> Roland Schäfer

Ruckblick

Kullipusitiui

Konversior

Derivation

Vorscha

Einführung in die Sprachwissenschaft 8. Wortbildung

Roland Schäfer

Deutsche und niederländische Philologie Freie Universität Berlin

Diese Version ist vom 3. Dezember 2019.

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

Roland

Rückblick

Überblick

Kompositio

. .

Derivation

Vorschau

Rückblick

Flexion der Nomina und Verben

Einführung in die Sprachwissenschaft 8. Wortbildung

Roland

Rückblick

Komposition

Konversion

Derivation

- Pluralbildung als bestimmendes Flexionsmerkmal des Substantivs
- Kasus: -(e)s im Gen Sg Mask/Neut, -(e)n im Dativ Plural
- Sonderklasse (nicht im Kern): schwache Substantive
- reine Pronominalstämme vs. Pronominal-/Artikel-Stämme
- Bewusstmachen der Verteilung der Endungen!
- Adjektive: Flexion nach Substantiv und Artikelwort
- "starke" Formen: "Ersatz" für entsprechend Formen der Artikelwörter
- Klassen von Vollverben: zwei- bis vierstufig oder schwach (= einstufig)
- Person-Numerus-Endungen: Präsens Indikativ vs. alles andere
- morphologische Tempora: Präsens und Präteritum (sonst nichts)
- Konjunktiv-Kennzeichen (Präsens und Präteritum): -e

Roland

Schäfe

Ruckblic

Überblick

Kompositio

Dorivation

Vorschau

Überblick

Wortbildung

Einführung in die Sprachwissenschaft 8. 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? Viele, z. B.:
 - 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?

Wichtigkeit von Komposition (inkl. Bildungssprache)

Einführung in die Sprachwissenschaft

Wortbildung

Schäfe

Rückblick

Überblick

Komposition

Konversion

Derivation Vorschau

- 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 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

8. Wortbildung

Scridie

Ruckblick

Komposition

Konversio

Derivation

Vorschau

Komposition

Beispiele für Komposition

Einführung in die Sprachwissenschaft 8. Wortbildung

Roland

Rückblicl

Komposition

Komposition

Delivation

Vorscha

Komposition: $Stamm_1 + Stamm_2 \rightarrow neuer Stamm_3$

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

Produktivität und Transparenz

Einführung in die Sprachwissenschaft 8. Wortbildung

Roland

Rückblick

Überblicl

Komposition

Konversion Derivation alle Beispiele auf der vorherigen Folie: lexikalisiert

- vergleichsweise 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)
- produktiv gebildet: Neubildung durch Sprecher*innen in einer gegebenen Situation
- Produktivität ist graduell aufzufassen!
- Buchbutter > Batterieschublade > Laufschuhe > Hundstage

Rekursion

Einführung in die Sprachwissenschaft 8.

Wortbildung Roland

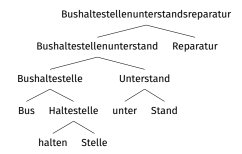
Rückblicl ..

Komposition

Komposition

Derivation

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



Köpfe

Einführung in die Sprachwissenschaft 8.

Wortbildung Roland

Rückblick

Überblick

Komposition

Konversion

Derivation

Vorscha

- Wortbildung (zur Erinnerung):
 - Änderung statischer Merkmale
 - oder Löschen (und Hinzufügen) von Merkmalen
- (2) a. Laut.sprecher (laut verliert Wortklasse, ...)
 - b. Kraft.werk (Kraft verliert Wortklasse, Genus, ...)
 - c. Lauf.schuhe (laufen verliert Wortklasse? Genus? ...)
 - d. Ess.besteck (essen verliert Wortklasse, ...)
 - e. feuer.rot (Feuer verliert Wortklasse, ...)
 - Kopf:
 - immer rechts
 - bestimmt grammatische Merkmale
 - Nicht-Kopf
 - immer links
 - verliert alle grammatischen Merkmale
 - Bedeutung geht in Gesamtbedeutung ein

Relevante Kompositionstypen: Determinativkomposita

Einführung in die Sprachwissenschaft 8. Wortbildung

> Roland Schäfer

Rückblic

Uberblick

Komposition

Derivation

Vorscha

Determinativkomposita: Schulheft, Regalbrett usw.

- 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

Relevante Kompositionstypen: Rektionskomposita

Einführung in

Wortbildung

Komposition

Rektionskomposita: Hemdenwäsche, Geldfälschung usw.

- 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.
 - 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 8. 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)

Steuerung der Fugen durch Erstglied

Einführung in die Sprach-Wortbildung

Komposition

Geschlechtsverkehr → *Verkehr des Geschlechts

Berufstätigkeit → *Tätigkeit des Berufs

Auslandsaufenthalt → *Aufenthalt des Auslands

• die s-Fugen an Feminina sowieso nicht als Genitiv möglich:

Gelegenheitsdieb → *Dieb der Gelegenheits

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?

Roland

Rückblick

Üherblick

Komposition

Konversion

Derivation

Konversion

Beispiele für Konversion

Einführung in die Sprachwissenschaft 8. Wortbildung

Roland

Rückblick

Überblic

Rompositio

Konversion

Derivation

Vorschai

Konversion: Stamm₁ oder Wortform → neuer Stamm₂

- (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

Stammkonversion

Einführung in die Sprachwissenschaft 8. Wortbildung

Rolan Schäfe

Ruckblic

Uberblic

Kompositioi

Konversion

Derivation

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

Wortformenkonversion

Einführung in die Sprachwissenschaft 8. Wortbildung

> Roland Schäfer

Rückblic

Uberblic

Konversion

Vorschau

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

Roland

Riickhlick

Oberblick

Kompositio

Konversion

Derivation

Vorschau

Derivation

Beispiele für Derivation

Einführung in die Sprachwissenschaft 8. Wortbildung

> Roland Schäfer

Rückblic

0.00.00.00.00.00.00

Komposition

............

Derivation

Vorscha

Derivation: Stamm₁ + Affix → neuer Stamm₂

- (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 \rightarrow ruck:el-n

Mit und ohne Wortklassenwechsel

Einführung in die Sprachwissenschaft 8. Wortbildung

> Roland Schäfe

Rückblic

Kompositioi

Konversion

Derivation

Vorschau

- 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
 - prototypisch: Tiefe → Un:tiefe, bedeutend → un:bedeutend

In welchem Bereich wird vor allem suffigiert?

Einführung in die Sprachwissenschaft 8. Wortbildung

> Roland Schäfe

Rückblic

Kullipusitiui

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	
	:heit Schön:heit	ilich röt:lich	
Adjektiv	:keit Heiter:keit		
	:igkeit Neu:igkeit		
	:er Arbeit:er	:bar bieg:bar	iel kreis:el-n
Verb	:erei Arbeit:erei		
	:ung Les:ung		

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

Notationskonvention im Buch

Einführung in die Sprachwissenschaft 8. Wortbildung

> Roland Schäfe

Rückblic

Überblic

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

Roland

Riickhlick

Überblick

Kompositio

Derivatio

Vorschau

Vorschau

Konstituentenanalyse und Phrasenbildung

Einführung in die Sprachwissenschaft 8. Wortbildung

> Roland Schäfe

Rückblic

Uberblic

Kompositio

Konversion

Derivation

Vorschau

- Was ist das Ziel der Syntax?
- Wortformen bilden Phrasen.
- Konstituententests sind immer heuristisch!
- Wie strukturieren Wörter bestimmter Klassen den syntaktischen Aufbau in "ihrer Umgebung"?

Bitte lesen Sie bis zum nächsten Mal: Kapitel 11 und wenn möglich 12 (S. 323–382)

Literatur I

Einführung in die Sprachwissenschaft 8. 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 8. 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 8. 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.