

Tabellenverzeichnis

- Tab. 1:** Verbeinteilung in vier Aktionsarttypen nach Vendler (1957) —21
- Tab. 2:** Typologisches SIH-Modell der Auxiliarselektion —25
- Tab. 3:** Diachrone Entwicklung des *sein*-Perfekts nach Gillmann (2011) —32
- Tab. 4:** Entwicklung Auxiliarselektion mit *beginnen* im (Mittel-)Niederländischen —36
- Tab. 5:** Prototypische Transitivitäts- und Mutativitätsparameter der Auxiliarselektion —41
- Tab. 6:** Komplexitätsebenen von Konstruktionen nach Goldberg (2013) —66
- Tab. 7:** Erhebungsdesigns und Umfang spontansprachlicher Korpora —106
- Tab. 8:** Quantitative Varietätenklassifikation syntaktischer Belegstellen
(Korpusaufbereitung) —114
- Tab. 9:** Integriert qualitative und quantitative Varietätenklassifizierung
(Korpusaufbereitung) —115
- Tab. 10:** Variablenkodierung Korpora gesprochener Sprache —116
- Tab. 11:** Rekonstruierte Funktionen formaler *angefangen*-Varianten in der Interaktion —137
- Tab. 12:** Kontext elaborierender *angefangen*-Formate (1) und (2) (Interaktion) —144
- Tab. 13:** Kontext origobezogener *angefangen*-Formate (3) und (4) (Interaktion) —151
- Tab. 14:** Erweiterung der Variablenkodierung um gesprächsbezogene Prädiktoren —158
- Tab. 15:** Reg. (4–1): Einflussfaktoren auf die *angefangen*-Variation in der Interaktion —160
- Tab. 16:** Type- und Token-Frequenzen von Perfekt und Präteritum (WEMS-Korpus) —166
- Tab. 17:** Reg. (4–3): Einflussfaktoren auf den Perfektgebrauch in der Interaktion —168
- Tab. 18:** Abbauhierarchie der Flexionsklassen im Zuge des Präteritumschwunds (Fischer 2018) —169
- Tab. 19:** Frequenzen von Präteritum und Perfekt (WEMS, Sprecher mit *angefangen*-Variation) —170
- Tab. 20:** Reg. (4–4): Zusammenhang Präteritumschwund und *angefangen*-Variation —172
- Tab. 21:** Variablenkodierung Zeitungskorpus ‚Neue Westfälische‘ —212
- Tab. 22:** Übersicht Datensets Analyse Schriftgebrauch —213
- Tab. 23:** Reg. (5–1): Auxiliarvariation Perfekt/Plusquamperfekt von *angefangen* in der Schrift —215
- Tab. 24:** Reg. (5–2): Zeitreihenanalyse Auxiliarvariation *angefangen* im Schriftkorpus —218
- Tab. 25:** Reg. (5–3): Auxiliarvariation Perfekt/Plusquamperfekt von *gestartet* in der Schrift —220
- Tab. 26:** Reg. (5–4): Auxiliarvariation Resultativ/Zustandspassiv von *angefangen* in der Schrift —223
- Tab. 27:** Reg. (5–5): Auxiliarvariation Resultativkonstruktionen von *geendet* in der Schrift —226
- Tab. 28:** Reg. (5–6): Grad prototypischer Transitivität telischer Partizipien im Schriftkorpus —228
- Tab. 29:** Reg. (5–7): Grammatikalisierung telischer Perfektkonstruktionen im Schriftkorpus —231
- Tab. 30:** Zusammenhang Auxiliarvariation, Transitivität und Grammatikalisierung —239
- Tab. 31:** Sample Eye-Tracking-Studie —253
- Tab. 32:** Unterscheidungskriterien Experimental- und Vergleichsgruppe in Eye-Tracking-Studie —255
- Tab. 33:** Areas of Interest (AOIs) —258

XIV — Tabellenverzeichnis

- Tab. 34:** Eye-Tracking-Testsätze nach Faktor *Transitivität* — 259
- Tab. 35:** Eye-Tracking-Testsätze nach SIH-Modell — 260
- Tab. 36:** Variablenkodierung Eye-Tracking-Studie — 265
- Tab. 37:** Übersicht Datensets Eye-Tracking-Studie — 266
- Tab. 38:** Reg. (6–1): Regionaler Effekt in Sprachverarbeitung der *angefangen*-Varianten — 268
- Tab. 39:** Reg. (6–2): Regionaler Effekt in Sprachverarbeitung der *begonnen/aufgehört*-Variante — 272
- Tab. 40:** Reg. (6–3): Einfluss Transitivität auf Sprachverarbeitung der *angefangen*-Varianten — 275