung in die Sprachwissenschaft 7. Wortbildung

> Roland Schäfe

Rückblic

-----

Kompositio

Konversio

Derivation

- Flexion (und Fuge) mit Bindestrich: Tisch-es, Fäng-e
- Komposition mit Punkt: Tasche-n.tuch

Einführung in die Sprachwissenschaft 7. Wortbildung

> Roland Schäfe

Rückblic

Oberbuck

Komposition

Konversion

Derivation

√orschaι

- Flexion (und Fuge) mit Bindestrich: Tisch-es, Fäng-e
- Komposition mit Punkt: Tasche-n.tuch
- Derivation mit Doppelpunkt: Läuf:er, be:äugen

Einführung in die Sprachwissenschaft 7. Wortbildung

> Roland Schäfe

Rückblic

-----

Komposition

Kuliversiuli

Derivation

Vorscha

- Flexion (und Fuge) mit Bindestrich: Tisch-es, Fäng-e
- Komposition mit Punkt: Tasche-n.tuch
- Derivation mit Doppelpunkt: Läuf:er, be:äugen
- Verbpartikeln mit Gleichheitszeichen: ab=trenn-en, um=renn-en

Einführung in die Sprachwissenschaft 7. Wortbildung

> Roland Schäfe

Rückblic

Überblic

Romposition

Konversion

Derivation

- Flexion (und Fuge) mit Bindestrich: Tisch-es, Fäng-e
- Komposition mit Punkt: Tasche-n.tuch
- Derivation mit Doppelpunkt: Läuf:er, be:äugen
- Verbpartikeln mit Gleichheitszeichen: ab=trenn-en, um=renn-en
- bei Angabe der einzelnen Affixe, wenn sie Umlaut auslösen:

Einführung in die Sprachwissenschaft 7. Wortbildung

> Roland Schäfe

Rückblic

Überblic

Komposition

Konversion Derivation

Derivation

Flexion (und Fuge) mit Bindestrich: Tisch-es, Fäng-e

• Komposition mit Punkt: Tasche-n.tuch

• Derivation mit Doppelpunkt: Läuf:er, be:äugen

• Verbpartikeln mit Gleichheitszeichen: ab=trenn-en, um=renn-en

• bei Angabe der einzelnen Affixe, wenn sie Umlaut auslösen:

~bei Flexion (Plural ~er)

Einführung in die Sprachwissenschaft 7. Wortbildung

> Roland Schäfe

Rückblic

Uberblick

Komposition

Konversion

Derivation

Vorscha

- Flexion (und Fuge) mit Bindestrich: Tisch-es, Fäng-e
- Komposition mit Punkt: Tasche-n.tuch
- Derivation mit Doppelpunkt: Läuf:er, be:äugen
- Verbpartikeln mit Gleichheitszeichen: ab=trenn-en, um=renn-en
- bei Angabe der einzelnen Affixe, wenn sie Umlaut auslösen:
  - ~bei Flexion (Plural ~er)
  - : bei Derivation (wie bei :lich)

Einführung in die Sprachwissenschaft 7. Wortbildung

> Roland Schäfe

Rückblicl

Überblicl

Komposition

Konversion

Derivation

-----

Flexion (und Fuge) mit Bindestrich: Tisch-es, Fäng-e

• Komposition mit Punkt: Tasche-n.tuch

• Derivation mit Doppelpunkt: Läuf:er, be:äugen

• Verbpartikeln mit Gleichheitszeichen: ab=trenn-en, um=renn-en

• bei Angabe der einzelnen Affixe, wenn sie Umlaut auslösen:

~bei Flexion (Plural ~er)

• : bei Derivation (wie bei :lich)

spezifisch EGBD, keine allgemeine Konvention

Einführung in die Sprachwissenschaft 7. Wortbildung

> Roland Schäfer

Rückblick

Operblick

Kompositioi

Konversior

Derivatio

Vorschau

## Vorschau

Einführung in die Sprachwissenschaft 7. Wortbildung

> Roland Schäfer

Rückblick

Überblick

Kompositio

ROTIVETSTO

Vorschau Vorschau

Einführung in die Sprachwissenschaft 7. Wortbildung

Roland

Rückblick

Überblick

Kompositio

.. .

Derivation

Vorschau

Einführung in die Sprachwissenschaft 7. Wortbildung

Roland

Rückblic

oberblick

Kompositio

Vorschau

- Nominalflexion
  - An welchen Formen erkennen wir die vier Kasus?

Einführung in die Sprachwissenschaft 7. Wortbildung

Roland

Rückblic

орегриск

Kompositio

Vorschau

- An welchen Formen erkennen wir die vier Kasus?
- Welche Klassen von Substantiven gibt es?

Einführung in die Sprachwissenschaft 7. Wortbildung

> Roland Schäfer

Rückblic

Duelptick

Kompositio

Derivation

Vorschau

- An welchen Formen erkennen wir die vier Kasus?
- Welche Klassen von Substantiven gibt es?
- Was unterscheidet Artikel und Pronomina?

Einführung in die Sprachwissenschaft 7. Wortbildung

> Roland Schäfe

Rückblick

Kompositio

Kuliveisiu

Vorschau

- An welchen Formen erkennen wir die vier Kasus?
- Welche Klassen von Substantiven gibt es?
- Was unterscheidet Artikel und Pronomina?
- Wie sind die vier verschiedenen Flexionsmuster der Artikel und Pronomina beschaffen?

Einführung in die Sprachwissenschaft 7. Wortbildung

Schäfe

Rückblicl

Komposicioi

Derivation

Vorschau

- An welchen Formen erkennen wir die vier Kasus?
- Welche Klassen von Substantiven gibt es?
- Was unterscheidet Artikel und Pronomina?
- Wie sind die vier verschiedenen Flexionsmuster der Artikel und Pronomina beschaffen?
- Gibt es wirklich 48 verschiedene Formen des Adjektivs?

Einführung in die Sprachwissenschaft 7. Wortbildung

> Roland Schäfe

Rückblicl

oberblick

Komposition

Konversion

Derivation

Vorschau

- An welchen Formen erkennen wir die vier Kasus?
- Welche Klassen von Substantiven gibt es?
- Was unterscheidet Artikel und Pronomina?
- Wie sind die vier verschiedenen Flexionsmuster der Artikel und Pronomina beschaffen?
- Gibt es wirklich 48 verschiedene Formen des Adjektivs?
- Verbalflexion

Einführung in die Sprachwissenschaft 7. Wortbildung

> Roland Schäfe

Rückblic

. .

Komposition

ROHVEISIOI

Derivation

Vorschau

#### Nominalflexion

- An welchen Formen erkennen wir die vier Kasus?
- Welche Klassen von Substantiven gibt es?
- Was unterscheidet Artikel und Pronomina?
- Wie sind die vier verschiedenen Flexionsmuster der Artikel und Pronomina beschaffen?
- Gibt es wirklich 48 verschiedene Formen des Adjektivs?

#### Verbalflexion

• Wie funktioniert reduzierte Person/Numerus-Flexionssystem?

Einführung in die Sprachwissenschaft 7. Wortbildung

> Roland Schäfe

Rückblicl

. . .

Kompositioi

Konversion

Derivation

Vorschau

#### Nominalflexion

- An welchen Formen erkennen wir die vier Kasus?
- Welche Klassen von Substantiven gibt es?
- Was unterscheidet Artikel und Pronomina?
- Wie sind die vier verschiedenen Flexionsmuster der Artikel und Pronomina beschaffen?
- Gibt es wirklich 48 verschiedene Formen des Adjektivs?

- Wie funktioniert reduzierte Person/Numerus-Flexionssystem?
- Es gibt nur zwei Tempus- und zwei Modusbildungen!

Einführung in die Sprachwissenschaft 7. Wortbildung

> Roland Schäfe

Rückblic

Kompositioi

Konversion

Derivation

Vorschau

#### Nominalflexion

- An welchen Formen erkennen wir die vier Kasus?
- Welche Klassen von Substantiven gibt es?
- Was unterscheidet Artikel und Pronomina?
- Wie sind die vier verschiedenen Flexionsmuster der Artikel und Pronomina beschaffen?
- Gibt es wirklich 48 verschiedene Formen des Adjektivs?

- Wie funktioniert reduzierte Person/Numerus-Flexionssystem?
- Es gibt nur zwei Tempus- und zwei Modusbildungen!
- Was sind infinite und finite Formen?

Einführung in die Sprachwissenschaft 7. Wortbildung

> Roland Schäfer

Rückblicl

. . .

....

Ronversion

Derivation

Vorschau

#### Nominalflexion

- An welchen Formen erkennen wir die vier Kasus?
- Welche Klassen von Substantiven gibt es?
- Was unterscheidet Artikel und Pronomina?
- Wie sind die vier verschiedenen Flexionsmuster der Artikel und Pronomina beschaffen?
- Gibt es wirklich 48 verschiedene Formen des Adjektivs?

- Wie funktioniert reduzierte Person/Numerus-Flexionssystem?
- Es gibt nur zwei Tempus- und zwei Modusbildungen!
- Was sind infinite und finite Formen?
- Was für Verbklassen gibt es (inkl. Modal- und Hilfsverben)?

Einführung in die Sprachwissenschaft 7. Wortbildung

> Roland Schäfer

Rückblicl

. . .

....

Ronversion

Derivation

Vorschau

#### Nominalflexion

- An welchen Formen erkennen wir die vier Kasus?
- Welche Klassen von Substantiven gibt es?
- Was unterscheidet Artikel und Pronomina?
- Wie sind die vier verschiedenen Flexionsmuster der Artikel und Pronomina beschaffen?
- Gibt es wirklich 48 verschiedene Formen des Adjektivs?

- Wie funktioniert reduzierte Person/Numerus-Flexionssystem?
- Es gibt nur zwei Tempus- und zwei Modusbildungen!
- Was sind infinite und finite Formen?
- Was für Verbklassen gibt es (inkl. Modal- und Hilfsverben)?

Einführung in die Sprachwissenschaft 7. Wortbildung

> Roland Schäfer

Rückblicl

.. ..

.tompositioi

Konversion

Derivation

Vorschau

#### Nominalflexion

- An welchen Formen erkennen wir die vier Kasus?
- Welche Klassen von Substantiven gibt es?
- Was unterscheidet Artikel und Pronomina?
- Wie sind die vier verschiedenen Flexionsmuster der Artikel und Pronomina beschaffen?
- Gibt es wirklich 48 verschiedene Formen des Adjektivs?

#### Verbalflexion

- Wie funktioniert reduzierte Person/Numerus-Flexionssystem?
- Es gibt nur zwei Tempus- und zwei Modusbildungen!
- Was sind infinite und finite Formen?
- Was für Verbklassen gibt es (inkl. Modal- und Hilfsverben)?

Bitte lesen Sie bis nächste Woche:

Abschnitt 9.2–9.4 9, S. 257–284, Abschnitt 10.2, S. 300–315

### Literatur I

Einführung in die Sprachwissenschaft 7. Wortbildung

> Roland Schäfer

Literatur

Schäfer, Roland & Elizabeth Pankratz. 2018. The plural interpretability of German linking elements. *Morphology* 28(4), 325–358.

### Autor

Einführung in die Sprachwissenschaft 7. Wortbildung

> Roland Schäfer

Literatur

#### 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 7. Wortbildung

> Roland Schäfer

Literatur

### 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.