

Vorwort — V

Abbildungs- und Tabellenverzeichnis — XIII

Teil I: Das Phänomen ICC

1 Einleitung — 3

- 1.1 N+N-Komposita mit identischen Konstituenten — 3
- 1.2 Problemstellung und Zielsetzung — 3
- 1.3 Abgrenzung des Untersuchungsgegenstandes — 4
- 1.4 Aufbau der Arbeit — 5

2 Forschungsüberblick — 7

- 2.1 N+N-Komposita im Deutschen — 7
 - 2.1.1 Erstglied, Zweitglied und die Elemente dazwischen — 7
 - 2.1.2 Modifikatoren, Modifikation und Modifikationsrelation — 12
- 2.2 ICCs im Deutschen — 23
 - 2.2.1 Günther (1979) — 23
 - 2.2.2 Hohenhaus (1996, 1998, 2004, 2007, 2015) — 24
 - 2.2.3 Finkbeiner (2014) — 27
 - 2.2.4 Freywald (2015) — 29
 - 2.2.5 Kentner (2017) — 30
 - 2.2.6 Bross und Fraser (2020) — 31
- 2.3 Publikationen, die ICCs am Rande erwähnen — 32
- 2.4 Publikationen zu ICCs in anderen Sprachen — 35
- 2.5 Fazit zum Forschungsstand — 36

Teil II: Empirie zu ICCs im Deutschen

3 Beschreibung der Korpusstudien — 41

- 3.1 Forschungsfragen — 41
- 3.2 Korpora — 44
 - 3.2.1 DECOW16 — 44
 - 3.2.2 deTenTen13 — 45
- 3.3 Methodik — 46
 - 3.3.1 DECOW16 — 46

- 3.3.1.1 Datenerhebung — 46
- 3.3.1.2 Kodierung — 51
- 3.3.2 deTenTen13 — 53
- 3.3.2.1 Datenerhebung — 53
- 3.3.2.2 Kodierung — 55

4 Ergebnisse zu semantisch-funktionalen Aspekten von ICCs — 63

- 4.1 Überblick über die Daten — 63
- 4.2 Kriterien der Subklassifikation — 65
- 4.3 ICC-Subtypen — 71
- 4.4 Einordnung der Prot-ICC-Erstglieder — 80
- 4.5 Vor- und Nachteile einer konzeptbasierten ICC-Subklassifikation — 85
- 4.6 Zusammenfassung — 93

5 Ergebnisse zu formalen Aspekten von ICCs — 95

- 5.1 DECOW16 — 95
- 5.1.1 Überblick über die Daten und die verwendeten statistischen Tests — 95
- 5.1.2 Analyse zu den Eigenschaften der Basislexeme — 96
- 5.1.2.1 Frequenz — 96
- 5.1.2.2 Komplexität — 99
- 5.1.2.3 Bedeutungsgruppen — 102
- 5.1.2.4 Binomiale logistische Regression zu den Basisvergleichen — 104
- 5.1.3 Analyse zu den Eigenschaften der ICC-Belege — 106
- 5.1.3.1 Länge — 106
- 5.1.3.2 Schreibung — 108
- 5.1.3.3 Fugenelemente — 108
- 5.1.3.4 Flexionsmarker — 110
- 5.1.3.5 Syntax und Kontext — 110
- 5.1.4 Zusammenfassung der Ergebnisse (DECOW16) — 117
- 5.2 deTenTen13 — 118
- 5.2.1 Überblick über die Daten und die verwendeten statistischen Tests — 118
- 5.2.2 Analyse zu den Eigenschaften der ICC-Typen — 120
- 5.2.2.1 Stamm-Verteilung und Hapax legomena — 120
- 5.2.2.2 Länge — 125
- 5.2.2.3 Schreibung — 130
- 5.2.2.4 Fugenelemente — 130
- 5.2.3 Zusammenfassung der Ergebnisse (deTenTen13) — 134

6	Diskussion der Ergebnisse — 135
6.1	Forschungsfragen zu Semantik und Funktion von ICCs — 135
6.2	Forschungsfragen zur Produktivität von ICCs — 150
6.3	Forschungsfragen zu lexikalischer Struktur und Selektionsbeschränkungen — 151
6.4	Forschungsfragen zu formalen Merkmalen der ICC-Typen — 153
6.5	Forschungsfragen zu Syntax und Kontextabhängigkeit von ICCs — 159

Teil III: Theorie zu ICCs im Deutschen

7	ICCs als Komposition — 167
7.1	Komposition in den Sprachen der Welt — 167
7.2	Definitionskriterien für Komposition (im Deutschen) — 170
7.3	ICC-Bildung als Komposition im Deutschen — 173
8	ICCs als Reduplikation — 185
8.1	Reduplikation in den Sprachen der Welt — 185
8.2	Definitionskriterien für Reduplikation — 192
8.3	Reduplikation im Deutschen — 201
8.4	ICCs als Reduplikation im Deutschen — 208
8.5	Fazit: ICCs – Komposition oder Reduplikation? — 211
9	ICCs und Theorien der Kompositasemantik — 213
9.1	ICCs und Lexikalisierung — 214
9.2	ICCs und semantische Transparenz — 219
9.2.1	Transparenz und Kompositionalität — 219
9.2.2	Transparenz und Kompositionalität von ICCs — 229
9.3	Die semantische Analyse von Komposita — 231
9.3.1	Reduktionistische Kompositatheorien — 232
9.3.2	Transformationale Kompositatheorien — 232
9.3.3	<i>Slot-Filler</i> -Theorien zur Kompositasemantik — 237
9.3.4	Pragmatische Kompositatheorien — 239
9.4	Modelle zur Bestimmung der Erschließbarkeit von Komposita — 240
10	ICCs und <i>Relational Morphology</i> — 255
10.1	Jackendoffs <i>Parallel Architecture</i> (PA) — 256
10.2	<i>Relational Morphology</i> (RM) — 260

10.3	Erschließbarkeit und Produktivität in der RM —	267
10.4	ICCs in der <i>Relational Morphology</i> —	269
10.4.1	Semantisch-funktionale Aspekte der ICC-Schemata —	270
10.4.2	Formale Aspekte der ICC-Schemata —	279

11 Fazit und Ausblick — 289

Nachwort — 293

Quellen und Literaturverzeichnis — 295